

## 中华人民共和国行业标准

P MH/T 5070—2023

## 民用运输机场工程对象分类 和编码标准

Standard for construction objects classification and coding of civil transport airport

2023-08-18 发布

2023-09-01 施行

## 中华人民共和国行业标准

# 民用运输机场工程对象分类 和编码标准

## Standard for construction objects classification and coding of civil transport airport

#### MH/T 5070—2023

牵头主编单位:广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部

主编单位:中国建筑标准设计研究院有限公司

上海方联技术服务有限公司

批准部门:中国民用航空局

施行日期: 2023年9月1日

中国民航出版社有限公司

2023 北 京

# 中国民用航空局

# 公 告

2023 年第 15 号

# 中国民用航空局关于发布《民用运输机场工程对象分类和编码标准》的公告

现发布《民用运输机场工程对象分类和编码标准》(MH/T 5070—2023), 自 2023 年 9 月 1 日起施行。

本标准由中国民用航空局机场司负责管理和解释,由中国民航出版社出版发行。

中国民用航空局 2023 年 8 月 18 日

## 前言

为深入贯彻住房和城乡建设部、民航局等 13 部门联合印发的《关于推动智能建造与建筑工业化协同发展的指导意见》,加快推进民用运输机场工程建筑信息模型 (BIM) 技术在设计、施工和运营维护全过程的集成应用,实现全寿命周期数据共享和信息化管理,推动民航基础设施建设数字化、工业化、智能化升级,促进建设管理现代化转型,特制定本标准。

受民航局机场司委托,广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部牵头组成编写组,在《民用运输机场建筑信息模型应用统一标准》框架下,同步编制《民用运输机场工程对象分类和编码标准》《民用运输机场建筑信息模型设计应用标准》《民用运输机场建筑信息模型运维应用标准》。编写过程中,编写组深入研究,充分借鉴国内外相关标准和应用经验,认真总结和吸收民用运输机场工程 BIM 应用实践经验和研究成果,充分考虑标准间的相互衔接与配合,在广泛征求意见的基础上,经多次专家论证审查定稿。上述五部标准共同组成民用运输机场建筑信息模型应用标准体系重要部分。

本标准在《建筑信息模型分类和编码标准》的基础上,明确了民用运输机场工程对象的分类逻辑和编码方法,新编、扩展了机场工程对象分类表。标准附录的分类和编码可在通用数据环境(CDE)中部署,用于计算机系统对工程对象识别,支撑工程各阶段 BIM 应用。

本标准共分为4章及1个附录,主要内容包括总则、术语、基本规定、应用方法及民用运输机场工程对象分类和编码表。

本标准第1章由冯兴学、凌语珍编写,第2章由魏来、苏星、蔡松仁、钱江编写,第3章由魏来、马磊、王斌、刘子玚编写,第4章由李凯、吴玉婷、陈刚、李毅编写,附录A由王斌、马磊、刘清、宁尔特、张浩、王宇皓编写。

本标准为首次编制,请各有关单位在标准使用过程中,将发现的问题和修改意见、建议及时函告广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部(联系人:马磊:

地址:广东省广州市白云区广州白云国际机场东南工作区;电话:020-36063121;电子邮箱: malei@gdairport.com),中国建筑标准设计研究院有限公司(联系人:魏来;地址:北京市海淀区首体南路9号主语国际2号楼;电话:010-68799138;电子邮箱:weil@cbs.com.cn),以及民航工程建设标准化技术委员会秘书处(地址:北京市朝阳区惠新东街甲2号住总地产大厦;电话:010-64922342,电子邮箱:mhgcjsbwh@163.com),以便修订时参考。

牵头主编单位:广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部

主编单位:中国建筑标准设计研究院有限公司

上海方联技术服务有限公司

参编单位:广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部

民航机场规划设计研究总院有限公司

中交公路规划设计院有限公司

中国民用航空局第二研究所

牵头主编: 冯兴学

主 编:魏来 苏星

参编人员, 李 凯 凌语珍 马 磊 陈 刚 王 斌 李 毅 吴玉婷

蔡松仁 钱 江 王宇皓 刘子玚 刘 清 宁尔特 张 浩

主 审: 盛黎明

参审人员: 王国俭 王晓鸿 高利佳 韩乙锋 张 彪 龙礼文 张飞林

许立三 刘济瑀 王 帅 彭爱兰 郑 斐 周 鑫 屠潇宇

吴 敏 吴川辉 陈建峰 刘晓青

## 目 次

1	总则	•••••	• • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
2	术语	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	•••••	•••••	2
3	基本規	观定 …	• • • • • • •			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•••••			4
	3. 1	一般	规定·			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						4
	3. 2	分类	关系和	7方法・			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						5
	3. 3	编码	规则·				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						8
4	应用フ	方法 ·	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		•••••	•••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	10
附	录 A	民用运	輸机	场建设值	言息分类	き和编码 ま	長			•••••			12
标	准用词	l说明	••••	•••••		•••••			•••••	•••••			162
引	用标准	名录											163

## 1 总则

- **1.0.1** 为规范民用运输机场工程对象的分类和编码方法,促进民用运输机场工程建设全寿命周期信息的交换与共享,特制定本标准。
- 1.0.2 本标准适用于新建、改建和扩建的民用运输机场(含军民合用运输机场的民用部分)。
- **1.0.3** 本标准适用于民用运输机场建设过程中工程对象的组织、管理和使用,并对运维过程提供支撑。
- **1.0.4** 民用运输机场工程对象的分类和编码,除应符合本标准外,尚应符合国家和民航行业现行有关标准的规定。

## 2 术语

#### 2.0.1 工程对象 construction object

工程相关的事物和概念。

【条文说明】本条参考了《分类与编码通用术语》(GB/T 10113)和 ISO 12006-2: 2015。由于适用范围不同,本标准中"工程对象"与《建筑信息模型设计交付标准》(GB/T 51301)中"工程对象"的范畴不同,后者限定于工程物理实体,本标准考虑到信息化的需要,拓展为工程建设过程中可感知、认知的虚拟或物理的事物和概念。

#### 2.0.2 分类 classification

按照选定的属性(或特征)区分分类对象,将具有某种共同属性(或特征)的分类对象集合在一起的过程。

「来源:《分类与编码通用术语》(GB/T 10113—2003), 2.1.2]

2.0.3 建设资源 construction resource

为达成建设成果而在建设进程中所使用的工程对象。

2.0.4 建设进程 construction process

为达成建设成果而使用建设资源的过程。

2.0.5 建设成果 construction result

使用建设资源经建设进程而形成的工程对象状态。

【条文说明】2.0.3~2.0.5 参照了 ISO 12006-2: 2015。

2.0.6 线分类法 method of linear classification

将分类对象按选定的若干属性(或特征),逐次地分为若干层级,每个层级又分为若干类目。同一分支的同层级类目之间构成并列关系,不同层级类目之间构成隶属关系。

「来源:《分类与编码通用术语》(GB/T 10113—2003), 2.1.5]

**2.0.7** 面分类法 method of faceted classification

选定分类对象的若干属性(或特征),将分类对象按每一属性(或特征)划分成一组独立的类目,每一组类目构成一个"面"。再按一定顺序将各个"面"平行排列。使用时根据需要将有关"面"中的相应类目按"面"的指定排列顺序组配在一起,形成一个新的复合类目。

[来源:《分类与编码通用术语》(GB/T 10113—2003), 2.1.6, 有修改]

【条文说明】GB/T 10113—2003 中该术语英文对应词为"method of area classification", 本标准参照 ISO 22274: 2013《管理术语、知识和内容的体系——研发和国际化分类体系的概念相关要素》(Systems to manage terminology, knowledge and content — Concept-related aspects for developing and internationalizing classification systems) 的术语条目 3.10 和 3.11, "area" 修改为"faceted"。

2.0.8 混合分类法 method of composite classification

将线分类法和面分类法组合使用,以其中一种分类法为主,另一种作补充的信息分类方法。 [来源:《分类与编码通用术语》(GB/T 10113—2003),2.1.7]

2.0.9 元素 element

建筑主体中独立或与其他部分结合,满足建筑主体主要功能的部分。

「来源:《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269—2017), 2.0.1]

【条文说明】GB/T 51269—2017 中术语"元素"适用于民航,因此本标准原文引用。

2.0.10 行为 activity

工程相关方在民用运输机场工程建设过程中表现出的工作。

2.0.11 产品 product

民用运输机场建设和运维中所使用并结合到实体中的各种建筑材料、零部品、设备及其组合。

2.0.12 专业领域 discipline

民用运输机场工程领域内的专业分支。

2.0.13 组织角色 organizational role

在民用运输机场整个工程项目生命周期中的任一过程和工序的专业领域的参与者,包括团队和个人。

2.0.14 工具 tool

民用运输机场工程项目生命周期中使用的软件、设备、物品等。

2.0.15 属性 property

用于描述民用运输机场建设实体或活动的特征。

【条文说明】2.0.12~2.0.15均为《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269—2017)中的术语,本标准根据适用范围进行了修订。

2.0.16 元数据 metadata

描述数据的数据,是关于数据的组织、数据域及其关系的信息。

「来源:《智慧民航数据治理规范 框架及管理机制》(MH/T 5054—2021), 2.0.5]

## 3 基本规定

## 3.1 一般规定

**3.1.1** 民用运输机场工程对象的分类和编码应满足工程建设全生命周期中对工程对象进行识别的要求。

【条文说明】本条指明分类和编码的目的。分类和编码是 BIM 领域基础数据规则之一,其中分类是主要的,编码是分类结果的表达方式。分类的主要目的在于对某个"表达"核定对象内涵。例如,"跑道"这个语言"表达",分类于机场跑道或运动场跑道,其所指向的对象是不同的。

3.1.2 分类和编码应支持将建设资源通过建设进程形成建设成果的生产程序。

【条文说明】"建设资源""建设进程""建设成果"三个术语均出现在《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269—2017)的第3.1.1条中,并成为组织各编码表的依据之一。本标准参照ISO 12006-2 明确了三个术语关联性,并表明分类和编码的重要目标。

- 3.1.3 当对多个同类型工程对象进行逐一识别时,分类和编码应与代号或编号配合使用。
- 【条文说明】本标准所规定的分类和编码只能完成工程对象语义的识别,即区分工程对象群体类型。但在实际使用场景中,同类型工程对象会重复出现,例如若对候机大厅内的喷淋头逐一进行资产登记,需要另行使用代号或编号进行标记。
- **3.1.4** 民用运输机场工程对象的分类和编码应符合《信息分类和编码的基本原则与方法》(GB/T 7027)的规定。
- **3.1.5** 对本标准分类和编码进行扩充时,应符合《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269)中关于分类和编码的扩展的相关规定。
- 3.1.6 本标准规定的分类和编码与其他现行标准重复时, 应符合下列规定:
  - 1 与《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269)类目重复时,应采纳本标准规定;
- 2 与现行其他类似标准类目重复时,可同时采纳各标准的规定,并应注明所引用的标准编号。

【条文说明】本标准是对《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269)的继承和发展,并增补了民航领域常见工程对象。但部分内容对《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269)进行了修正,因此,若有重复,需要首先符合本标准的规定。此外,现行分类和编码标准还有

很多,诸如工程量清单编码等,类目规定的工程对象可能相同,这种情况下,基于模型语义识别和工程量统计双重需要,可同时使用两本标准进行分类和编码。

**3.1.7** 本标准未规定的其他行业分类和编码,宜采纳相关行业相关标准的内容进行补充和完善,并应注明所引用的标准编号。

【条文说明】民用运输机场是综合度较高的工程类型,除建筑、市政外,还可能涉及铁路、路桥、港口、石油化工等工程领域设施。很多工程领域已有较为完善的分类编码体系,因此民航领域无须另行制定,直接采用相应行业的有关标准更有利于各领域工程的专业化。

## 3.2 分类关系和方法

- 3.2.1 工程对象分类关系应包括组成关系和类型关系,并应满足下列规定:
  - 1 组成关系应适用于根据功能或系统成分关系对工程对象进行分解和组合;
  - 2 类型关系应适用于根据某一属性对特定工程对象进行区分。

【条文说明】组成关系(part of)和类型关系(type of)代表了工程对象之间的主要关系。组成关系可以描述整体-局部构造特征;类型关系可用来对工程对象进行多角度区分。例如,从组成关系看,窗户由窗框、嵌板、五金件组成;从类型关系看,窗户可根据材质、开启方式、用途区分为不同类型。

- 3.2.2 工程对象分类方法应包括线分类法、面分类法或混合分类法、并应满足下列规定:
  - 1 组成关系应采用线分类法;
  - 2 类型关系应采用面分类法;
  - 3 组成关系和类型关系并存时,应采用混合分类法。

【条文说明】各分类方法的具体要求详见《信息分类和编码的基本原则与方法》(GB/T 7027)。 线分类法层次分明,刚性强,因此适用于建构组成关系;面分类法依据灵活,弹性大,因此适 用于广泛的类型区分;二者也可以结合,即以混合分类法进行分类也是常见情况,如图 3-1 所 示(此图仅为示意,并不指代实际分类结果)。竖向箭头代表分类对象上下层级之间的隶属关 系,同级对象之间为并列关系;横向箭头代表分类对象依据不同"面"属性或特征分成彼此独 立的若干类目。

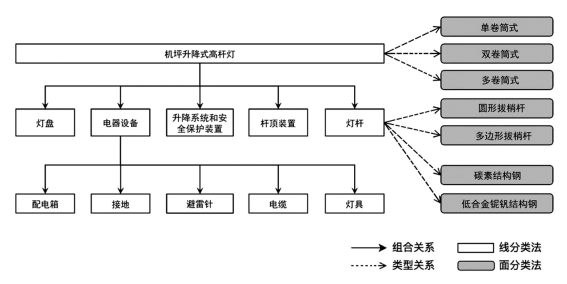


图 3-1 混合分类法示例

**3.2.3** 民用运输机场工程对象分类结构应符合《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269)的有关规定。

【条文说明】在GB/T51269—2017中,第3.1.1条对分类结构进行了规定。当创建新的分类表时,需要考虑其分类依据在分类结构表中的所属位置。

- 3.2.4 分类表内各类目的划分宜符合下列规定:
  - 1 应采用线分类法进行细分,层级不宜超过4级;
  - 2 在第3级或第4级也可采用面分类法进行划分。
- 3.2.5 民用运输机场工程对象分类应符合表 3.2.5 的规定。

表代码	分类名称	分类依据	分类模式	与 GB/T 51269 的关系	与附录的 对应关系
10	机场功能	功能分区与模块	混合分类法	新编扩展	表 A. O. 1
12	功能空间	功能空间	线分类法	新编扩展	表 A. 0. 2
14	元素	工程对象	混合分类法	新编扩展	表 A. O. 3
15	工作成果	工作成果	混合分类法	引用	略
16	分部分项	分部分项	线分类法	新编	表 A. 0. 4
17	功能系统	功能系统	线分类法	新编	表 A. 0. 5
20	工程建设项目阶段	阶段划分	线分类法	引用	略
21	行为	工程行为	混合分类法	引用	略

表 3.2.5 民用运输机场工程对象分类表

表代码	分类名称	分类依据	分类模式	与 GB/T 51269 的关系	与附录的 对应关系
22	专业领域	工程专业	混合分类法	引用	略
30	产品	专业产品	混合分类法	新编扩展	表 A. 0. 6
31	组织角色	工作角色	线分类法	引用	略
32	工具	辅助工具	混合分类法	引用	略
40	材质	材料材质	混合分类法	引用	略

【条文说明】表 3.2.5 给出了民用运输机场工程对象分类的最高层级,并依此形成若干分类表。分类涵盖了机场设计、施工和运维等过程中所涉及的工程对象、人员、机械、材料、方法等工程要素。每个分类表所包含的详细分类在对应的附录表格中列明,其中引用 GB/T 51269 的表格在本标准中省略,以免标准之间重复和冲突。

附录是本标准技术内容主体。BIM 实施过程中,需要在通用数据环境中按照本标准附录规定的分类和编码进行部署,以使计算机系统能够对工程对象进行概念标识,并达到为各参建方共同识别的目的。

#### 3.2.6 各分类表内大类编码应符合表 3.2.6 所示。

表 3.2.6 各分类表内大类编码

编码	大类	编码	大类	编码	大类
10-10.00.00.00	飞行区设施	14-11. 00. 00. 00	总图	17-10. 00. 00. 00	飞行区系统
10-14. 00. 00. 00	目视助航设施	14-12. 00. 00. 00	场道	17-20. 00. 00. 00	建筑工程系统
10-30. 00. 00. 00	空中交通管制设施	14-13. 00. 00. 00	岩土勘察	17-25. 00. 00. 00	楼前交通系统
10-20. 00. 00. 00	航站区设施	14-14. 00. 00. 00	助航灯光	17-28. 00. 00. 00	民航专业弱电系统
10-25. 00. 00. 00	综合交通系统	14-20. 00. 00. 00	民航空管工程	17-90. 00. 00. 00	场内公用设施
10-40. 00. 00. 00	货运设施	14-31. 00. 00. 00	建筑		
10-50. 00. 00. 00	机务维修区及 其他机务设施	14-32. 00. 00. 00	结构	30-01. 00. 00. 00	砂石料产品
10-60. 00. 00. 00	供油设施	14-33. 00. 00. 00	给水排水	30-02. 00. 00. 00	混凝土产品
10-70. 00. 00. 00	应急救援设施	14-34. 00. 00. 00	暖通	30-03. 00. 00. 00	砌体产品
10-80. 00. 00. 00	安全保卫设施	14-35. 00. 00. 00	电气	30-04. 00. 00. 00	金属制品
10-90. 00. 00. 00	生产保障设施	14-36. 00. 00. 00	智能化	30-05. 00. 00. 00	木制品
10-95. 00. 00. 00	公用设施	14-37. 00. 00. 00	标志专业	30-06. 00. 00. 00	膜材产品

				i	
编码	大类	编码	大类	编码	大类
		14-60. 00. 00. 00	供油专业	30-07. 00. 00. 00	玻璃产品
12-10. 00. 00. 00	飞行区	14-70. 00. 00. 00	民航弱电专业	30-08. 00. 00. 00	门窗、幕墙产品
12-20. 00. 00. 00	航站楼	14-80. 00. 00. 00	道路桥梁专业	30-09. 00. 00. 00	装饰材料产品
12-25. 00. 00. 00	综合交通中心			30-10.00.00.00	座椅、柜台产品
12-30. 00. 00. 00	塔台及空管 业务用房	16-12. 00. 00. 00	场道工程	30-11. 00. 00. 00	卫生间器具产品
12-40. 00. 00. 00	货运区	16-14. 00. 00. 00	目视助航设施 工程	30-12. 00. 00. 00	电梯设备产品
12-50. 00. 00. 00	机库维修区	16-30. 00. 00. 00	空管工程	30-13. 00. 00. 00	照明设备产品
12-90. 00. 00. 00	综合配套区	16-20. 00. 00. 00	航站楼工程	30-14. 00. 00. 00	消防和安全防护 设备产品
		16-28. 00. 00. 00	民航专业工程	30-15. 00. 00. 00	民航专业设备与 系统产品

## 3.3 编码规则

- 3.3.1 编码方法应符合下列规定:
  - 1 编码应由表代码与分类对象编码组成,两者用"-"连接;
- 2 分类对象编码由类目层级代码自上而下依次组成,相邻层级代码之间用英文字符"." 隔开,末级代码后无".";
- 3 类目层级代码应采用 2 位阿拉伯数字表示,未划分层级时,该层级代码应用"00" 补齐;
  - 4 编码内各字符之间均不应含有空格。

【条文说明】本条规定了编码方法,本标准附录据此编制。在工程项目实施过程中,可能存在本标准未涵盖的工程对象分类,需要按照本编码方法制定新编码。

表代码是分类表编号,相关规定见本标准第 3.2.5 条。类目层级代码是大类、中类、小类、细类四个分类层级的编号,相关规定见本标准附录 A。编码组成如图 3-2 所示。

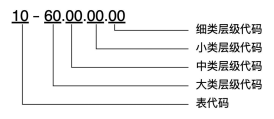


图 3-2 编码组成

## 3.3.2 分类表内工程对象编码不应重复。

【条文说明】单个分类表内工程对象编码重复时,会导致计算机无法正确识别其语义,进而导致信息应用错误。在不同分类表中,可能会存在相同的工程对象,但由于表代码不同,不会出现编码重复的情况。

## 4 应用方法

**4.0.1** 民用运输机场工程对象的分类和编码应与模型单元、数据模板、通用数据环境配合使用,用于表明工程对象的语义、性质或层级等特征。

【条文说明】分类和编码服务于项目全生命周期中的信息语义识别。在设计、施工和运维分册中对编码在模型单元中的使用进行了较为详细的规定。除此之外,本标准中其他分类编码表,诸如材质、工作成果等,均可根据项目的信息化水平采用。分类和编码体系应用示例如图 4-1 所示。

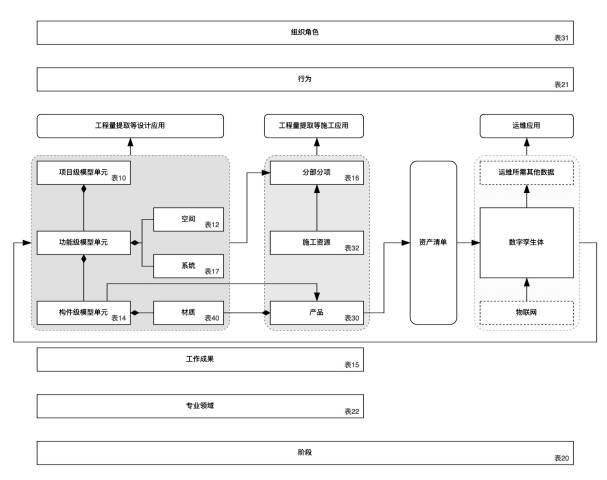


图 4-1 分类和编码体系应用示例

4.0.2 工程对象的中文名称应采纳本标准规定的类目名称作为核心字段。

【条文说明】由于分类和编码表明了语义,因此可看作是最规范的工程对象命名。在机场项目中,广泛采用本标准语义,有利于产业链信息共享。考虑到工程对象的中文名称可能会包含超出本标准适用范围的字段,因此本条规定核心字段采纳本标准。

**4.0.3** 模型单元可被赋予一个或多个分类表所规定的分类和编码,但在单一分类表内,模型单元或其属性与分类和编码应——对应。

【条文说明】"多个分类表所规定的分类和编码"是指元素、产品、属性等分类表规定的内容,目的在于从多个维度约束模型单元的特征,即"多编码共存原则",或称为"穷举原则"。此外,在某一表内,模型单元或其属性与分类编码——对应关系,即"编码唯一性原则",或称为"互斥原则"。

4.0.4 编码应作为模型单元的属性信息使用。

【条文说明】模型单元主要以几何信息和属性信息体现内容,其中属性信息一般以文字和数字进行描述,因此编码适合于在属性信息中进行加载和使用。

**4.0.5** 数据模板应以属性条目的形式预置分类和编码, 当多编码共存时, 本标准规定的编码应优先列明。

【条文说明】数据模板适用于定义信息需求,其中分类和编码是其属性条目的重要组成,用于清晰指明该模板所对应的工程对象。当多编码体系同时存在于同一数据模板时,优先列出本标准所规定的编码有利于快速识别工程对象。

**4.0.6** 在通用数据环境中,分类和编码应作为数据管理元数据使用,通用数据环境应采纳本标准内容作为分类和编码资源库调用。

【条文说明】通用数据环境是 BIM 实施时数据存储和共享环境。通用数据环境中传输的一组数据,由分类和编码确定其所描述的工程对象语义,因此分类和编码用来管理数据,即充当元数据的角色。通用数据环境的具体要求详见《民用运输机场建筑信息模型设计应用标准》《民用运输机场建筑信息模型运维应用标准》。

## 附录 A 民用运输机场工程对象分类和编码表

## A.0.1 民用运输机场工程对象按功能的分类和编码宜符合表 A.0.1 的规定。

表 A. 0.1 民用运输机场工程对象按功能的分类和编码

编码	大类	中类	 小类	细类
10-10. 00. 00. 00	飞行区设施			
10-10. 10. 00. 00		跑道设施		
10-10. 10. 10. 00			跑道	
10-10. 10. 20. 00			升降带	
10-10. 10. 30. 00			跑道端安全区	
10-10. 10. 40. 00			净空道	
10-10. 10. 50. 00			停止道	
10-10. 10. 60. 00			无线电高度表 操作场地	
10-10. 20. 00. 00		滑行道设施		
10-10. 20. 10. 00			滑行道 (桥)	
10-10. 20. 20. 00			滑行带	
10-10. 30. 00. 00		机坪 (不含航站区、 货运区、机务维修区 机坪) 设施		
10-10. 30. 10. 00			机位滑行通道	
10-10. 30. 20. 00			机位	
10-10. 30. 30. 00			划入/引出区	
10-10. 30. 40. 00			机坪上的车道	
10-10. 30. 50. 00			机坪设施	
10-10. 30. 50. 01				机坪监控
10-10. 30. 50. 02				配电箱 (电源井)
10-10. 30. 50. 03				飞机地面电源装置
10-10. 30. 50. 04				飞机地面空调
10-10. 30. 50. 05				空调地井

编码	大类	中类	小类	细类
10-10. 30. 50. 06				地锚
10-10. 30. 60. 00			机位附近规划的 停车位或地面保障 设施停放区	
10-10. 40. 00. 00		飞行区交通设施		
10-10. 40. 10. 00			围场路	
10-10. 40. 20. 00			空侧服务车道 (桥、隧)	
10-10. 40. 30. 00			车辆停放区	
10-10. 40. 40. 00			充电设施	
10-10. 50. 00. 00		飞行区其他设施		
10-10. 50. 01. 00			防吹篱	
10-10. 50. 02. 00			驱鸟设施	
10-10. 50. 03. 00			机场跑道外来物 (FOD) 探测设施	
10-10. 50. 04. 00			智慧跑道监测设施	
10-10. 50. 05. 00			遮蔽屏	
10-14. 00. 00. 00	目视助航设施			
10-14. 10. 00. 00		助航灯光设施		
10-14. 10. 01. 00			进近灯光	
10-14. 10. 02. 00			跑道和滑行道灯光	
10-14. 10. 03. 00			灯光站	
10-14. 10. 04. 00			灯光监控系统	
10-14. 20. 00. 00		机坪助航设施		
10-14. 20. 01. 00			机场泛光照明设施	
10-14. 20. 02. 00			机务配电箱 (亭)	
10-14. 20. 03. 00			飞机地面电源装置	
10-14. 20. 04. 00			目视停靠引导系统	
10-30. 00. 00. 00	空中交通管制设施			
10-30. 10. 00. 00		机场航管设施		
10-30. 10. 01. 00			塔台	
10-30. 10. 02. 00			机坪塔台	
10-30. 20. 00. 00		空管监视设施		

编码	大类	中类	小类	细类
10-30. 20. 01. 00			空管一次监视雷达 (PSR)	
10-30. 20. 02. 00			空管二次监视雷达 (SSR)	
10-30. 20. 03. 00			场面监视雷达 (SMR)	
10-30. 20. 04. 00			广播式自动相关 监视系统(ADS-B)	
10-30. 20. 05. 00			多点定位系统 (MLAT)	
10-30. 30. 00. 00		机场航空通信设施		
10-30. 30. 01. 00			地空通信设施	
10-30. 30. 01. 01				甚高频、高频地空 通信设施
10-30. 30. 02. 00			地地通信设施	
10-30. 30. 02. 01				航空电报设施
10-30. 30. 02. 02				数据通信设施
10-30. 30. 03. 00			卫星通信设施	
10-30. 40. 00. 00		航空无线电导航设施		
10-30. 40. 01. 00			仪表着陆系统 (ILS)	
10-30. 40. 01. 01				航向台 (LOC)
10-30. 40. 01. 02				下滑台 (GP)
10-30. 40. 01. 03				指点标台 (MB)
10-30. 40. 02. 00			无方向信标台 (NDB)	
10-30. 40. 03. 00			多普勒全向信标台 (DVOR)	
10-30. 40. 04. 00			测距仪台 (DME)	
10-30. 40. 05. 00			卫星导航地面设施	
10-30. 40. 05. 01				卫星导航地基 增强系统 (GBAS)
10-30. 50. 00. 00		机场航空气象设施		
10-30. 50. 01. 00			气象探测设施	

编码	大类	中类	小类	细类
10-30. 50. 01. 01				自动气象观测设备
10-30. 50. 01. 02				气象观测场
10-30. 50. 01. 03				气象观测平台
10-30. 50. 01. 04				气象雷达
10-30. 50. 01. 05				风廓线雷达
10-30. 50. 02. 00			气象业务用房	
10-20. 00. 00. 00	航站区设施			
10-20. 10. 00. 00		航站楼		
10-20. 10. 01. 00			国内航站楼	
10-20. 10. 02. 00			国际航站楼	
10-20. 10. 03. 00			国内、国际 共用航站楼	
10-20. 20. 00. 00		站坪		
10-20. 30. 00. 00		交通设施		
10-20. 30. 01. 00			航站区道路系统 (含车道边)	
10-20. 30. 02. 00			航站楼旅客捷运系统	
10-20. 30. 03. 00			综合换乘设施	
10-20. 30. 04. 00			停车设施	
10-20. 30. 04. 01				楼前停车场(楼)
10-20. 30. 04. 02				远距停车场 (楼)
10-20. 30. 04. 03				出租车蓄车场
10-20. 30. 04. 04				巴士停车场
10-20. 30. 04. 05				内部停车场
10-20. 30. 04. 06				非机动车停车场
10-20. 40. 00. 00		附属服务设施		
10-25. 00. 00. 00	综合交通系统			
10-25. 10. 00. 00		进场路		
10-25. 20. 00. 00		场区旅客捷运系统		
10-25. 30. 00. 00		对外轨道交通系统		
10-25. 30. 01. 00			国家干线铁路	
10-25. 30. 02. 00			城际铁路	

编码	大类	中类	小类	细类
10-25. 30. 03. 00			市域 (郊) 铁路	
10-40. 00. 00. 00	货运设施			
10-40. 10. 00. 00		货运站		
10-40. 10. 01. 00			通用型货运站	
10-40. 10. 02. 00			快件型货运站	
10-40. 10. 03. 00			邮件专用型货运站	
10-40. 20. 00. 00		货运仓库		
10-40. 30. 00. 00		特运仓库		
10-40. 40. 00. 00		海关相关设施		
10-40. 40. 01. 00			查验设施	
10-40. 40. 02. 00			报关用房	
10-40. 50. 00. 00		货运综合业务用房		
10-40. 60. 00. 00		货机坪		
10-40. 70. 00. 00		作业场地		
10-40. 80. 00. 00		交通设施及相关 配套设施		
10-40. 80. 01. 00			货车等待、装卸、 停车场地	
10-40. 80. 02. 00			特种车库及维修间	
10-40. 80. 03. 00			称重设施	
10-40. 90. 00. 00		熏蒸间		
10-50. 00. 00. 00	机务维修区及 其他机务设施			
10-50. 01. 00. 00		机务用房		
10-50. 02. 00. 00		维修机库		
10-50. 03. 00. 00		喷漆机库		
10-50. 04. 00. 00		航材库		
10-50. 05. 00. 00		机务维修车间		
10-50. 06. 00. 00		机务特种车辆库 及维修车间		
10-50. 07. 00. 00		机务车辆停放场地		
10-50. 08. 00. 00		危险品、航化品、 油化品库		

编码	大类	中类	小类	细类
10-50. 09. 00. 00		机务综合业务用房		
10-50. 10. 00. 00		维修机坪		
10-50. 11. 00. 00		试车坪		
10-50. 12. 00. 00		清洗坪		
10-50. 13. 00. 00		发动机试车台		
10-60. 00. 00. 00	供油设施			
10-60. 10. 00. 00		机场油库		
10-60. 20. 00. 00		机坪加油管道		
10-60. 30. 00. 00		航空加油站		
10-60. 40. 00. 00		汽车加油站		
10-60. 40. 01. 00			空侧汽车加油站	
10-60. 40. 02. 00			陆侧汽车加油站	
10-70. 00. 00. 00	应急救援设施			
10-70. 10. 00. 00		消防设施		
10-70. 10. 01. 00			消防站 (或消防车库 及消防员执勤室)	
10-70. 10. 02. 00			消防供水设施	
10-70. 20. 00. 00		应急救护设施		
10-70. 20. 01. 00			应急救护中心	
10-70. 20. 02. 00			急救站 (室)	
10-70. 30. 00. 00		残损航空器搬移设施		
10-70. 40. 00. 00		应急指挥中心		
10-80. 00. 00. 00	安全保卫设施			
10-80. 10. 00. 00		飞行区安保设施		
10-80. 10. 01. 00			围界	
10-80. 10. 02. 00			通道口	
10-80. 10. 03. 00			岗亭	
10-80. 10. 04. 00			周界报警监控系统	
10-80. 10. 05. 00			巡逻道路	
10-80. 10. 06. 00			隔离机位	
10-80. 20. 00. 00		航站楼安保设施		
10-80. 30. 00. 00		安全保卫控制中心		
10-80. 40. 00. 00		安保综合业务用房		

编码	大类	中类	小类	细类
10-80. 50. 00. 00		配套安全保卫设施		
10-90. 00. 00. 00	生产保障设施			
10-90. 10. 00. 00		运行保障设施		
10-90. 10. 01. 00			地面服务用房	
10-90. 10. 02. 00			场务用房	
10-90. 10. 03. 00			车库及维修用房	
10-90. 10. 04. 00			综合仓库	
10-90. 20. 00. 00		航空食品及机上 供应品设施		
10-90. 20. 01. 00			航食配餐楼	
10-90. 20. 02. 00			航食综合业务用房	
10-90. 20. 03. 00			车库及维修车间	
10-90. 30. 00. 00		综合业务用房		
10-90. 30. 01. 00			行政办公用房	
10-90. 30. 02. 00			技术业务用房	
10-90. 40. 00. 00		生活服务设施		
10-90. 40. 01. 00			值(倒)班宿舍	
10-90. 40. 02. 00			备勤用房	
10-90. 40. 03. 00			职工食堂	
10-90. 40. 04. 00			配套餐饮	
10-90. 40. 05. 00			便利店	
10-90. 50. 00. 00		信息及运行指挥中心		
10-90. 60. 00. 00		旅客过夜用房		
10-95. 00. 00. 00	公用设施			
10-95. 10. 00. 00		供电设施		
10-95. 10. 01. 00			中心变电站	
10-95. 10. 02. 00			开关站	
10-95. 10. 03. 00			变电站	
10-95. 10. 04. 00			电力系统监控设施	
10-95. 10. 05. 00			电力管网	
10-95. 20. 00. 00		供水设施		
10-95. 20. 01. 00			机场供 (配) 水站	
10-95. 20. 02. 00			净水厂	

ぬけ	1. 坐	-t- 44	.1. 44-	Am 44-
编码	大类	中类	小类	细类
10-95. 20. 03. 00			供水管网	
10-95. 30. 00. 00		防洪防涝、雨水 排水设施		
10-95. 30. 01. 00			雨水排水管网	
10-95. 30. 02. 00			排水沟	
10-95. 30. 03. 00			调节水池	
10-95. 30. 04. 00			雨水泵站	
10-95. 40. 00. 00		污水、再生水设施		
10-95. 40. 01. 00			污水处理设施	
10-95. 40. 02. 00			污水管网	
10-95. 40. 03. 00			再生水管网	
10-95. 50. 00. 00		垃圾处理设施		
10-95. 50. 01. 00			垃圾转运站	
10-95. 60. 00. 00		供热、供冷设施		
10-95. 60. 01. 00			锅炉房	
10-95. 60. 02. 00			供冷站	
10-95. 60. 03. 00			换热站	
10-95. 60. 04. 00			供热管网	
10-95. 60. 05. 00			供冷管网	
10-95. 70. 00. 00		燃气设施		
10-95. 70. 01. 00			燃气调压装置	
10-95. 70. 02. 00			燃气管网	
10-95. 80. 00. 00		通信设施		
10-95. 80. 10. 00			有线通信设施	
10-95. 80. 10. 01				电信局 (站)
10-95. 80. 10. 02				管网
10-95. 80. 20. 00			无线移动通信设施	

A.0.2 民用运输机场工程对象按空间的分类和编码宜符合表 A.0.2 的规定。

表 A. 0.2 民用运输机场工程对象按空间的分类和编码

编码	大类	中类	小类	细类
12-10. 00. 00. 00	飞行区			
12-10. 10. 00. 00		跑道与滑行道		
12-10. 10. 10. 00			跑道	
12-10. 10. 20. 00			滑行道	
12-10. 10. 20. 01				平行滑行道
12-10. 10. 20. 02				垂直联络滑行道
12-10. 10. 20. 03				快速出口滑行道
12-10. 10. 20. 04				穿越滑行道
12-10. 10. 20. 05				绕行滑行道
12-10. 10. 20. 06				进口滑行道
12-10. 20. 00. 00		机坪		
12-10. 20. 10. 00			客机机坪	
12-10. 20. 20. 00			货机机坪	
12-10. 20. 30. 00			专用及公务机坪	
12-10. 30. 00. 00		灯光站		
12-10. 30. 01. 00			配电室	
12-10. 30. 01. 01				高压配电室
12-10. 30. 01. 02				低压配电室
12-10. 30. 02. 00			变电站	
12-10. 30. 03. 00			调光器室 (CCR 室)	
12-10. 30. 04. 00			UPS	
12-10. 30. 05. 00			电池室	
12-10. 30. 06. 00			电力变压器室	
12-10. 30. 07. 00			柴油发电机室	
12-10. 30. 08. 00			油箱间	
12-10. 30. 09. 00			测光室	
12-10. 30. 10. 00			单灯监控设备间	
12-10. 30. 11. 00			灯光维修间	
12-10. 30. 12. 00			灯光站备件室	
12-10. 30. 13. 00			计算机设备间	
12-10. 30. 14. 00			消防气瓶间	
12-10. 40. 00. 00		下穿通道		
12-10. 50. 00. 00		服务车道		

编码	大类	中类	小类	细类
12-10. 60. 00. 00		综合管廊		
12-20. 00. 00. 00	航站楼			
12-20. 10. 00. 00		航站楼陆侧		
12-20. 10. 01. 00			车道边	
12-20. 10. 02. 00			出发厅	
12-20. 10. 02. 01				国内出发大厅
12-20. 10. 02. 02				国际出发大厅
12-20. 10. 03. 00			迎客厅	
12-20. 10. 03. 01				国内到达迎客厅
12-20. 10. 03. 02				国际到达迎客厅
12-20. 10. 04. 00			值机大厅	
12-20. 10. 04. 01				自助值机
12-20. 10. 04. 02				人工值机柜台
12-20. 10. 05. 00			行李托运区	
12-20. 10. 05. 01				自助行李托运
12-20. 10. 05. 02				人工行李托运柜台
12-20. 10. 05. 03				行李开包间
12-20. 10. 05. 04				行李机房
12-20. 10. 05. 05				行李库房 (陆侧)
12-20. 10. 06. 00			安检区	
12-20. 10. 06. 01				公共安检区
12-20. 10. 06. 02				员工安检区
12-20. 10. 06. 03				安检监控中心
12-20. 10. 06. 04				集中判读室
12-20. 10. 07. 00			联检区	
12-20. 10. 07. 01				联检通道
12-20. 10. 07. 02				公安用房
12-20. 10. 07. 03				边防用房
12-20. 10. 07. 04				海关用房
12-20. 10. 07. 05				检疫用房
12-20. 10. 07. 06				指挥室
12-20. 10. 08. 00			贵宾区	
12-20. 10. 08. 01				国际两舱休息区

编码	大类	中类	小类	细类
12-20. 10. 08. 02				国内两舱休息区
12-20. 10. 08. 03				国际国内政要贵宾区
12-20. 10. 09. 00			陆侧商业、餐饮区	
12-20. 10. 09. 01				商铺
12-20. 10. 09. 02				餐厅
12-20. 20. 00. 00		航站楼空侧		
12-20. 20. 01. 00			候机区	
12-20. 20. 01. 01				近机位候机区
12-20. 20. 01. 02				远机位候机区
12-20. 20. 01. 03				卫星厅候机区
12-20. 20. 02. 00			空侧行李区	
12-20. 20. 02. 01				行李分拣厅
12-20. 20. 02. 02				行李提取厅
12-20. 20. 02. 03				行李输送通道
12-20. 20. 02. 04				行李机房
12-20. 20. 02. 05				行李库房 (空侧)
12-20. 20. 03. 00			免税店	
12-20. 20. 04. 00			两舱休息室	
12-20. 20. 05. 00			出发到达混合区	
12-20. 20. 06. 00			中转厅	
12-20. 20. 06. 01				国际转国际中转厅
12-20. 20. 06. 02				国际转国内中转厅
12-20. 20. 06. 03				国内转国际中转厅
12-20. 20. 06. 04				国内转国内中转厅
12-20. 20. 07. 00			到达区 (空侧)	
12-20. 20. 07. 01				近机位到达区
12-20. 20. 07. 02				远机位到达区
12-20. 20. 07. 03				卫星厅到达区
12-20. 20. 08. 00			远机位到达	
12-20. 20. 09. 00			捷运空间	
12-20. 20. 10. 00			隔离厅	
12-20. 20. 11. 00			隔离廊	
12-20. 20. 12. 00			负压隔离室	

编码	大类	中类	小类	细类
12-20. 20. 13. 00			空侧库房	
12-20. 20. 13. 01				国内远机位库房
12-20. 20. 13. 02				国内普通库房
12-20. 20. 13. 03				国内空侧库房
12-20. 20. 13. 04				海关监管库房
12-20. 20. 14. 00			急救车库	
12-20. 20. 14. 00			急救物资储备用房	
12-20. 20. 15. 00			警卫室	
12-20. 20. 16. 00			犬舍	
12-20. 20. 17. 00			机务用房	
12-20. 20. 18. 00			站坪休息室	
12-20. 30. 00. 00		航站楼专用设备用房		
12-20. 30. 01. 00			UPS	
12-20. 30. 02. 00			MCC	
12-20. 30. 03. 00			AOC	
12-20. 30. 04. 00			TOC	
12-20. 30. 05. 00			SOCC	
12-20. 30. 06. 00			微型消防站	
12-20. 30. 07. 00			地面运营中心	
12-20. 30. 08. 00			气象情报交换室	
12-20. 30. 09. 00			雨水回收池	
12-20. 30. 10. 00			污水处理站	
12-20. 30. 11. 00			风塔、罗盘箱	
12-25. 00. 00. 00	综合交通中心			
12-25. 01. 00. 00		交通中心空间		
12-25. 01. 01. 00			走廊	
12-25. 01. 02. 00			步行商业街	
12-25. 01. 03. 00			集散大厅	
12-25. 01. 04. 00			连廊	
12-25. 01. 05. 00			移动人行道	
12-25. 02. 00. 00		过渡交通空间		
12-25. 02. 01. 00			出入口门厅	
12-25. 02. 02. 00			出入口过厅	

编码	大类	中类	小类	细类
12-25. 02. 03. 00			保安岗	
12-25. 02. 04. 00			电梯厅	
12-25. 02. 05. 00			货运电梯厅	
12-25. 02. 06. 00			休息平台	
12-25. 02. 07. 00			接待处	
12-25. 02. 08. 00			气闸室	
12-25. 02. 09. 00			门斗	
12-25. 02. 10. 00			登机道	
12-25. 03. 00. 00		连接空间		
12-25. 03. 01. 00			室内连桥	
12-25. 04. 00. 00		室外交通空间		
12-25. 04. 01. 00			外廊	
12-25. 04. 02. 00			室外连桥	
12-25. 05. 00. 00		避难空间		
12-25. 05. 01. 00			前室	
12-25. 05. 01. 01				楼梯前室
12-25. 05. 01. 02				消防电梯前室
12-25. 05. 01. 03				合用前室
12-25. 05. 02. 00			避难层	
12-25. 05. 03. 00			避难通道	
12-25. 06. 00. 00		停车场空间		
12-25. 06. 01. 00			室外停车场交通空间	
12-25. 06. 01. 01				室外停车场 出入控制点
12-25. 06. 01. 02				室外停车场车位
12-25. 06. 01. 03				室外机械立体停车
12-25. 06. 02. 00			停车库	
12-25. 06. 02. 01				室内停车坡道 和交通空间
12-25. 06. 02. 02				室内停车场 出入控制点
12-25. 06. 02. 03				室内停车场车位
12-25. 06. 02. 04				室内车相关服务空间

 编码	大类	 中类		细类
12-25. 06. 02. 05	八关		71-52	室内机械立体停车
12-23. 00. 02. 03	塔台及空管业务用房			至的机械工件行车
	冶口及至官业务用房	+サ/、		
12-30. 10. 00. 00		塔台 ———	上サノン <i>が</i> た 井山 ごフ	
12-30. 10. 01. 00			塔台管制室	
12-30. 10. 02. 00			塔台准备室	
12-30. 10. 03. 00		. ) . Aries INIA	塔台讲评室	
12-30. 20. 00. 00		空管楼		
12-30. 20. 01. 00			终端管制中心 管制大厅	
12-30. 20. 02. 00			管制模拟机室	
12-30. 20. 03. 00			搜索救援室	
12-30. 20. 04. 00			技保中心	
12-30. 20. 05. 00			气象探测设备机房	
12-30. 20. 06. 00			气象中心监控区域	
12-30. 20. 07. 00			气象数据中心	
12-30. 20. 08. 00			气象资料室	
12-40. 00. 00. 00	货运区			
12-40. 10. 00. 00		营业厅		
12-40. 20. 00. 00		安检厅		
12-40. 30. 00. 00		称重、复重房		
12-40. 40. 00. 00		站台		
12-40. 50. 00. 00		恒温库房		
12-40. 60. 00. 00		冷库		
12-40. 70. 00. 00		特运库		
12-40. 70. 01. 00			易燃易爆物品间	
12-40. 70. 02. 00			有毒物品间	
12-40. 70. 03. 00			氧化物品间	
12-40. 70. 04. 00			易腐蚀物品间	
12-40. 70. 05. 00			放射品间	
12-40. 80. 00. 00		熏蒸室		
12-40. 80. 01. 00			熏蒸房	
12-40. 80. 02. 00			施药室	
12-40. 80. 03. 00			药品室	

编码	大类	中类	小类	细类
12-40. 80. 04. 00			洗消间	
12-40. 80. 05. 00			控制室	
12-50. 00. 00. 00	机库维修区			
12-50. 01. 00. 00		机库大厅		
12-50. 02. 00. 00		检测车间		
12-50. 03. 00. 00		电气车间		
12-50. 04. 00. 00		维修车间		
12-50. 05. 00. 00		航材周转库		
12-50. 06. 00. 00		大件地面设备工装区		
12-50. 07. 00. 00		机加钣金车间		
12-50. 08. 00. 00		结构喷漆车间		
12-50. 09. 00. 00		打磨间		
12-50. 10. 00. 00		粘合间		
12-50. 11. 00. 00		充电间		
12-50. 12. 00. 00		清洗室		
12-50. 13. 00. 00		烘干室		
12-50. 14. 00. 00		充气间		
12-50. 15. 00. 00		油品暂存间		
12-50. 16. 00. 00		小件航材间		
12-50. 17. 00. 00		大型航材存放库		
12-50. 18. 00. 00		航材待处理库		
12-50. 19. 00. 00		航材疑问件/报废件库		
12-50. 20. 00. 00		化工品库		
12-50. 21. 00. 00		周转件库区		
12-50. 22. 00. 00		胎皮存放库		
12-50. 23. 00. 00		油料工具间		
12-50. 24. 00. 00		400 Hz 电源间		
12-50. 25. 00. 00		安检控制及称重区		
12-50. 26. 00. 00		飞行备勤室		
12-50. 27. 00. 00		飞行准备/技术讲评室		
12-50. 28. 00. 00		飞行员装备室/ 空勤人员更衣室		

编码	大类	中类	小类	细类
12-50. 29. 00. 00		救生装具器材/绞车 手装具/救生器材 检测维修室		
12-90. 00. 00. 00	综合配套区			
12-90. 01. 00. 00		综合保障用房		
12-90. 02. 00. 00		地面服务用房		
12-90. 03. 00. 00		安检业务用房		
12-90. 04. 00. 00		旅客过夜用房		
12-90. 05. 00. 00		职工食堂		
12-90. 06. 00. 00		职工宿舍		
12-90. 06. 01. 00			倒班宿舍	
12-90. 06. 02. 00			备勤宿舍	
12-90. 07. 00. 00		生活服务中心		
12-90. 08. 00. 00		场务用房		
12-90. 09. 00. 00		公安应急指挥中心		
12-90. 10. 00. 00		特种车库		
12-90. 10. 01. 00			修车库	
12-90. 10. 02. 00			维修车间	
12-90. 10. 03. 00			备品库	
12-90. 10. 04. 00			站坪休息间	
12-90. 11. 00. 00		综合物资仓库		
12-90. 12. 00. 00		武警用房		
12-90. 13. 00. 00		急救中心		
12-90. 14. 00. 00		消防站		
12-90. 14. 01. 00			消防车库	
12-90. 14. 02. 00			药剂添加存储间	
12-90. 14. 03. 00			清洗烘干室	
12-90. 14. 04. 00			被装库	
12-90. 14. 05. 00			滑道间	
12-90. 14. 06. 00			消防加注点	
12-90. 15. 00. 00		航食及机上 供应品用房		
12-90. 15. 01. 00			加工间	

编码	大类	中类	小类	细类
12-90. 15. 02. 00			机供品配备	
12-90. 15. 03. 00			包装间	
12-90. 15. 04. 00			机供品回收	
12-90. 15. 05. 00			清洗间	
12-90. 15. 06. 00			食品库	
12-90. 15. 07. 00			餐具库	
12-90. 15. 08. 00			餐车库	
12-90. 15. 09. 00			暂存区	
12-90. 16. 00. 00		航油实验室		
12-90. 16. 01. 00			仪器分析室	
12-90. 16. 02. 00			检定室	
12-90. 16. 03. 00			天平室	
12-90. 16. 04. 00			热值室	
12-90. 16. 05. 00			油样室	
12-90. 16. 06. 00			试剂室	
12-90. 16. 07. 00			气瓶室	
12-90. 16. 08. 00			洗涤室	
12-90. 16. 09. 00			供油控制室	

## A.0.3 民用运输机场工程对象按元素的分类和编码宜符合表 A.0.3 的规定。

表 A. 0.3 民用运输机场工程对象按元素的分类和编码

编码	大类	中类	小类	细类
14-11. 00. 00. 00	总图			
14-11. 00. 10. 00			飞行限界	
14-11. 00. 10. 01				内水平面
14-11. 00. 10. 02				锥形面
14-11. 00. 10. 03				进近面
14-11. 00. 10. 04				内进近面
14-11. 00. 10. 05				过渡面
14-11. 00. 10. 06				内过渡面
14-11. 00. 10. 07				起飞爬升面

				<b>安</b> 农
编码	大类	中类	小类	细类
14-11. 00. 10. 08				复飞面
14-11. 00. 20. 00			场地	
14-11. 00. 20. 09				场地地形
14-11. 00. 20. 10				建筑地坪
14-11. 00. 20. 11				道路
14-11. 00. 20. 12				停车场
14-11. 00. 20. 13				道路路缘石
14-11. 00. 20. 14				道路标志标线
14-11. 00. 20. 15				小区围墙
14-11. 00. 20. 16				小区大门
14-11. 00. 20. 17				挡土墙
14-11. 00. 20. 18				小区排水沟
14-11. 00. 20. 19				植被区
14-11. 00. 20. 20				景观小品
14-12. 00. 00. 00	场道			
14-12. 00. 10. 00			道(路)面	
14-12. 00. 20. 00			标志标线	
14-12. 00. 20. 01				跑道标志标线
14-12. 00. 20. 02				滑行道标志
14-12. 00. 20. 03				机坪标志
14-12. 00. 20. 31				车道标志
14-12. 00. 30. 00			围界	
14-12. 00. 40. 00			排水构件	
14-12. 00. 40. 01				排水沟
14-12. 00. 40. 02				节点
14-12. 00. 40. 03				三通
14-12. 00. 40. 04				四通
14-12. 00. 40. 05				节点跌水
14-12. 00. 40. 06				边坡跌水
14-12. 00. 40. 07				滤水孔
14-12. 00. 40. 08				检修梯
14-12. 00. 40. 09				检修步道
14-12. 00. 40. 10				集水井

编码	大类	中类	小类	细类
14-12. 00. 40. 11				交汇井
14-12. 00. 40. 12				检修井
14-12. 00. 40. 13				除冰液阀门井
14-12. 00. 40. 14				伸缩缝
14-12. 00. 40. 15				除冰液回收池
14-12. 00. 40. 16				排水口栅栏
14-12. 00. 40. 17				钢闸门
14-12. 00. 50. 00			土方构件	
14-13. 00. 00. 00	岩土勘察			
14-13. 00. 10. 00			处理面	
14-13. 00. 10. 01				冲击碾压面
14-13. 00. 10. 02				振动碾压面
14-13. 00. 10. 03				强夯面
14-13. 00. 20. 00			降排水	
14-13. 00. 20. 01				砂井
14-13. 00. 20. 02				涵管
14-13. 00. 20. 03				盲沟
14-13. 00. 20. 04				集水井
14-13. 00. 20. 05				降水井
14-13. 00. 30. 00			地基土石方构件	
14-13. 00. 30. 01				抽水体
14-13. 00. 30. 02				清淤体
14-13. 00. 30. 03				开挖体
14-13. 00. 30. 04				回填体
14-13. 00. 30. 05				构筑物拆除体
14-13. 00. 30. 06				台阶开挖体
14-13. 00. 30. 07				地基垫层
14-13. 00. 30. 08				堆载预压体
14-13. 00. 30. 09				卸载体
14-13. 00. 31. 00			土工材料	
14-13. 00. 31. 01				土工格栅
14-13. 00. 31. 02				土工格室
14-13. 00. 31. 03				土工网

编码	大类	中类	小类	细类
14-13. 00. 31. 04				排水板 (帯)
14-13. 00. 31. 05				土工布
14-13. 00. 31. 06				土工袋
14-13. 00. 31. 07				土工带
14-13. 00. 31. 08				密封膜
14-13. 00. 32. 00			支护及地基处理构件	
14-13. 00. 32. 01				锚杆
14-13. 00. 32. 02				锚索
14-13. 00. 32. 03				土钉
14-13. 00. 32. 04				面板
14-13. 00. 32. 05				桩帽
14-13. 00. 32. 06				抗滑桩
14-13. 00. 32. 07				钻孔灌注桩
14-13. 00. 32. 08				水泥土搅拌桩
14-13. 00. 32. 09				预制桩
14-13. 00. 32. 10				旋喷桩
14-13. 00. 32. 11				CFG 桩
14-13. 00. 32. 12				碎石桩
14-13. 00. 32. 13				灰土桩
14-13. 00. 32. 14				挤密桩
14-13. 00. 32. 15				砂石桩
14-13. 00. 32. 16				格构柱
14-13. 00. 32. 17				冠梁
14-13. 00. 32. 18				腰梁
14-13. 00. 32. 19				支撑
14-13. 00. 32. 20				注浆孔
14-13. 00. 32. 21				注浆填充体
14-13. 00. 33. 00			挡墙	
14-13. 00. 33. 01				重力式挡墙
14-13. 00. 33. 02				悬臂式挡墙
14-13. 00. 33. 03				扶壁式挡墙
14-13. 00. 33. 04				锚杆式挡墙
14-13. 00. 33. 05				加筋土式挡墙

编码	大类	中类	小类	细类
14-13. 00. 33. 06				石笼挡土墙
14-13. 00. 33. 07				桩板式挡墙
14-13. 00. 34. 00			护坡	
14-13. 00. 34. 01				骨架护坡
14-13. 00. 34. 02				砌体坡面护坡
14-13. 00. 34. 03				植物护坡
14-13. 00. 34. 04				喷护、挂网喷护
14-13. 00. 35. 00			监测点	
14-13. 00. 35. 10				标志物
14-13. 00. 35. 20				传感器
14-13. 00. 41. 00			勘察地形面	
14-13. 00. 42. 00			勘探	
14-13. 00. 42. 01				勘探线
14-13. 00. 42. 02				钻孔
14-13. 00. 42. 03				探井
14-13. 00. 42. 04				探槽
14-13. 00. 42. 05				探坑
14-13. 00. 43. 00			物探	
14-13. 00. 43. 10				物探点
14-13. 00. 44. 00			试验	
14-13. 00. 44. 10				试验取样点
14-13. 00. 44. 20				原位试验点
14-13. 00. 45. 00			地层	
14-13. 00. 45. 01				岩土层界面
14-13. 00. 45. 02				岩土层实体
14-13. 00. 46. 00			地质构造	
14-13. 00. 46. 01				断层面及实体
14-13. 00. 47. 00			水文地质	
14-13. 00. 47. 01				地表水位面
14-13. 00. 47. 02				地下水位面
14-13. 00. 47. 03				相对隔水层界面 及实体

编码	大类	中类	小类	细类
14-13. 00. 48. 00			岩溶	
14-13. 00. 48. 01				土洞、溶洞、溶蚀 裂隙表面
14-14. 00. 00. 00	助航灯光			
14-14. 00. 10. 00			进近灯光系统	
14-14. 00. 10. 01				进近灯
14-14. 00. 10. 02				顺序闪光灯
14-14. 00. 10. 03				侧边灯
14-14. 00. 11. 00			跑道灯光系统	
14-14. 00. 11. 01				跑道中线灯
14-14. 00. 11. 02				跑道边灯
14-14. 00. 11. 03				跑道入口翼排灯
14-14. 00. 11. 04				跑道人口灯
14-14. 00. 11. 05				跑道入口识别灯
14-14. 00. 11. 06				跑道末端灯
14-14. 00. 11. 07				跑道入口/末端灯
14-14. 00. 11. 08				接地带灯
14-14. 00. 11. 09				目视助航灯光坡度灯
14-14. 00. 12. 00			滑行道灯光系统	
14-14. 00. 12. 01				滑行道中线灯
14-14. 00. 12. 02				滑行道边灯
14-14. 00. 12. 03				快速出口滑行道 指示灯
14-14. 00. 12. 04				中间等待位置灯
14-14. 00. 12. 05				机位操作引导灯
14-14. 00. 12. 06				停止排灯
14-14. 00. 12. 07				禁止进入排灯
14-14. 00. 12. 08				跑道警戒灯
14-14. 00. 12. 09				跑道进入灯
14-14. 00. 12. 10				起飞等待灯
14-14. 00. 12. 11				除冰防冰设施出口灯
14-14. 00. 12. 12				跑道掉头坪灯
14-14. 00. 12. 13				道路警戒灯

) h	1 . 214.	-L- MA	1 242	/rrr 21/4
编码	大类 	中类	小类	细类
14-14. 00. 12. 14				道路等待灯
14-14. 00. 13. 00			其他灯光系统	
14-14. 00. 13. 01				不适用地区灯
14-14. 00. 13. 02				着陆方向标
14-14. 00. 13. 03				风向标灯
14-14. 00. 13. 04				停止道灯
14-14. 00. 13. 05				航空灯标
14-14. 00. 13. 06				盘旋引导灯
14-14. 00. 13. 07				跑道引入灯光系统
14-14. 00. 13. 08				障碍灯
14-14. 00. 13. 09				预留灯具
14-14. 00. 13. 10				应急灯光
14-14. 00. 20. 00			标记牌	
14-14. 00. 20. 01				滑行引导标记牌
14-14. 00. 20. 02				廊桥机位号码标记牌
14-14. 00. 20. 03				位置标记牌
14-14. 00. 20. 04				方向标记牌
14-14. 00. 20. 05				目的地标记牌
14-14. 00. 20. 06				跑道出口标记牌
14-14. 00. 20. 07				跑道脱离标记牌
14-14. 00. 20. 08				航空器机位号码 标记牌
14-14. 00. 20. 09				VOR 机场校准点 标记牌
14-14. 00. 20. 10				滑行道位置识别点 标记牌
14-14. 00. 20. 11				机场识别标记牌
14-14. 00. 20. 12				交叉点起飞标记牌
14-14. 00. 20. 13				滑行道终止标记牌
14-14. 00. 30. 00			目视助航设施供配电	
14-14. 00. 30. 01				预装式变电站
14-14. 00. 30. 02				高压中置柜
14-14. 00. 30. 03				电力变压器

编码	大类	中类	小类	细类
14-14. 00. 30. 04				低压开关柜
14-14. 00. 30. 05				谐波治理兼无功 补偿柜
14-14. 00. 30. 06				不间断电源及电池柜
14-14. 00. 30. 07				直流配电屏
14-14. 00. 30. 08				配电箱 (柜)
14-14. 00. 30. 09				柴油发电机
14-14. 00. 30. 10				调光器柜
14-14. 00. 30. 11				切换柜
14-14. 00. 30. 12				封闭式母线槽
14-14. 00. 30. 13				电缆桥架
14-14. 00. 30. 14				日用油箱
14-14. 00. 40. 00			机坪设备	
14-14. 00. 40. 01				高杆灯
14-14. 00. 40. 02				护栏
14-14. 00. 40. 03				箱式变电站
14-14. 00. 40. 04				机位牌
14-14. 00. 40. 05				飞机地面静变电源
14-14. 00. 40. 06				目视停靠引导装置
14-14. 00. 40. 07				地面静态电源
14-14. 00. 40. 08				电源地井
14-14. 00. 40. 09				配电亭
14-14. 00. 50. 00			连接件	
14-14. 00. 50. 01				电缆井
14-14. 00. 50. 02				高压电缆
14-14. 00. 50. 03				低压电缆
14-14. 00. 50. 04				灯光专用电缆
14-14. 00. 50. 05				控制电缆
14-14. 00. 50. 06				光纤
14-14. 00. 50. 07				隔离变压器
14-14. 00. 50. 08				隔离变压器箱
14-14. 00. 50. 09				立式底座
14-14. 00. 50. 10				嵌入式底座

编码	大类	中类	小类	细类
14-14. 00. 50. 11				400 Hz 收放装置
14-14. 00. 60. 00			监控系统	
14-14. 00. 60. 01				单灯监控装置
14-14. 00. 60. 02				单灯监控柜
14-14. 00. 60. 03				微波探测器
14-14. 00. 70. 00			支撑件	
14-14. 00. 70. 01				铁塔
14-14. 00. 70. 02				易碎杆
14-14. 00. 70. 03				易折杆
14-14. 00. 70. 04				电缆栈桥
14-14. 00. 80. 00			电缆通道	
14-14. 00. 80. 01				电缆保护管
14-14. 00. 80. 02				电力排管
14-14. 00. 80. 03				电缆沟
14-14. 00. 80. 04				电力隧道
14-14. 00. 90. 00			灯具及设备基础	
14-14. 00. 90. 01				基础
14-14. 00. 90. 02				基础消除直立面
14-20. 00. 00. 00	民航空管工程			
14-20. 10. 00. 00		区域管制中心、 终端(进近)管制 中心和塔台		
14-20. 10. 10. 00			自动化系统	
14-20. 10. 10. 01				雷达信号分路器
14-20. 10. 10. 03				雷达质量分析仪
14-20. 10. 10. 05				处理机
14-20. 10. 10. 07				管制模拟机
14-20. 10. 20. 00			塔台管制自动化系统	
14-20. 10. 20. 01				管制处理系统
14-20. 10. 20. 03				塔台管制席位
14-20. 10. 30. 00			管制综合信息 显示系统	
14-20. 10. 30. 01				系统席位

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 10. 30. 03				飞行计划设备
14-20. 10. 30. 05				航班信息设备
14-20. 10. 30. 07				自动化报文前置设备
14-20. 10. 30. 09				塔台运行管理(电子 进程单)设备
14-20. 10. 30. 11				航班 (机场) 协同 决策设备
14-20. 10. 30. 13				信息综合显示 与处理设备
14-20. 10. 40. 00			协同决策系统	
14-20. 10. 40. 01				协同决策终端
14-20. 10. 50. 00			时钟系统	
14-20. 10. 50. 01				母钟
14-20. 10. 50. 03				时钟天线
14-20. 10. 50. 05				天线杆
14-20. 10. 50. 07				分配器
14-20. 10. 50. 09				子钟
14-20. 10. 50. 11				接收机
14-20. 10. 60. 00			流量管理系统	
14-20. 10. 60. 01				流量管理系统终端
14-20. 10. 70. 00			民航情报管理系统	
14-20. 10. 70. 01				席位终端
14-20. 10. 80. 00			航行情报动态信息 管理系统	
14-20. 10. 80. 01				工作终端
14-20. 20. 00. 00		通信工程		
14-20. 20. 10. 00			甚高频地空通信系统	
14-20. 20. 10. 01				甚高频收发信机
14-20. 20. 10. 03				甚高频天馈系统
14-20. 20. 10. 05				甚高频天线杆
14-20. 20. 10. 07				甚高频遥控盒
14-20. 20. 10. 09				甚高频腔体滤波器
14-20. 20. 10. 11				甚高频机柜

编码	 大类	中类		细类
14-20. 20. 10. 13				射频避雷器
14-20. 20. 10. 15				高频开关电源
14-20. 20. 10. 17				蓄电池
14-20. 20. 10. 19				直流配电屏
14-20. 20. 10. 21				电池柜
14-20. 20. 20. 00			高频地空通信系统	
14-20. 20. 20. 01				高频地空通信 系统天线
14-20. 20. 20. 03				高频收发信机
14-20. 20. 20. 05				传输设备
14-20. 20. 20. 07				高频收发信机电源
14-20. 20. 30. 00			语音通信交换系统	
14-20. 20. 30. 01				中央处理单元部分
14-20. 20. 30. 03				维护监控子设备
14-20. 20. 30. 05				网络交换子设备
14-20. 20. 30. 07				语音通信交换 系统终端
14-20. 20. 30. 09				内话操作席位
14-20. 20. 40. 00			民航数据传输系统	
14-20. 20. 40. 01				节点设备
14-20. 20. 40. 03				综合业务接入设备
14-20. 20. 50. 00			民航卫星通信系统	
14-20. 20. 50. 01				卫星通信天线
14-20. 20. 50. 03				卫星通信馈线
14-20. 20. 50. 05				卫星通信系统 收发信机
14-20. 20. 60. 00			本地微波系统	
14-20. 20. 60. 01				本地微波系统天线
14-20. 20. 60. 03				微波系统收发信机
14-20. 20. 60. 05				室内单元
14-20. 20. 70. 00			语音数据记录仪	
14-20. 20. 70. 01				话音数据记录单元
14-20. 20. 70. 03				控制主机

编码	 大类	中类	小类	细类
14-20. 20. 70. 05				话音采集及压缩组件
14-20. 20. 70. 07				操作控制单元
14-20. 20. 70. 09				话音输出单元
14-20. 20. 70. 11				记录仪设备
14-20. 30. 00. 00		导航工程		
14-20. 30. 10. 00			无方向信标台	
14-20. 30. 10. 01				无方向信标机
14-20. 30. 10. 03				无方向信标天线
14-20. 30. 10. 05				障碍灯
14-20. 30. 10. 07				无方向信标台 配电设备
14-20. 30. 20. 00			航向信标台	
14-20. 30. 20. 01				航向发射机
14-20. 30. 20. 03				频率计
14-20. 30. 20. 05				功率计
14-20. 30. 20. 07				动环监控系统设备
14-20. 30. 20. 09				航向信标台配电设备
14-20. 30. 30. 00			下滑信标台	
14-20. 30. 30. 01				下滑仪机柜
14-20. 30. 30. 03				天线监测单元
14-20. 30. 30. 05				天线分配单元
14-20. 30. 30. 07				下滑天线
14-20. 30. 30. 09				下滑天线铁塔
14-20. 30. 30. 11				近场监测天线
14-20. 30. 30. 13				近场监测天线 阵障碍灯
14-20. 30. 30. 15				近场监测天线杆 及固件
14-20. 30. 30. 17				下滑天线障碍灯
14-20. 30. 30. 19				无管网气体灭火装置
14-20. 30. 30. 21				标志桩
14-20. 30. 30. 23				下滑信标台配电设备
14-20. 30. 40. 00			指点信标台	

				<u> </u>
编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 30. 40. 01				指点标机
14-20. 30. 40. 03				指点标天线
14-20. 30. 40. 05				指点标天线馈线
14-20. 30. 40. 07				指点标天线塔
14-20. 30. 40. 09				指点信标台配电设备
14-20. 30. 50. 00			多普勒全向信标台	
14-20. 30. 50. 01				DVOR 发射机柜
14-20. 30. 50. 03				DVOR 天线转换单元
14-20. 30. 50. 05				DVOR 中央天线
14-20. 30. 50. 07				DVOR 边带天线
14-20. 30. 50. 09				DVOR 监测天线
14-20. 30. 50. 11				DVOR 地网
14-20. 30. 50. 13				DVOR 地网支柱
14-20. 30. 50. 15				DVOR 天线支杆
14-20. 30. 50. 17				地网支柱基础
14-20. 30. 50. 19				DVOR 监测天线杆
14-20. 30. 50. 21				多普勒全向信标台 配电设备
14-20. 30. 60. 00			测距仪台	
14-20. 30. 60. 01				DME 机柜
14-20. 30. 60. 03				DME 天线
14-20. 30. 60. 05				天线馈线和套管
14-20. 30. 60. 07				DME 天线杆
14-20. 30. 60. 09				测距仪台配电设备
14-20. 30. 70. 00			地基增强系统	
14-20. 30. 70. 01				本地状态显示单元
14-20. 30. 70. 03				VDB 接收电台
14-20. 30. 70. 05				VDB 发射天线障碍灯
14-20. 30. 70. 07				基准接收机及障碍灯
14-20. 30. 70. 09				授时转发单元
14-20. 30. 70. 11				地面数据处理机
14-20. 30. 70. 13				数据记录单元
14-20. 30. 70. 15				VDB 发射电台

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 30. 70. 17				环境监测单元
14-20. 40. 00. 00		监视工程		
14-20. 40. 10. 00			一次雷达	
14-20. 40. 10. 01				一次雷达天线
14-20. 40. 10. 03				天线座
14-20. 40. 10. 05				过渡架
14-20. 40. 10. 07				一次雷达配电设备
14-20. 40. 20. 00			二次雷达	
14-20. 40. 20. 01				二次雷达天线
14-20. 40. 20. 03				雷达天线罩
14-20. 40. 20. 05				罩顶障碍灯
14-20. 40. 20. 07				均压网
14-20. 40. 20. 09				扩频微波天线
14-20. 40. 20. 11				二次雷达配电设备
14-20. 40. 30. 00			场面监视雷达	
14-20. 40. 30. 01				雷达机柜
14-20. 40. 30. 03				雷达收发机
14-20. 40. 30. 05				雷达数据处理主机
14-20. 40. 30. 07				监控维护终端
14-20. 40. 30. 09				KVM-LCD 一体机
14-20. 40. 30. 11				空气压缩机
14-20. 40. 30. 13				雷达天线控制元
14-20. 40. 30. 15				波导管
14-20. 40. 30. 17				同向双工器
14-20. 40. 30. 19				雷达天线
14-20. 40. 30. 21				驱动马达
14-20. 40. 30. 23				馈线穿墙板
14-20. 40. 30. 25				天线基座
14-20. 40. 30. 27				雷达障碍灯
14-20. 40. 30. 29				场面监视雷达 配电设备
14-20. 40. 40. 00			多点定位系统	
14-20. 40. 40. 01				中心处理机

			T	T
编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 40. 40. 03				发射机
14-20. 40. 40. 05				接收机
14-20. 40. 40. 07				应答机
14-20. 40. 40. 09				安装支架
14-20. 40. 40. 11				铁塔
14-20. 40. 40. 13				铁塔基础
14-20. 40. 40. 15				室外机柜基座
14-20. 40. 40. 17				光控障碍灯
14-20. 40. 40. 19				多点定位系统 配电设备
14-20. 40. 40. 21				防雷设备
14-20. 40. 50. 00			广播式自动相关 监视系统	
14-20. 40. 50. 01				地面站主机
14-20. 40. 50. 03				地面站全向天线
14-20. 40. 50. 05				天线馈线
14-20. 40. 50. 07				广播式自动相关 监视系统终端
14-20. 40. 50. 09				天馈分机
14-20. 40. 50. 11				天线安装架
14-20. 40. 50. 13				系统数据融合主机
14-20. 50. 00. 00		航空气象工程		
14-20. 50. 03. 00			自动气象观测系统	
14-20. 50. 03. 01				中央数据处理单元
14-20. 50. 03. 03				跑道灯光接口
14-20. 50. 03. 05				风向风速传感器
14-20. 50. 03. 07				风传感器支撑杆
14-20. 50. 03. 09				自动气象站
14-20. 50. 03. 11				背景亮度计
14-20. 50. 03. 13				前向散射仪
14-20. 50. 03. 15				云高仪
14-20. 50. 03. 17				无线传输设备
14-20. 50. 03. 19				机箱

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 50. 03. 21				光纤尾纤
14-20. 50. 03. 23				配线架
14-20. 50. 03. 25				自动气象观测系统配电设备
14-20. 50. 06. 00			天气雷达	
14-20. 50. 06. 01				天气雷达天线
14-20. 50. 06. 03				天线罩
14-20. 50. 06. 05				天气雷达发射机
14-20. 50. 06. 07				天气雷达接收机
14-20. 50. 06. 09				天气雷达信号处理器
14-20. 50. 06. 11				天气雷达配电设备
14-20. 50. 09. 00			风温廓线雷达	
14-20. 50. 09. 01				天馈线
14-20. 50. 09. 03				收发组件
14-20. 50. 09. 05				波控
14-20. 50. 09. 07				信号处理设备
14-20. 50. 09. 09				风温廓线雷达终端
14-20. 50. 09. 11				开关
14-20. 50. 09. 13				电磁屏蔽网
14-20. 50. 09. 15				RASS 功放
14-20. 50. 09. 17				RASS 声桶
14-20. 50. 09. 19				RASS 附件
14-20. 50. 09. 21				风温廓线雷达 配电设备
14-20. 50. 12. 00			微波辐射计	
14-20. 50. 12. 01				微波辐射计
14-20. 50. 12. 03				设备基础
14-20. 50. 15. 00			激光测风雷达	
14-20. 50. 15. 01				扫描仪
14-20. 50. 15. 03				光学发射器/接收器
14-20. 50. 15. 05				信号处理器
14-20. 50. 15. 07				激光测风雷达 处理设备

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 50. 15. 09				激光测风雷达终端
14-20. 50. 15. 11				雷达塔
14-20. 50. 15. 13				激光测风雷达 配电设备
14-20. 50. 18. 00			毫米波云雾雷达	
14-20. 50. 18. 01				设备方舱
14-20. 50. 21. 00			雷电探测系统	
14-20. 50. 21. 01				大气电场仪
14-20. 50. 21. 03				闪电定位仪
14-20. 50. 21. 05				雷电探测系统 处理设备
14-20. 50. 24. 00			平流雾探测系统	
14-20. 50. 24. 01				平流雾探测站
14-20. 50. 27. 00			低空风切变探测系统	
14-20. 50. 27. 01				低空风切变 探测系统终端
14-20. 50. 30. 00			机场气象观测资料 处理系统	
14-20. 50. 30. 01				转换器
14-20. 50. 30. 03				光端机
14-20. 50. 30. 05				机场气象观测资料 处理系统终端
14-20. 50. 33. 00			气象卫星资料接收 处理系统	
14-20. 50. 33. 01				C 波段天线
14-20. 50. 33. 03				低噪声放大器
14-20. 50. 33. 05				低损耗射频电缆
14-20. 50. 33. 07				卫星寻星仪
14-20. 50. 33. 09				卫星数据接收机
14-20. 50. 33. 11				气象卫星资料接收 处理系统配电设备
14-20. 50. 36. 00			气象资料存储系统	

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 50. 36. 01				气象资料存储 系统终端
14-20. 50. 39. 00			区域数值预报系统	
14-20. 50. 39. 01				区域数值预报 系统终端
14-20. 50. 42. 00			强对流临近预报系统	
14-20. 50. 42. 01				强对流临近预报 系统工作站
14-20. 50. 45. 00			预警预报分析 制作系统	
14-20. 50. 45. 01				预警预报分析制作 系统工作站
14-20. 50. 48. 00			天气会商系统	
14-20. 50. 48. 01				天气会商系统 控制单元
14-20. 50. 48. 03				天气会商系统终端
14-20. 50. 48. 05				扩声系统
14-20. 50. 48. 07				中控系统
14-20. 50. 48. 09				视频信号处理系统
14-20. 50. 48. 11				天气会商系统 显示设备
14-20. 50. 51. 00			天气图自动填绘 与分析系统	
14-20. 50. 51. 01				常规天气资料处理机
14-20. 50. 51. 03				GLII 卡
14-20. 50. 54. 00			民用航空气象 信息系统	
14-20. 50. 54. 01				民用航空气象 信息系统终端
14-20. 50. 57. 00			气象资料共享系统	
14-20. 50. 57. 01				入侵监测设备
14-20. 50. 57. 03				漏洞扫描设备
14-20. 50. 57. 05				日志分析设备

<b>4</b> 户 17月	—————————————————————————————————————	<b>山米</b>	/\ <del>\</del> \	/m <del>\</del> <del>\</del> <del>\</del> <del>\</del> <del>\</del> <del>\</del>
编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 50. 57. 07				网络安全审计设备
14-20. 50. 57. 09				数据库安全审计设备
14-20. 50. 57. 11				网络安全管理设备
14-20. 50. 57. 13				堡垒机
14-20. 50. 57. 15				防病毒数据处理节点
14-20. 50. 57. 17				入侵防御设备
14-20. 50. 57. 19				防 DDOS 攻击设备
14-20. 50. 57. 21				VPN 网关
14-20. 50. 57. 23				GPS 授时设备
14-20. 50. 57. 25				数据摆渡数据 处理节点
14-20. 50. 57. 27				网络安全隔离设备
14-20. 50. 57. 29				串口接入设备
14-20. 50. 57. 31				计算节点
14-20. 50. 57. 33				切换器
14-20. 50. 60. 00			民用航空气象 综合服务系统	
14-20. 50. 60. 01				服务器
14-20. 50. 60. 03				磁盘阵列
14-20. 50. 60. 05				网闸
14-20. 50. 60. 07				光盘库
14-20. 50. 60. 09				民用航空气象综合 服务系统终端
14-20. 50. 63. 00			气象与航管信息 融合系统	
14-20. 50. 66. 00			天气讲解系统	
14-20. 50. 66. 01				控制单元
14-20. 50. 66. 03				天气讲解系统终端
14-20. 50. 66. 05				音响
14-20. 50. 66. 07				话筒
14-20. 50. 66. 09				摄像机
14-20. 50. 66. 11				控制器
14-20. 50. 66. 13				解码器

编码	大类	中类	小类	细类
14-20. 50. 66. 15				拼接屏
14-20. 60. 00. 00			业务运行监控系统	
14-20. 60. 00. 01				业务运行监控 系统终端
14-31. 00. 00. 00	建筑			
14-31. 00. 10. 00			垂直外围护工程	
14-31. 00. 10. 01				地下室外墙
14-31. 00. 10. 02				普通外墙
14-31. 00. 10. 03				围护幕墙
14-31. 00. 10. 04				外窗
14-31. 00. 10. 05				外门
14-31. 00. 10. 06				外墙附属设施
14-31. 00. 10. 07				设备安装孔洞
14-31. 00. 20. 00			水平外围护工程	
14-31. 00. 20. 01				地下室地面
14-31. 00. 20. 02				屋面
14-31. 00. 20. 03				屋面附属设施
14-31. 00. 20. 04				天窗
14-31. 00. 30. 00			室内构件	
14-31. 00. 30. 01				建筑柱
14-31. 00. 30. 02				地面
14-31. 00. 30. 03				楼面
14-31. 00. 30. 04				天花板
14-31. 00. 30. 05				隔墙
14-31. 00. 30. 06				室内幕墙
14-31. 00. 30. 07				隔断
14-31. 00. 10. 00				室内窗
14-31. 00. 10. 01				室内门
14-31. 00. 10. 02				栏杆栏板
14-31. 00. 10. 03				散水与明沟
14-31. 00. 10. 04				变形缝
14-31. 00. 40. 00			室内配件	
14-31. 00. 40. 01				百叶格栅

编码	大类	中类	小类	细类
14-31. 00. 40. 02				装饰风口
14-31. 00. 40. 03				检修口
14-31. 00. 40. 04				盖板
14-31. 00. 40. 05				基坑
14-31. 00. 40. 06				金属挡杆
14-31. 00. 40. 07				踢脚墙裙
14-31. 00. 10. 00			室内装饰构造	
14-31. 00. 50. 00			交通系统	
14-31. 00. 50. 01				楼梯
14-31. 00. 50. 02				电梯
14-31. 00. 50. 03				自动扶梯
14-31. 00. 50. 04				自动步道
14-31. 00. 50. 05				坡道
14-31. 00. 50. 06				台阶
14-31. 00. 50. 07				登机桥
14-31. 00. 60. 00			装饰设施	
14-31. 00. 60. 01				家具
14-31. 00. 60. 02				灯具
14-31. 00. 70. 00			专项设施及设备	
14-31. 00. 70. 01				安检设备
14-31. 00. 70. 02				行李设备
14-31. 00. 70. 03				自助服务设备
14-31. 00. 70. 04				厨房设备
14-31. 00. 70. 05				卫生间设备
14-31. 00. 70. 06				检修与维护设备
14-31. 00. 70. 07				马道
14-31. 00. 70. 08				爬梯
14-31. 00. 80. 00			景观陈设	
14-31. 00. 80. 01				景观绿化
14-31. 00. 80. 02				装饰陈设
14-31. 00. 80. 03				广告
14-32. 00. 00. 00	结构			
14-32. 00. 10. 00			基础	

		T		
编码	大类	中类	小类	细类
14-32. 00. 10. 01				基础板
14-32. 00. 10. 02				基础梁
14-32. 00. 10. 03				基础墙
14-32. 00. 10. 04				基础垫层
14-32. 00. 10. 05				桩
14-32. 00. 10. 06				承台
14-32. 00. 10. 07				底坑
14-32. 00. 10. 08				板沟
14-32. 00. 10. 09				柱墩
14-32. 00. 10. 10				独立基础
14-32. 00. 20. 00			混凝土结构	
14-32. 00. 20. 10				混凝土柱
14-32. 00. 20. 11				钢骨混凝土柱
14-32. 00. 20. 12				钢管混凝土柱
14-32. 00. 20. 20				混凝土梁
14-32. 00. 20. 21				钢骨混凝土梁
14-32. 00. 20. 22				钢管混凝土梁
14-32. 00. 20. 30				混凝土墙
14-32. 00. 20. 40				混凝土板
14-32. 00. 20. 50				混凝土桁架
14-32. 00. 20. 60				混凝土支撑
14-32. 00. 20. 70				混凝土楼梯
14-32. 00. 20. 80				混凝土梁柱节点
14-32. 00. 20. 90				预埋构件
14-32. 00. 30. 00			钢结构	
14-32. 00. 30. 01				钢柱
14-32. 00. 30. 02				钢梁
14-32. 00. 30. 03				钢板墙
14-32. 00. 30. 04				楼承板
14-32. 00. 30. 05				钢桁架
14-32. 00. 30. 06				钢网架
14-32. 00. 30. 07				钢支撑
14-32. 00. 30. 08				钢檩条

编码	大类	中类	小类	细类
14-32. 00. 30. 09				钢索
14-32. 00. 30. 10				钢结构楼梯
14-32. 00. 30. 11				钢结构连接附件
14-32. 00. 30. 12				钢结构连接节点
14-32. 00. 40. 00			结构缝	
14-32. 00. 40. 01				沉降缝
14-32. 00. 40. 02				抗震缝
14-32. 00. 40. 03				伸缩缝
14-32. 00. 50. 00			木结构	
14-32. 00. 60. 00			砌体结构	
14-32. 00. 70. 00			膜结构	
14-32. 00. 70. 10				膜
14-32. 00. 80. 00			其他	
14-33. 00. 00. 00	给水排水			
14-33. 00. 10. 00			供水设备	
14-33. 00. 10. 10				水箱
14-33. 00. 10. 20				加压设备
14-33. 00. 20. 00			加热储热设备	
14-33. 00. 20. 01				热水器
14-33. 00. 20. 02				换热器
14-33. 00. 20. 03				热水箱
14-33. 00. 20. 04				储热水罐
14-33. 00. 20. 05				热水膨胀罐
14-33. 00. 20. 06				太阳能集热设备
14-33. 00. 20. 07				热水机组
14-33. 00. 20. 08				热泵机组
14-33. 00. 30. 00			排水设备	
14-33. 00. 30. 01				提升设备
14-33. 00. 30. 02				隔油设施
14-33. 00. 30. 03				沉淀池
14-33. 00. 30. 04				排污降温设备
14-33. 00. 30. 05				化粪池
14-33. 00. 40. 00			水处理设备	

编码	大类	中类	小类	细类
14-33. 00. 40. 01				软化水设备
14-33. 00. 40. 02				过滤设备
14-33. 00. 40. 03				膜处理设备
14-33. 00. 40. 04				消毒设备
14-33. 00. 40. 05				除污设备
14-33. 00. 50. 00			冷却塔	
14-33. 00. 60. 00			消防设备	
14-33. 00. 60. 01				消防水泵
14-33. 00. 60. 02				高位消防水箱
14-33. 00. 60. 03				稳压泵
14-33. 00. 60. 04				消防水泵接合器
14-33. 00. 60. 05				消火栓
14-33. 00. 60. 06				喷头
14-33. 00. 60. 07				报警阀组
14-33. 00. 60. 08				水流指示器
14-33. 00. 60. 09				试水装置
14-33. 00. 60. 10				减压孔板
14-33. 00. 60. 11				大空间智能型 主动喷水
14-33. 00. 60. 12				灭火装置
14-33. 00. 60. 13				固定消防炮
14-33. 00. 60. 14				细水雾灭火设备
14-33. 00. 60. 15				气体灭火设备
14-33. 00. 60. 16				泡沫灭火设备
14-33. 00. 60. 17				消防器材
14-33. 00. 60. 18				消防水池
14-33. 00. 70. 00			管道和管道附件	
14-33. 00. 70. 01				管道
14-33. 00. 70. 02				阀门
14-33. 00. 70. 03				仪表
14-33. 00. 70. 04				过滤器
14-33. 00. 70. 05				旋流防止器
14-33. 00. 70. 06				吸水喇叭口

编码	大类	中类	小类	细类
14-33. 00. 70. 07				波纹补偿器
14-33. 00. 70. 08				可曲挠橡胶接头
14-33. 00. 70. 09				金属软管
14-33. 00. 70. 10				存水弯
14-33. 00. 70. 11				清扫口
14-33. 00. 70. 12				检查口
14-33. 00. 70. 13				通气帽
14-33. 00. 70. 14				雨水斗
14-33. 00. 70. 15				套管
14-33. 00. 70. 16				支吊架
14-33. 00. 70. 17				管道保温层
14-33. 00. 80. 00			卫浴装置	
14-33. 00. 90. 00			构筑物	
14-34. 00. 00. 00	暖通			
14-34. 00. 10. 00			冷热源设备	
14-34. 00. 10. 01				冷水机组
14-34. 00. 10. 02				溴化锂吸收式机组
14-34. 00. 10. 03				换热设备
14-34. 00. 10. 04				热泵
14-34. 00. 10. 05				锅炉
14-34. 00. 10. 06				单元式热水设备
14-34. 00. 10. 07				蓄热蓄冷装置
14-34. 00. 20. 00			水系统设备	
14-34. 00. 20. 01				冷却塔
14-34. 00. 20. 02				水泵
14-34. 00. 20. 03				膨胀水箱
14-34. 00. 20. 04				自动补水定压装置
14-34. 00. 20. 05				软化水器
14-34. 00. 20. 06				集分水器
14-34. 00. 20. 07				水处理器
14-34. 00. 20. 08				紫外线消毒器
14-34. 00. 30. 00			供暖设备	
14-34. 00. 30. 01				散热器

pale area	LNZ	LNG	1.37	(ma NK
编码	大类 	中类	小类	细类
14-34. 00. 30. 02				暖风机
14-34. 00. 30. 03				热空气幕
14-34. 00. 30. 04				空气加热器
14-34. 00. 30. 05				太阳能设备
14-34. 00. 40. 00			通风、除尘及 防排烟设备	
14-34. 00. 40. 01				风机
14-34. 00. 40. 02				换气扇
14-34. 00. 40. 03				风幕
14-34. 00. 40. 04				除尘器
14-34. 00. 50. 00			空气调节设备	
14-34. 00. 50. 01				组合式空调机组
14-34. 00. 50. 02				新风热交换器
14-34. 00. 50. 03				新风处理机组
14-34. 00. 50. 04				风机盘管
14-34. 00. 50. 05				变风量末端
14-34. 00. 50. 06				多联式空调机组
14-34. 00. 50. 07				房间空调器
14-34. 00. 50. 08				单元式空调机
14-34. 00. 50. 09				冷冻除湿机组
14-34. 00. 50. 10				加湿器
14-34. 00. 50. 11				精密空调机
14-34. 00. 50. 12				空气净化装置
14-34. 00. 60. 00			管路和管路附件	
14-34. 00. 60. 10				管道
14-34. 00. 60. 11				软管
14-34. 00. 60. 12				弯头
14-34. 00. 60. 13				三通
14-34. 00. 60. 14				四通
14-34. 00. 60. 20				风管
14-34. 00. 60. 30				阀门
14-34. 00. 60. 40				集气罐
14-34. 00. 60. 50				仪表

	 大类	中类	小类	细类
14-34. 00. 60. 51		,,,,		热量表
14-34. 00. 60. 52				阀门仪表
14-34. 00. 60. 60				消声器
14-34. 00. 60. 61				补偿器
14-34. 00. 60. 70				管道支撑件
14-34. 00. 60. 80				设备隔振
14-34. 00. 60. 90				保温层
14-34. 00. 60. 99				其他
14-34. 00. 70. 00			风道末端	
14-34. 00. 70. 10				凤口
14-35. 00. 00. 00	电气			
14-35. 00. 10. 00			高压配电设备	
14-35. 00. 10. 01				10 kV 配电柜
14-35. 00. 10. 02				高压成套中置柜
14-35. 00. 10. 03				高压成套固定柜
14-35. 00. 10. 04				高压成套环网柜
14-35. 00. 10. 05				直流屏
14-35. 00. 10. 06				中央信号屏
14-35. 00. 20. 00			变压器	
14-35. 00. 20. 01				干式变压器
14-35. 00. 20. 02				油浸式变压器
14-35. 00. 20. 03				成套箱式变压器
14-35. 00. 30. 00			低压配电设备	
14-35. 00. 30. 01				进线柜
14-35. 00. 30. 02				联络柜
14-35. 00. 30. 03				馈线柜
14-35. 00. 30. 04				补偿柜
14-35. 00. 30. 05				计量柜
14-35. 00. 30. 06				双电源切换柜
14-35. 00. 30. 07				成套控制柜
14-35. 00. 30. 08				动力配电箱
14-35. 00. 30. 09				双电源切换箱
14-35. 00. 30. 10				照明配电箱

编码	大类	中类	小类	细类
14-35. 00. 30. 11				应急照明配电箱
14-35. 00. 30. 12				设备控制箱
14-35. 00. 40. 00			自备应急电源设备	
14-35. 00. 40. 01				柴油发电机组
14-35. 00. 40. 02				EPS 主机柜/箱
14-35. 00. 40. 03				UPS 主机柜/箱
14-35. 00. 40. 04				蓄电池组
14-35. 00. 50. 00			电气照明设备	
14-35. 00. 50. 01				普通照明灯具
14-35. 00. 50. 02				应急照明灯具
14-35. 00. 50. 03				应急疏散指示灯具
14-35. 00. 50. 04				航空障碍照明灯具
14-35. 00. 50. 05				照明控制开关
14-35. 00. 50. 06				电源插座
14-35. 00. 60. 00			配电线路及线路敷设	
14-35. 00. 60. 01				配电线槽
14-35. 00. 60. 02				配电桥架
14-35. 00. 60. 03				封闭母线
14-35. 00. 60. 04				电线、电缆 配线管≥D70
14-35. 00. 60. 05				电线、电缆 配线管≤D50
14-35. 00. 60. 06				电气管廊线缆
14-35. 00. 60. 07				电缆电线敷设器材 支吊架
14-35. 00. 60. 08			防雷接地	
14-35. 00. 60. 09				防雷接闪器
14-35. 00. 60. 10				引下线
14-35. 00. 60. 11				接地网
14-35. 00. 60. 12				等电位端子箱
14-35. 00. 60. 13				机房及其他特殊场所 接地网
14-36. 00. 00. 00	智能化			

编码	大类	中类	小类	细类
14-36. 00. 10. 00			机房设备	
14-36. 00. 10. 01				服务器
14-36. 00. 10. 02				管理主机
14-36. 00. 10. 03				工作站
14-36. 00. 10. 04				视频监控电视墙
14-36. 00. 10. 05				控制台
14-36. 00. 10. 06				智能化机柜
14-36. 00. 20. 00			接人设备	
14-36. 00. 20. 01				综合布线机柜
14-36. 00. 20. 02				配线架
14-36. 00. 20. 03				交换机
14-36. 00. 20. 04				配线箱
4-36. 00. 20. 05				控制箱
4-36. 00. 20. 06				接线端子箱
14-36. 00. 20. 07				模块箱
4-36. 00. 20. 08				DDC 控制箱
4-36. 00. 30. 00			通信设备	
4-36. 00. 30. 01				信息面板
4-36. 00. 30. 02				无线 AP
14-36. 00. 30. 03				扬声器
14-36. 00. 40. 00			数据设备	
14-36. 00. 40. 01				传感器
14-36. 00. 40. 02				感应模块
4-36. 00. 50. 00			火灾自动报警设备	
4-36. 00. 50. 01				火灾报警控制器
14-36. 00. 50. 02				火警探测器
14-36. 00. 50. 03				火警报警器
4-36. 00. 50. 04				报警控制模块
4-36. 00. 50. 05				消防专用扬声器
4-36. 00. 50. 06				消防报警电话
14-36. 00. 60. 00			公共安全设备	
14-36. 00. 60. 01				安全防范报警器
14-36. 00. 60. 02				安全防范探测器

				<u> </u>
编码	大类	中类	小类	细类
14-36. 00. 60. 03				摄像头
14-36. 00. 60. 04				电子巡更按钮
14-36. 00. 60. 05				门禁控制器
14-36. 00. 60. 06				门禁电磁锁
14-36. 00. 60. 07				门禁读卡器
14-36. 00. 60. 08				出门按钮
14-36. 00. 70. 00			智能化系统线路及 敷设器材	
14-36. 00. 70. 01				智能化线槽
14-36. 00. 70. 02				智能化桥架
14-36. 00. 70. 03				电线、电缆 配线管≥D70
14-36. 00. 70. 04				电线、电缆 配线管≤D50
14-36. 00. 70. 05				电缆电线敷设器材 支吊架
14-36. 00. 70. 06				
14-37. 00. 00. 00	标志专业			
14-37. 00. 10. 00			位置标志	
14-37. 00. 10. 01				洗手间功能门头标识
14-37. 00. 10. 02				出入口等门头标识
14-37. 00. 10. 03				值机岛标识
14-37. 00. 10. 04				服务类标识
14-37. 00. 10. 05				特许类标识
14-37. 00. 10. 06				楼层标识
14-37. 00. 10. 07				登机口标识
14-37. 00. 10. 08				户外车辆功能标识
14-37. 00. 20. 00			导向标志	
14-37. 00. 20. 01				方向标标识
14-37. 00. 20. 02				门头引导标识
14-37. 00. 20. 03				贴墙引导标识
14-37. 00. 20. 04				地面应急指引标识
14-37. 00. 30. 00			平面示意图	

编码	大类	中类	小类	细类
14-37. 00. 30. 01				总平面图
14-37. 00. 30. 02				分区平面图
14-37. 00. 40. 00			流程图	
14-37. 00. 40. 01				安检指引
14-37. 00. 40. 02				值机指引
14-37. 00. 40. 03				海关指引
14-37. 00. 40. 04				检疫指引
14-37. 00. 40. 05				中转指引
14-37. 00. 40. 06				到达流程指引
14-37. 00. 40. 07				
14-60. 00. 00. 00	供油专业			
14-60. 00. 10. 00			油库工艺	
14-60. 00. 10. 01				
14-60. 00. 10. 02				内浮顶锥底油罐
14-60. 00. 10. 03				卧式双壁罐
14-60. 00. 10. 04				立式双壁罐
14-60. 00. 10. 05				不锈钢内浮盘
14-60. 00. 10. 06				浮动出油装置
14-60. 00. 10. 07				量油孔
14-60. 00. 10. 08				罐顶通气管
14-60. 00. 10. 09				人孔
14-60. 00. 10. 10				带芯人孔
14-60. 00. 10. 11				透光孔
14-60. 00. 10. 12				量油孔
14-60. 00. 10. 13				自动取样撬
14-60. 00. 10. 14				防爆阻火通气罩
14-60. 00. 10. 15				全天候阻火呼吸阀
14-60. 00. 10. 16				质量检查桶
14-60. 00. 10. 17				便拆式管道泵
14-60. 00. 10. 18				自吸式离心泵
14-60. 00. 10. 19				电动隔膜泵
14-60. 00. 10. 20				压力真空表 (耐震)
14-60. 00. 10. 21				压力表 (耐震)

	 大类	中类		细类
14-60. 00. 10. 22	7.52	1,70	,,,,	旋塞阀
14-60. 00. 10. 23				电动球阀
14-60. 00. 10. 24				电液联动球阀
14-60. 00. 10. 24				平板闸阀
14-60. 00. 10. 25				
				流量调节阀 ————————————————————————————————————
14-60. 00. 10. 27				
14-60. 00. 10. 28				先导式水击泄压阀
14-60. 00. 10. 29				球阀
14-60. 00. 10. 30				弹簧复位球阀
14-60. 00. 10. 31				轴流式止回阀
14-60. 00. 10. 32				先导式泄压阀
14-60. 00. 10. 33				微启式安全阀
14-60. 00. 10. 34				粗过滤器
14-60. 00. 10. 35				微米滤器
14-60. 00. 10. 36				过滤分离器
14-60. 00. 10. 37				油罐防腐
14-60. 00. 20. 00			管道及附件	
14-60. 00. 20. 01				钢管
14-60. 00. 20. 02				90°无缝弯头
14-60. 00. 20. 03				45°无缝弯头
14-60. 00. 20. 04				等径三通
14-60. 00. 20. 05				异径三通
14-60. 00. 20. 06				等径四通
14-60. 00. 20. 07				异径接头 (同心)
14-60. 00. 20. 08				异径接头 (偏心)
14-60. 00. 20. 09				管帽
14-60. 00. 20. 10				突面对焊钢制管法兰
14-60. 00. 20. 11				突面对焊钢制管 法兰盖
14-60. 00. 20. 12				全螺纹螺柱/六角螺母
14-60. 00. 20. 13				缠绕式垫片
14-60. 00. 00. 00				油管防腐
14-60. 00. 30. 00			自控仪表	

编码	大类	中类	小类	细类
14-60. 00. 30. 01				供油控制系统
14-60. 00. 30. 02				液位计
14-60. 00. 30. 03				高高液位控制器
14-60. 00. 30. 04				低低液位控制器
14-60. 00. 30. 05				高液位控制器
14-60. 00. 30. 06				流量计
14-60. 00. 30. 07				高精度压力 (差压) 变送器
14-60. 00. 30. 08				压力变送器
14-60. 00. 30. 09				差压变送器
14-60. 00. 30. 10				温度变送器
14-60. 00. 30. 11				温度传感器
14-60. 00. 30. 12				轴承温度、绕组温度
14-60. 00. 30. 13				电机电流
14-60. 00. 30. 14				可燃气体探测器
14-60. 00. 30. 15				风速风向仪
14-60. 00. 30. 16				电力智能表
14-60. 00. 40. 00			附件	
14-60. 00. 40. 01				闭路取样器
14-60. 00. 40. 02				液气窥视器 (窥视镜)
14-60. 00. 40. 03				隔膜式手摇泵
14-60. 00. 40. 04				清管器接收筒
14-60. 00. 40. 05				清管指示器
14-60. 00. 40. 06				导静电耐油软管
14-60. 00. 40. 07				软管接头
14-60. 00. 40. 08				绝缘接头
14-60. 00. 40. 09				低点放水井
14-60. 00. 40. 10				井体井盖
14-60. 00. 40. 11				侧漏地井
14-60. 00. 50. 00			防爆设施	
14-60. 00. 50. 01				防爆防护罩
14-60. 00. 50. 02				防爆配电箱

编码	大类	中类	小类	细类
14-60. 00. 50. 03				防爆设备箱
14-60. 00. 50. 04				防爆挠性管
14-60. 00. 50. 05				防爆活接头
14-60. 00. 50. 06				防爆接线盒
14-60. 00. 50. 07				防爆隔离密封盒
14-60. 00. 50. 08				防爆密封胶泥
14-60. 00. 50. 09				防爆电磁启动器
14-60. 00. 50. 10				防爆双管荧光灯
14-60. 00. 50. 11				防爆灯
14-60. 00. 50. 12				防爆开关
14-60. 00. 50. 13				防爆插座
14-60. 00. 50. 14				防爆操作柱
14-60. 00. 60. 00			航空燃料设施设备 识别标识	
14-60. 00. 60. 01				
14-60. 00. 60. 02				输油管线设施 设备标识
14-60. 00. 60. 03				油罐标识
14-60. 00. 60. 04				公路和铁路栈桥装卸 设施设备标识
14-60. 00. 60. 05				加油栓井标识
14-60. 00. 60. 06				加油车标识
14-60. 00. 60. 07				油桶标识
14-70. 00. 00. 00	民航弱电专业			
14-70. 50. 00. 00		航站楼弱电		
14-70. 50. 03. 00			信息集成系统	
14-70. 50. 03. 01				信息集成工作站
14-70. 50. 06. 00			航班信息显示系统	
14-70. 50. 06. 01				TFT-LCD 竖屏
14-70. 50. 06. 03				TFT-LCD 横屏
14-70. 50. 06. 05				LED 大屏
14-70. 50. 06. 07				双面 LED 条屏
14-70. 50. 06. 09				单面 LED 条屏

	 大类	中类		细类
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T关	小矢	
14-70. 50. 06. 11				行李输入键盘
14-70. 50. 09. 00			离港控制系统	
14-70. 50. 09. 01				行李牌打印机
14-70. 50. 09. 03				登机牌打印机
14-70. 50. 09. 05				登机牌阅读器
14-70. 50. 09. 07				多功能阅读器 (含身份证、护照、 港澳台通行证 识别)
14-70. 50. 09. 09				值机工作站
14-70. 50. 09. 11				中转工作站
14-70. 50. 09. 13				登机口服务工作站
14-70. 50. 09. 15				登机口控制工作站
14-70. 50. 09. 17				配载工作站
14-70. 50. 09. 19				自助值机终端 (Kiosk)
14-70. 50. 12. 00			泊位引导系统	
14-70. 50. 12. 01				泊位引导装置
14-70. 50. 12. 03				手动操作面板
14-70. 50. 12. 05				设备箱
14-70. 50. 12. 07				门型架
14-70. 50. 12. 09				挑架
14-70. 50. 12. 11				侧面固定支架
14-70. 50. 15. 00			安检信息管理系统	
14-70. 50. 15. 01				登机牌阅读器
14-70. 50. 15. 02				多功能阅读器 (含身份证、护照、 港澳台通行证 识别)
14-70. 50. 15. 03				指纹识别仪
14-70. 50. 15. 04				验证工作站
14-70. 50. 15. 05				自助验证闸机
14-70. 50. 15. 06				行李开包台
14-70. 50. 18. 00			标识引导系统	

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 18. 01				单层吊装标识
14-70. 50. 18. 03				双层吊装标识
14-70. 50. 18. 05				壁装标识
14-70. 50. 18. 07				壁装三角形标识
14-70. 50. 18. 09				卫生间人形标牌
14-70. 50. 18. 11				无障碍卫生间标牌
14-70. 50. 18. 13				母婴室标牌
14-70. 50. 18. 15				单层侧挑标识
14-70. 50. 18. 17				立柱单挑单层标识
14-70. 50. 18. 19				立柱单挑双层标识
14-70. 50. 18. 21				立柱双挑单层标识
14-70. 50. 18. 23				立柱双挑双层标识
14-70. 50. 18. 25				立柱龙门架标识
14-70. 50. 18. 27				吊装三角形标识
14-70. 50. 18. 29				大型平板吊装标识
14-70. 50. 18. 31				落地三角形标识
14-70. 50. 18. 33				落地综合指引
14-70. 50. 18. 35				出发车道边标识
14-70. 50. 18. 37				行李转盘航显支架
14-70. 50. 18. 39				大型壁装标识
14-70. 50. 18. 41				立柱顶挑三角形标识
14-70. 50. 21. 00			行李处理系统	
14-70. 50. 21. 01				称重输送机
14-70. 50. 21. 03				导人输送机 (侧斜爬坡式)
14-70. 50. 21. 05				导人输送机 (爬坡式)
14-70. 50. 21. 07				收集输送机
14-70. 50. 21. 09				水平输送机 (单侧板、双侧板)
14-70. 50. 21. 11				倾斜输送机 (单侧板、双侧板)

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 21. 13				排队输送机 (单侧板、双侧板)
14-70. 50. 21. 15				转弯输送机 (90°、60°、 45°、30°)
14-70. 50. 21. 17				汇流输送机 (60°、45°、30°)
14-70. 50. 21. 19				分流输送机 (60°、45°、30°)
14-70. 50. 21. 21				水平转盘
14-70. 50. 21. 23				倾斜转盘
14-70. 50. 21. 25				单臂水平分流器
14-70. 50. 21. 27				双臂水平分流器
14-70. 50. 21. 29				单臂垂直分流器
14-70. 50. 21. 31				双臂垂直分流器
14-70. 50. 21. 33				ICS (堆垛、分流、 汇流、转弯、水平 输送、倾斜输送、 顶部装载、横向 装载、静态卸载、 动态卸载、换向、 小车维护站、 托盘等)
14-70. 50. 21. 35				翻盘分拣机
14-70. 50. 21. 37				交叉带分拣机
14-70. 50. 21. 39				导入线
14-70. 50. 21. 41				双通道 X 光安检机
14-70. 50. 21. 43				单通道 X 光安检机
14-70. 50. 21. 45				大件行李 X 光安检机
14-70. 50. 21. 47				小型 CT 安检机
14-70. 50. 21. 49				大型 CT 安检机
14-70. 50. 21. 51				值机柜台
14-70. 50. 21. 53				滚珠台
14-70. 50. 21. 55				滚筒台

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 21. 57				螺旋滑槽
14-70. 50. 21. 59				直滑槽
14-70. 50. 21. 61				螺旋输送机
14-70. 50. 21. 63				行李提升机 (Z型、C型)
14-70. 50. 21. 65				空筐提升机 (Z型、C型)
14-70. 50. 21. 67				空筐滚筒输送机 (水平、倾斜、转弯、 分流、汇流)
14-70. 50. 21. 69				移载机
14-70. 50. 21. 71				摆轮分流器
14-70. 50. 21. 73				AGV
14-70. 50. 21. 75				AMR
14-70. 50. 21. 77				机械臂
14-70. 50. 21. 79				穿梭车
14-70. 50. 21. 81				立体库
14-70. 50. 21. 83				RFID
14-70. 50. 21. 85				ATR+OCR
14-70. 50. 21. 87				自动施封装置
14-70. 50. 24. 00			行李跟踪信息系统	
14-70. 50. 24. 01				RFID 通道识别设备
14-70. 50. 24. 03				RFID+拍照混合 识别设备
14-70. 50. 24. 05				简易式 RFID 识别设备
14-70. 50. 24. 07				传送车 RFID 识别终端
14-70. 50. 27. 00			安全检查系统	
14-70. 50. 27. 01				双视角 X 光机
14-70. 50. 27. 03				智能旅客安检系统
14-70. 50. 27. 05				金属安检门
14-70. 50. 27. 07				毫米波安检门设备

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 27. 09				手持探测仪
14-70. 50. 27. 11				防爆罐
14-70. 50. 27. 13				爆炸物探测仪
14-70. 50. 27. 15				危险液体探测仪
14-70. 50. 27. 17				毫米波安检门集中 判图工作站
14-70. 50. 27. 19				毫米波随身行李 判图工作站
14-70. 50. 27. 21				随身行李 CT 安检设备
14-70. 50. 27. 23				大通道 X 光机
14-70. 50. 30. 00			网络交换系统	
14-70. 50. 30. 01				接入层交换机
14-70. 50. 30. 03				汇聚层交换机
14-70. 50. 30. 05				核心层交换机
14-70. 50. 30. 07				防火墙
14-70. 50. 30. 09				路由器
14-70. 50. 30. 11				无线 AP
14-70. 50. 30. 13				骨干路由器
14-70. 50. 30. 15				网闸
14-70. 50. 33. 00			公共广播系统	
14-70. 50. 33. 01				吸顶扬声器
14-70. 50. 33. 03				壁挂箱式扬声器
14-70. 50. 33. 05				音柱扬声器
14-70. 50. 33. 07				有源线阵列扬声器
14-70. 50. 33. 09				号角扬声器
14-70. 50. 33. 11				呼叫站
14-70. 50. 33. 13				噪声探测器
14-70. 50. 33. 15				音量开关
14-70. 50. 36. 00			门禁管理系统	
14-70. 50. 36. 01				普通读卡器
14-70. 50. 36. 03				刷卡+密码读卡器
14-70. 50. 36. 05				刷卡+指纹读卡器

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 36. 07				人脸读卡器
14-70. 50. 36. 09				出门按钮
14-70. 50. 36. 11				玻璃破碎开关
14-70. 50. 36. 13				单门电控锁
14-70. 50. 36. 15				双门电控锁
14-70. 50. 36. 17				门禁控制箱
14-70. 50. 39. 00			隐蔽报警系统	
14-70. 50. 39. 01				报警按钮
14-70. 50. 39. 03				红外对射发射端/ 接收端
14-70. 50. 39. 05				双鉴探测器
14-70. 50. 39. 07				预留报警点
14-70. 50. 42. 00			主时钟系统	
14-70. 50. 42. 01				单面数字子钟
14-70. 50. 42. 03				双面数字子钟
14-70. 50. 42. 05				单面带日历数字子钟
14-70. 50. 42. 07				单面模拟子钟
14-70. 50. 42. 09				世界钟
14-70. 50. 45. 00			内部通信系统	
14-70. 50. 45. 01				壁挂式终端
14-70. 50. 45. 03				抗噪声终端
14-70. 50. 45. 05				桌面终端
14-70. 50. 45. 07				指挥调度终端
14-70. 50. 48. 00			呼叫中心	
14-70. 50. 48. 01				呼叫中心坐席终端
14-70. 50. 51. 00			综合布线系统	
14-70. 50. 51. 01				通用信息点 (墙装)
14-70. 50. 51. 03				通用信息点(地装)
14-70. 50. 51. 05				光纤点
14-70. 50. 51. 07				综合布线楼层配线架
14-70. 50. 51. 09				综合布线总配线架
14-70. 50. 51. 11				主光纤配线架
14-70. 50. 51. 13				光纤配线架

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 51. 15				CP 集线箱
14-70. 50. 51. 17				语音设备
14-70. 50. 51. 19				数据终端设备
14-70. 50. 54. 00			不间断电源供电系统	
14-70. 50. 54. 01				配电柜 (盘)
14-70. 50. 54. 03				电源地插
14-70. 50. 54. 05				电源墙插
14-70. 50. 54. 07				UPS 主机
14-70. 50. 54. 09				电池架
14-70. 50. 54. 11				电池
14-70. 50. 57. 00			机房及功能中心	
14-70. 50. 57. 01				机柜
14-70. 50. 57. 03				温湿度传感器
14-70. 50. 57. 05				烟感探测器
14-70. 50. 57. 07				照度传感器
14-70. 50. 57. 09				漏水传感器
14-70. 50. 57. 11				粉尘传感器
14-70. 50. 57. 13				总等电位联结端子板
14-70. 50. 57. 15				局部等电位联结 端子板
14-70. 50. 60. 00			无线通信室内 覆盖系统	
14-70. 50. 60. 01				全向吸顶天线
14-70. 50. 60. 03				定向板状天线
14-70. 50. 60. 05				八木天线
14-70. 50. 60. 07				耦合器
14-70. 50. 60. 09				功分器
14-70. 50. 60. 11				RRU(射频 处理单元)
14-70. 50. 60. 13				BBU (基带 处理单元)
14-70. 50. 60. 15				手持智能终端
14-70. 50. 60. 17				车载终端

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 60. 19				室外基站 (RRU+天线)
14-70. 50. 60. 21				光纤射频中继近端机
14-70. 50. 60. 23				光纤射频中继远端机
14-70. 50. 60. 25				集群交换设备
14-70. 50. 63. 00			视频监控系统	
14-70. 50. 63. 01				电梯摄像机
14-70. 50. 63. 03				枪式摄像机
14-70. 50. 63. 05				半球摄像机
14-70. 50. 63. 07				一体化球型摄像机
14-70. 50. 63. 09				180°全景摄像机
14-70. 50. 63. 11				360°全景摄像机
14-70. 50. 63. 13				拾音器
14-70. 50. 63. 15				解码器
14-70. 50. 63. 17				控制键盘
14-70. 50. 63. 19				监控组合屏
14-70. 50. 63. 21				操作台
14-70. 50. 63. 23				监控立杆
14-70. 50. 66. 00			旅客自助服务类系统	
14-70. 50. 66. 01				自助行李托运设备
14-70. 50. 66. 03				预安检闸机
14-70. 50. 66. 05				安检验证闸机
14-70. 50. 66. 07				安检回框设备
14-70. 50. 66. 09				登机口闸机
14-70. 50. 66. 11				旅客体验服务终端
14-70. 50. 69. 00			有线电视系统	
14-70. 50. 69. 01				解调器
14-70. 50. 69. 03				调制器
14-70. 50. 69. 05				有线电视用户盒 (墙装)
14-70. 50. 69. 07				有线电视用户盒 (地插式)
14-70. 50. 72. 00			云平台系统	

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 72. 01				小型机
14-70. 50. 72. 03				服务器
14-70. 50. 72. 05				PC 工作站
14-70. 50. 72. 07				存储交换机
14-70. 50. 72. 09				磁盘阵列
14-70. 50. 72. 11				点阵打印机
14-70. 50. 72. 13				热敏打印机
14-70. 50. 72. 15				喷墨打印机
14-70. 50. 72. 17				激光打印机
14-70. 50. 72. 19				桥架
14-70. 50. 75. 00			POS 系统	
14-70. 50. 75. 01				商业 POS 机
14-70. 50. 78. 00			全景增强系统	
14-70. 50. 78. 01				全景前端
14-70. 50. 78. 03				跟踪前端
14-70. 50. 78. 05				跟踪热成像前端
14-70. 50. 81. 00			围界报警系统	
14-70. 50. 81. 01				围界立杆
14-70. 50. 81. 03				围界广播
14-70. 50. 81. 05				围界报警灯
14-70. 50. 81. 07				围界报警照明
14-70. 50. 81. 09				报警传感器
14-70. 50. 81. 11				振动光缆/电缆
14-70. 50. 81. 13				报警主机
14-70. 50. 81. 15				热成像摄像机
14-70. 50. 81. 17				激光摄像机
14-70. 50. 81. 19				微波雷达
14-70. 50. 81. 21				工业交换机
14-70. 50. 81. 23				串口服务器
14-70. 50. 81. 25				室外功放
14-70. 50. 81. 27				光纤终端盒
14-70. 50. 81. 29				围界设备箱
14-70. 50. 84. 00			停车场管理系统	

编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 84. 01				车牌识别枪式摄像机
14-70. 50. 84. 03				车位检测摄像机
14-70. 50. 84. 05				高清双目摄像机
14-70. 50. 87. 00			物联网平台、 高精度定位系统	
14-70. 50. 87. 01				蓝牙信标
14-70. 50. 87. 03				UWB 基站
14-70. 50. 87. 05				物联网标签
14-70. 50. 87. 07				物联网网关
14-70. 50. 87. 09				物联网基站
14-70. 50. 90. 00			通信管网系统	
14-70. 50. 90. 01				直通型手孔
14-70. 50. 90. 03				三通型手孔
14-70. 50. 90. 05				转弯型手孔
14-70. 50. 90. 07				小号直通型人孔
14-70. 50. 90. 09				小号斜通型人孔
14-70. 50. 90. 11				小号三通型人孔
14-70. 50. 90. 13				小号四通型人孔
14-70. 50. 90. 15				小号直角型人孔
14-70. 50. 90. 17				小号直通型加强人孔
14-70. 50. 90. 19				小号直角型加强人孔
14-70. 50. 90. 21				小号三通型加强人孔
14-70. 50. 90. 23				小号四通型加强人孔
14-70. 50. 90. 25				格栅管
14-70. 50. 90. 27				梅花管
14-70. 50. 90. 29				波纹管
14-70. 50. 93. 00			道口管理系统	
14-70. 50. 93. 01				员工人脸验证一体机
14-70. 50. 93. 03				车底扫描设备
14-70. 50. 93. 05				车牌识别设备
14-70. 50. 93. 07				指示灯
14-70. 50. 93. 09				显示屏
14-70. 50. 96. 00			空勤证管理系统	

				<b>安</b> 农
编码	大类	中类	小类	细类
14-70. 50. 96. 01				空勤证一体机
14-80. 00. 00. 00	道路桥梁专业			
14-80. 00. 10. 00			路基构件	
14-80. 00. 10. 01				
14-80. 00. 10. 02				路床
14-80. 00. 10. 03				路堤
14-80. 00. 10. 04				土工合成材料处置层
14-80. 00. 10. 05				特殊路基处理构件
14-80. 00. 20. 00			路面构件	
14-80. 00. 20. 01				
14-80. 00. 20. 02				水泥混凝土面层
14-80. 00. 20. 03				沥青混凝土面层
14-80. 00. 20. 04				沥青灌入式面层
14-80. 00. 20. 05				沥青表面处置面层
14-80. 00. 20. 06				
14-80. 00. 20. 07				稳定土基层
14-80. 00. 20. 08				稳定粒料基层
14-80. 00. 20. 09				级配碎 (砾) 石基层
14-80. 00. 20. 10				填隙碎石 (矿渣) 基层
14-80. 00. 30. 00			桥梁构件	
14-80. 00. 30. 01				预应力筋
14-80. 00. 30. 02				预应力管道
14-80. 00. 30. 03				预应力锚具
14-80. 00. 30. 04				扩大基础
14-80. 00. 30. 05				承台
14-80. 00. 30. 06				桩
14-80. 00. 30. 07				台帽
14-80. 00. 30. 08				台身
14-80. 00. 30. 09				侧墙、耳背墙
14-80. 00. 30. 10				盖梁
14-80. 00. 30. 11				墩柱、墩柱段
14-80. 00. 30. 12				系梁

编码	大类	中类	小类	细类
14-80. 00. 30. 13				挡块
14-80. 00. 30. 14				支座垫石
14-80. 00. 30. 15				梁、梁段
14-80. 00. 30. 16				桥面板
14-80. 00. 30. 17				支座
14-80. 00. 30. 18				桥面铺装
14-80. 00. 30. 19				阻尼器
14-80. 00. 30. 20				其他抗震装置
14-80. 00. 30. 21				人行道板
14-80. 00. 30. 22				搭板
14-80. 00. 30. 23				牛腿
14-80. 00. 30. 24				锥坡
14-80. 00. 30. 25				伸缩装置
14-80. 00. 30. 26				防撞墙
14-80. 00. 30. 27				防落梁装置
14-80. 00. 40. 00			涵洞构件	
14-80. 00. 40. 01				
14-80. 00. 40. 02				洞口排水沟
14-80. 00. 40. 03				排水竖井
14-80. 00. 40. 04				截水墙
14-80. 00. 40. 05				帽石
14-80. 00. 40. 06				混凝土管节
14-80. 00. 40. 07				箱节 (箱涵)
14-80. 00. 40. 08				盖板
14-80. 00. 40. 09				垫层
14-80. 00. 50. 00			交通工程及设施	
14-80. 00. 50. 01				
14-80. 00. 50. 02				交通标线
14-80. 00. 50. 03				交通标志
14-80. 00. 50. 04				护栏和栏杆
14-80. 00. 50. 05				安全网
14-80. 00. 50. 06				其他交通安全 设施构件

编码	大类	中类	小类	细类
14-80. 00. 50. 07				
14-80. 00. 50. 08				管理设施构件
14-80. 00. 50. 09				监控设施构件
14-80. 00. 50. 10				消防设施构件
14-80. 00. 50. 11				照明设施构件
14-80. 00. 50. 12				供配电设施构件

# A. 0.4 民用运输机场工程对象按分部分项的分类和编码宜符合表 A. 0.4 的规定。

表 A. 0.4 民用运输机场工程对象按分部分项的分类和编码

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 00. 00. 00	场道工程			
16-12. 01. 00. 00		土石方工程		
16-12. 01. 01. 00			土方工程	
16-12. 01. 01. 01				平整场地
16-12. 01. 01. 02				挖一般土方
16-12. 01. 01. 03				挖沟槽土方
16-12. 01. 01. 04				挖基坑土方
16-12. 01. 01. 05				挖淤泥、流砂
16-12. 01. 01. 06				挖草皮土
16-12. 01. 01. 07				冻土开挖
16-12. 01. 01. 08				暗挖土方
16-12. 01. 01. 09				挖台阶
16-12. 01. 01. 10				原地面碾压、夯实
16-12. 01. 01. 11				挖一般石方
16-12. 01. 01. 12				挖沟槽石方
16-12. 01. 01. 13				挖基坑石方
16-12. 01. 02. 00			填方及土石方运输	
16-12. 01. 02. 01				回填方
16-12. 01. 02. 02				缺方内运
16-12. 01. 02. 03				余方弃置
16-12. 02. 00. 00		地基处理工程		

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 02. 01. 00			地基处理	
16-12. 02. 01. 01				换填
16-12. 02. 01. 02				铺设土工合成材料
16-12. 02. 01. 03				预压地基
16-12. 02. 01. 04				强夯地基
16-12. 02. 01. 05				冲击碾压
16-12. 02. 01. 06				振冲密实
16-12. 02. 01. 07				振冲桩
16-12. 02. 01. 08				砂石桩
16-12. 02. 01. 09				水泥粉煤灰碎石桩
16-12. 02. 01. 10				水泥土搅拌桩
16-12. 02. 01. 11				夯实水泥土桩
16-12. 02. 01. 12				高压水泥旋喷桩
16-12. 02. 01. 13				石灰桩
16-12. 02. 01. 14				灰土 (土) 挤密桩
16-12. 02. 01. 15				柱锤冲扩桩
16-12. 02. 01. 16				地基注浆
16-12. 02. 01. 17				褥垫层
16-12. 02. 01. 18				抛石挤淤
16-12. 02. 01. 19				塑料排水板
16-12. 02. 01. 20				袋装砂井
16-12. 02. 02. 00			基坑与边坡支护	
16-12. 02. 02. 01				地下连续墙
16-12. 02. 02. 02				咬合灌注桩
16-12. 02. 02. 03				圆木桩
16-12. 02. 02. 04				预制钢筋混凝土板桩
16-12. 02. 02. 05				型钢桩
16-12. 02. 02. 06				钢板桩
16-12. 02. 02. 07				型钢水泥土搅拌墙
16-12. 02. 02. 08				锚杆 (索)
16-12. 02. 02. 09				土钉
16-12. 02. 02. 10				喷射混凝土
16-12. 02. 02. 11				钢筋混凝土支撑

	 大类			细类
		17天	71天	
16-12. 02. 02. 12				钢支撑
16-12. 02. 02. 13				排水沟、截水沟
16-12. 02. 02. 14				挡墙基础
16-12. 02. 02. 15				现浇混凝土挡墙墙身
16-12. 02. 02. 16				预制混凝土挡墙墙身
16-12. 02. 02. 17				砌筑挡墙墙身
16-12. 02. 02. 18				混凝土挡墙压顶
16-12. 02. 02. 19				盲沟
16-12. 03. 00. 00		道(路)面工程		
16-12. 03. 01. 00			道(路)面基层、 垫层	
16-12. 03. 01. 01				道床 (槽) 整形
16-12. 03. 01. 02				石灰稳定土
16-12. 03. 01. 03				水泥稳定土
16-12. 03. 01. 04				石灰、粉煤灰、土
16-12. 03. 01. 05				矿渣
16-12. 03. 01. 06				砂砾石
16-12. 03. 01. 07				卵石
16-12. 03. 01. 08				山皮石
16-12. 03. 01. 09				块石
16-12. 03. 01. 10				碎石
16-12. 03. 01. 11				粉煤灰三潦
16-12. 03. 01. 12				石灰、碎石、土
16-12. 03. 01. 13				石灰、粉煤灰、 碎(砾)石
16-12. 03. 01. 14				石灰、粉煤灰、水泥
16-12. 03. 01. 15				水泥稳定碎 (砾) 石
16-12. 03. 01. 16				沥青稳定碎石
16-12. 03. 01. 17				碾压混凝土
16-12. 03. 01. 18				找平层
16-12. 03. 02. 00			道(路)面面层	
16-12. 03. 02. 01				沥青贯人式
16-12. 03. 02. 02				沥青稳定碎石

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 03. 02. 03				沥青混凝土道面
16-12. 03. 02. 04				水泥混凝土 道面 (肩)
16-12. 03. 02. 05				预制水泥混凝土道肩
16-12. 03. 02. 06				水泥混凝土道面加铺
16-12. 03. 02. 07				道面 (肩) 切缝
16-12. 03. 02. 08				道丽 (肩) 填缝
16-12. 03. 02. 09				胀缝板
16-12. 03. 02. 10				简易道面磨耗层
16-12. 03. 02. 11				泥结碎 (砾) 石简易路面
16-12. 03. 02. 12				现浇混凝土简易路面
16-12. 03. 02. 13				沥青封层
16-12. 03. 02. 14				粘层油
16-12. 03. 02. 15				透层油
16-12. 03. 02. 16				隔离层
16-12. 03. 02. 17				道面刻槽
16-12. 03. 02. 18				静电接地
16-12. 03. 02. 19				地锚环
16-12. 03. 03. 00			其他工程	
16-12. 03. 03. 01				块料铺设
16-12. 03. 03. 02				安砌侧 (平、缘) 石
16-12. 03. 03. 03				现浇侧 (平、缘) 石
16-12. 03. 03. 04				标志标线
16-12. 04. 00. 00		排水工程		
16-12. 04. 01. 00			排水沟渠	
16-12. 04. 01. 01				沟渠涵池杂础
16-12. 04. 01. 02				沟渠涵池垫层
16-12. 04. 01. 03				砌筑沟渠渠体
16-12. 04. 01. 04				现浇钢筋混凝土 方沟构体
16-12. 04. 01. 05				现浇钢筋混凝土 箱涵箱体

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 04. 01. 06				砌筑沟渠
16-12. 04. 01. 07				现浇钢筋混凝土方沟
16-12. 04. 01. 08				现浇钢筋混凝土箱涵
16-12. 04. 01. 09				预制钢筋混凝土箱涵
16-12. 04. 01. 10				沟渠盖板
16-12. 04. 01. 11				沟渠箅子
16-12. 04. 02. 00			井类、出水口	
16-12. 04. 02. 01				砌筑检查井 (集水井、连接井)
16-12. 04. 02. 02				混凝土检查井 (集水井、连接井)
16-12. 04. 02. 03				出水口
16-12. 04. 03. 00			其他构筑物	
16-12. 04. 03. 01				砌筑水池
16-12. 04. 03. 02				现浇混凝土水池底
16-12. 04. 03. 03				现浇混凝土水池壁 (隔墙)
16-12. 04. 03. 04				现浇混凝土水池柱
16-12. 04. 03. 05				现浇混凝土水池梁
16-12. 04. 03. 06				现浇混凝土水池盖板
16-12. 04. 03. 07				砌筑导流底、壁、筒
16-12. 04. 03. 08				混凝土导流底、 壁、筒
16-12. 04. 03. 09				预制混凝土板
16-12. 04. 03. 10				预制混凝土槽
16-12. 04. 03. 11				预制混凝土支墩
16-12. 04. 03. 12				预制混凝土异型构件
16-12. 04. 03. 13				刚性防水
16-12. 04. 03. 14				柔性防水
16-12. 04. 03. 15				沉降缝 (伸缩缝)
16-12. 05. 00. 00		桥涵工程		
16-12. 05. 01. 00			桩基工程	

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 05. 01. 01				预制钢筋混凝土 方桩 (管桩)
16-12. 05. 01. 02				现浇钢筋混凝土 方桩 (管桩)
16-12. 05. 01. 03				钢管桩
16-12. 05. 01. 04				泥浆护壁成孔灌注桩
16-12. 05. 01. 05				沉管灌注桩
16-12. 05. 01. 06				干作业成孔灌注桩
16-12. 05. 01. 07				挖孔桩土 (石) 方
16-12. 05. 01. 08				人工挖孔灌注桩
16-12. 05. 01. 09				钻孔压浆桩
16-12. 05. 01. 10				圆木桩
16-12. 05. 01. 11				钢筋混凝土板桩
16-12. 05. 01. 12				钢管成孔灌注桩
16-12. 05. 01. 13				灌注桩后注浆
16-12. 05. 01. 14				截(凿)桩头
16-12. 05. 01. 15				声测管
16-12. 05. 02. 00			桥梁工程	
16-12. 05. 02. 01				混凝土垫层
16-12. 05. 02. 02				混凝土基础
16-12. 05. 02. 03				混凝土承台
16-12. 05. 02. 04				墩(台)帽
16-12. 05. 02. 05				墩 (台) 身
16-12. 05. 02. 06				支撑梁及横梁
16-12. 05. 02. 07				墩 (台) 盖梁
16-12. 05. 02. 08				拱桥拱座
16-12. 05. 02. 09				拱桥拱肋
16-12. 05. 02. 10				拱上构件
16-12. 05. 02. 11				混凝土箱梁
16-12. 05. 02. 12				混凝土连续板
16-12. 05. 02. 13				混凝土板梁
16-12. 05. 02. 14				拱板
16-12. 05. 02. 15				混凝土楼梯

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 05. 02. 16				混凝土防撞护栏
16-12. 05. 02. 17				混凝土小型构件
16-12. 05. 02. 18				桥瓸铺装
16-12. 05. 02. 19				桥头搭板
16-12. 05. 02. 20				涵 (台) 背回填
16-12. 05. 03. 00			预制构件工程	
16-12. 05. 03. 01				预制混凝土立柱
16-12. 05. 03. 02				预制混凝土板
16-12. 05. 03. 03				预制混凝土梁
16-12. 05. 03. 04				预制混凝土桁 架拱构件
16-12. 05. 03. 05				预制混凝土其他构件
16-12. 05. 04. 00			砌筑工程	
16-12. 05. 04. 01				干砌块料
16-12. 05. 04. 02				浆砌块料
16-12. 05. 04. 03				浆砌拱圈
16-12. 05. 04. 04				砖砌体
16-12. 05. 05. 00			立交箱涵工程	
16-12. 05. 05. 01				透水管
16-12. 05. 05. 02				滑板
16-12. 05. 05. 03				箱涵底板
16-12. 05. 05. 04				箱涵侧墙
16-12. 05. 05. 05				箱涵顶板
16-12. 05. 05. 06				箱涵顶进
16-12. 05. 05. 07				箱涵接缝
16-12. 05. 06. 00			钢结构工程	
16-12. 05. 06. 01				钢箱梁
16-12. 05. 06. 02				钢板梁
16-12. 05. 06. 03				钢桁梁
16-12. 05. 06. 04				钢拱
16-12. 05. 06. 05				钢构件
16-12. 05. 06. 06				劲性钢结构
16-12. 05. 06. 07				钢结构叠合梁

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 05. 07. 00			装饰工程	
16-12. 05. 07. 01				水泥砂浆饰面
16-12. 05. 07. 02				剁斧石饰面
16-12. 05. 07. 03				拉毛
16-12. 05. 07. 04				水磨石饰面
16-12. 05. 07. 05				镶贴面层
16-12. 05. 07. 06				涂料
16-12. 05. 07. 07				油漆
16-12. 05. 08. 00			其他工程	
16-12. 05. 08. 01				金属栏杆
16-12. 05. 08. 02				橡胶支座
16-12. 05. 08. 03				钢支座
16-12. 05. 08. 04				盆式支座
16-12. 05. 08. 05				油毛毡支座
16-12. 05. 08. 06				桥梁伸缩装置
16-12. 05. 08. 07				隔音屏障
16-12. 05. 08. 08				桥面泄水管
16-12. 05. 08. 09				防水层
16-12. 05. 08. 10				钢桥维修设备
16-12. 06. 00. 00		隧道工程		
16-12. 06. 01. 00			隧道工程	
16-12. 06. 01. 01				平洞开挖
16-12. 06. 01. 02				斜洞开挖
16-12. 06. 01. 03				竖弁开挖
16-12. 06. 01. 04				地沟开挖
16-12. 06. 01. 05				小导管
16-12. 06. 01. 06				管棚
16-12. 06. 01. 07				注浆
16-12. 06. 01. 08				混凝土拱部衬砌
16-12. 06. 01. 09				混凝土边墙衬砌
16-12. 06. 01. 10				混凝土沟道
16-12. 06. 01. 11				拱部喷射混凝土
16-12. 06. 01. 12				边墙喷射混凝土

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 06. 01. 13				拱圈砌筑
16-12. 06. 01. 14				边墙砌筑
16-12. 06. 01. 15				砌筑沟道
16-12. 06. 01. 16				洞门砌筑
16-12. 06. 01. 17				锚杆
16-12. 06. 01. 18				充填压浆
16-12. 06. 01. 19				仰拱填充
16-12. 06. 01. 20				透水管
16-12. 06. 01. 21				沟道盖板
16-12. 06. 01. 22				变形缝
16-12. 06. 01. 23				施工缝
16-12. 06. 01. 24				柔性防水层
16-12. 06. 01. 25				隧道内旁通道开挖
16-12. 06. 01. 26				旁通道结构混凝土
16-12. 06. 01. 27				隧道内集水井
16-12. 06. 01. 28				防爆门
16-12. 06. 01. 29				混凝土地梁
16-12. 06. 01. 30				混凝土底板
16-12. 06. 01. 31				混凝土墙
16-12. 06. 01. 32				混凝土衬墙
16-12. 06. 01. 33				混凝土柱
16-12. 06. 01. 34				混凝土梁
16-12. 06. 01. 35				混凝土平台、顶板
16-12. 06. 01. 36				圆隧道内架空路面
16-12. 06. 01. 37				隧道内其他结构 混凝土
16-12. 07. 00. 00		钢筋工程		
16-12. 07. 01. 00			钢筋工程	
16-12. 07. 01. 01				现浇混凝土钢筋
16-12. 07. 01. 02				预制构件钢筋
16-12. 07. 01. 03				钢筋网片
16-12. 07. 01. 04				钢筋笼

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 07. 01. 05				先张法预应力钢筋 (钢丝束、钢绞线)
16-12. 07. 01. 06				后张法预应力钢筋 (钢丝束、钢绞线)
16-12. 07. 01. 07				型钢
16-12. 07. 01. 08				钢格栅
16-12. 07. 01. 09				道面传力杆
16-12. 07. 01. 10				道面拉杆
16-12. 07. 01. 11				预埋铁件
16-12. 07. 01. 12				植筋
16-12. 08. 00. 00		附属工程		
16-12. 08. 01. 00			伐树、除草及 撒草籽工程	
16-12. 08. 01. 01				伐树
16-12. 08. 01. 02				挖树根 (蔸)
16-12. 08. 01. 03				砍挖灌木丛及根
16-12. 08. 01. 04				砍挖竹及根
16-12. 08. 01. 05				砍挖芦花及根
16-12. 08. 01. 06				清除草皮
16-12. 08. 01. 07				清除地被植物
16-12. 08. 01. 08				种植土回(换)填
16-12. 08. 01. 09				整理绿化用地
16-12. 08. 01. 10				撒草籽
16-12. 08. 01. 11				锚种草皮
16-12. 08. 02. 00			围界工程	
16-12. 08. 02. 01				围界通道门
16-12. 08. 02. 02				刺铁丝围界
16-12. 08. 02. 03				砌砖围界
16-12. 08. 02. 04				钢筋网刺铁丝围界
16-12. 08. 03. 00			拆除及旧道面处理、 修复加固工程	
16-12. 08. 03. 01				拆除沥青混凝土路面
16-12. 08. 03. 02				拆除水泥混凝土路面

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 08. 03. 03				拆除基层
16-12. 08. 03. 04				拆除人行道
16-12. 08. 03. 05				拆除侧缘石
16-12. 08. 03. 06				拆除砖石结构
16-12. 08. 03. 07				拆除混凝土结构
16-12. 08. 03. 08				拆除其他障碍物
16-12. 08. 03. 09				拆除井
16-12. 08. 03. 10				拆除管道
16-12. 08. 03. 11				清除旧标线
16-12. 08. 03. 12				拆除围界
16-12. 08. 03. 13				道面基础加固钻孔
16-12. 08. 03. 14				道面基础加固注浆
16-12. 08. 03. 15				道面修补
16-12. 08. 03. 16				接缝修补
16-12. 08. 03. 17				沥青表面处治
16-12. 08. 03. 18				道面铣刨
16-12. 08. 03. 19				道面表面封层
16-12. 08. 03. 20				道面凿毛
16-12. 09. 00. 00		管网工程		
16-12. 09. 01. 00			管道铺设	
16-12. 09. 01. 01				钢管
16-12. 09. 01. 02				铸铁管
16-12. 09. 01. 03				塑料管
16-12. 09. 01. 04				直埋式保温管
16-12. 09. 01. 05				陶土管铺设
16-12. 09. 01. 06				混凝土管道铺设
16-12. 09. 01. 07				隧道 (沟、管) 内管道
16-12. 09. 01. 08				管道架空跨越
16-12. 09. 01. 09				管道沉管跨越
16-12. 09. 01. 10				水平导向钻进
16-12. 09. 01. 11				<b></b>
16-12. 09. 01. 12				顶 (穷) 管工作坑

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 09. 01. 13				预制混凝土工作坑
16-12. 09. 01. 14				顶管
16-12. 09. 01. 15				土壤加固
16-12. 09. 01. 16				新旧管连接
16-12. 09. 01. 17				临时放水管线
16-12. 09. 01. 18				瞥示 (示踪) 带铺设
16-12. 09. 01. 19				管道焊口无损探伤
16-12. 09. 01. 20				管道刷油
16-12. 09. 01. 21				金属结构刷油
16-12. 09. 01. 22				布瓸刷油
16-12. 09. 01. 23				埋地管道防腐蚀
16-12. 09. 01. 24				防潮层、保护层
16-12. 09. 02. 00			管件、阀门及 附件安装	
16-12. 09. 02. 01				铸铁管管件
16-12. 09. 02. 02				钢管管件制作、安装
16-12. 09. 02. 03				塑料管管件
16-12. 09. 02. 04				转换件
16-12. 09. 02. 05				闽门
16-12. 09. 02. 06				法兰
16-12. 09. 02. 07				盲堵板制作、安装
16-12. 09. 02. 08				套管制作、安装
16-12. 09. 02. 09				水表
16-12. 09. 02. 10				消火栓
16-12. 09. 02. 11				补偿器 (波纹管)
16-12. 09. 02. 12				除污器组成、安装
16-12. 09. 02. 13				凝水缸
16-12. 09. 02. 14				调压器
16-12. 09. 02. 15				过滤器
16-12. 09. 02. 16				分离器
16-12. 09. 02. 17				安全水封
16-12. 09. 02. 18				检漏 (水) 管
16-12. 09. 03. 00			支架制作及安装	

编码	大类	中类	小类	细类
16-12. 09. 03. 01				砌筑支墩
16-12. 09. 03. 02				混凝土支墩
16-12. 09. 03. 03				金属支架制作、安装
16-12. 09. 03. 04				金属吊架制作、安装
16-12. 09. 03. 05				砌筑井
16-12. 09. 03. 06				混凝土井
16-12. 09. 03. 07				塑料检查井
16-12. 09. 03. 08				砖砌井筒
16-12. 09. 03. 09				预制混凝土井筒
16-12. 09. 03. 10				其他现浇混凝土构件
16-14. 00. 00. 00	目视助航工程			
16-14. 01. 00. 00		灯光变电站设备 安装工程		
16-14. 01. 01. 00			柴油发电机组安装	
16-14. 01. 01. 01				柴油发电机组
16-14. 01. 02. 00			变压器安装	
16-14. 01. 02. 01				油浸变压器
16-14. 01. 02. 02				干式变压器
16-14. 01. 02. 03				整流变压器
16-14. 01. 02. 04				自耦变压器
16-14. 01. 02. 05				有载调压变压器
16-14. 01. 02. 06				消弧线圈
16-14. 01. 03. 00			配电装置安装	
16-14. 01. 03. 01				箱式变电站
16-14. 01. 03. 02				髙压成套配电柜
16-14. 01. 03. 03				断路器
16-14. 01. 03. 04				真空接触器
16-14. 01. 03. 05				隔离开关
16-14. 01. 03. 06				负荷开关
16-14. 01. 03. 07				互感器
16-14. 01. 03. 08				高压熔断器
16-14. 01. 03. 09				干式电抗器
16-14. 01. 03. 10				油浸式电抗器

编码	大类	中类	小类	细类
16-14. 01. 03. 11				电容器
16-14. 01. 03. 12				谐波滤波装置
16-14. 01. 04. 00			母线安装	
16-14. 01. 04. 01				软母线
16-14. 01. 04. 02				带形母线
16-14. 01. 04. 03				槽形母线
16-14. 01. 04. 04				共箱母线
16-14. 01. 04. 05				低压封闭式 插接母线槽
16-14. 01. 04. 06				始端箱、分线箱
16-14. 01. 05. 00			控制设备及 低压电器安装	
16-14. 01. 05. 01				控制屏
16-14. 01. 05. 02				继电、信号屏
16-14. 01. 05. 03				模拟屏
16-14. 01. 05. 04				低应开关柜 (屏)
16-14. 01. 05. 05				硅整流柜
16-14. 01. 05. 06				可控硅柜
16-14. 01. 05. 07				直流馈电屏
16-14. 01. 05. 08				调光柜
16-14. 01. 05. 09				切换柜
16-14. 01. 05. 10				谐波滤波柜
16-14. 01. 05. 11				闪光灯控制柜
16-14. 01. 05. 12				UPS 电源装置
16-14. 01. 05. 13				控制台
16-14. 01. 05. 14				配电箱
16-14. 01. 05. 15				控制箱
16-14. 01. 05. 16				插座箱
16-14. 01. 05. 17				控制开关
16-14. 01. 05. 18				低压熔断器
16-14. 01. 05. 19				控制器
16-14. 01. 05. 20				接触器
16-14. 01. 05. 21				启动器

编码	 大类	中类	小类	细类
16-14. 01. 05. 22				小电器
16-14. 01. 05. 23				端子箱
16-14. 01. 05. 24				其他电器
16-14. 01. 06. 00			蓄电池安装	
16-14. 01. 06. 01				蓄电池
16-14. 01. 06. 02				太阳能电池
16-14. 02. 00. 00		助航灯光工程		
16-14. 02. 01. 00			助航灯光工程	
16-14. 02. 01. 01				浅桶灯具
16-14. 02. 01. 02				深桶灯具
16-14. 02. 01. 03				立式灯具
16-14. 02. 01. 04				进近灯
16-14. 02. 01. 05				环视灯
16-14. 02. 01. 06				顺序闪光灯
16-14. 02. 01. 07				坡度灯
16-14. 02. 01. 08				T 宇灯
16-14. 02. 01. 09				障碍灯
16-14. 02. 01. 10				风向标
16-14. 02. 01. 11				反光棒
16-14. 02. 01. 12				滑行引导标记牌
16-14. 02. 01. 13				隔离变压器箱
16-14. 02. 01. 14				隔离变压器
16-14. 03. 00. 00		站坪照明及 机务用电工程		
16-14. 03. 01. 00			站坪照明及 机务用电工程	
16-14. 03. 01. 01				高杆灯
16-14. 03. 01. 02				机位标记牌
16-14. 03. 01. 03				成套机务配电亭
16-14. 03. 01. 04				400 Hz 电源装置
16-14. 03. 01. 05				桥载空调装置
16-14. 04. 00. 00		监控系统		
16-14. 04. 01. 00			监控系统	

编码	大类	中类	小类	细类
16-14. 04. 01. 01				中央管理设备
16-14. 04. 01. 02				通信网络设备
16-14. 04. 01. 03				输出设备
16-14. 04. 01. 04				监控柜
16-14. 04. 01. 05				UPS 电源
16-14. 04. 01. 06				智能仪表
16-14. 04. 01. 07				监控装置
16-14. 04. 01. 08				探测器
16-14. 04. 01. 09				显示设备
16-14. 04. 01. 10				监控系统软件
16-14. 04. 01. 11				系统调试及试运行
16-14. 05. 00. 00		配管配线、电缆及 附属工程		
16-14. 05. 01. 00			电缆安装	
16-14. 05. 01. 01				电力电缆
16-14. 05. 01. 02				控制电缆
16-14. 05. 01. 03				灯光电缆
16-14. 05. 01. 04				铺砂、盖保护板 (砖)
16-14. 05. 01. 05				电力电缆头
16-14. 05. 01. 06				控制电缆头
16-14. 05. 01. 07				灯光电缆头
16-14. 05. 01. 08				电缆保护管
16-14. 05. 01. 09				电缆排管
16-14. 05. 01. 10				瞥示带铺设
16-14. 05. 01. 11				电缆桥架
16-14. 05. 01. 12				电缆分支箱
16-14. 05. 01. 13				架空人户穿墙套管
16-14. 05. 01. 14				人户电缆保护管
16-14. 05. 01. 15				电缆标石/标志桩
16-14. 05. 02. 00			配管、配线	
16-14. 05. 02. 01				配管
16-14. 05. 02. 02				配线

T				
编码	大类	中类	小类	细类
16-14. 05. 02. 03				接线箱
16-14. 05. 03. 00			附属工程	
16-14. 05. 03. 01				管道包封
16-14. 05. 03. 02				水平导向钻进
16-14. 05. 03. 03				顶管
16-14. 05. 03. 04				夯管
16-14. 05. 03. 05				现浇钢筋混凝土井
16-14. 05. 03. 06				预制钢筋混凝土井
16-14. 05. 03. 07				砖砌井
16-14. 05. 03. 08				混凝土电缆沟
16-14. 05. 03. 09				砖砌电缆沟
16-14. 05. 03. 10				设备基础
16-14. 05. 03. 11				钢筋
16-14. 05. 03. 12				铁构件
16-14. 05. 03. 13				道面钻孔
16-14. 05. 03. 14				打洞 (孔)
16-14. 05. 03. 15				切(凿)槽
16-14. 06. 00. 00		杆塔工程		
16-14. 06. 01. 00			杆塔工程	
16-14. 06. 01. 01				易折易碎杆 (塔)
16-14. 06. 01. 02				电杆组立
16-14. 06. 01. 03				铁塔组立
16-14. 06. 01. 04				导线架设
16-14. 06. 01. 05				钢索架设
16-14. 06. 01. 06				杆上设备
16-14. 07. 00. 00		防雷及接地装置		
16-14. 07. 01. 00			防雷及接地装置	
16-14. 07. 01. 01				接地极
16-14. 07. 01. 02				接地母线
16-14. 07. 01. 03				避雷引下线
16-14. 07. 01. 04				均压环
16-14. 07. 01. 05				避雷网
16-14. 07. 01. 06				避雷针

编码	大类	中类	小类	细类
16-14. 07. 01. 07				半导体少长针 消雷装置
16-14. 07. 01. 08				等电位端子箱、 测试板
16-14. 07. 01. 09				信号防雷器
16-14. 07. 01. 10				电源防雷器
16-14. 07. 01. 11				接地模块
16-14. 07. 01. 12				降阻剂
16-14. 07. 01. 13				防静电接地装置
16-14. 07. 01. 14				避雷器
16-14. 07. 01. 15				机房网格接地
16-14. 07. 01. 16				等电位接地 汇流母排
16-14. 07. 01. 17				绝缘垫
16-14. 07. 01. 18				防雷绝缘子
16-14. 07. 01. 19				接地电阻测试
16-14. 08. 00. 00		拆除工程		
16-14. 08. 01. 00			拆除工程	
16-14. 08. 01. 01				灯具拆除
16-14. 08. 01. 02				基础拆除
16-14. 08. 01. 03				标记牌拆除
16-14. 08. 01. 04				设备拆除
16-14. 08. 01. 05				电缆拆除
16-14. 08. 01. 06				管道拆除
16-30. 00. 00. 00	空管工程			
16-30. 01. 00. 00		空管通用设备安装		
16-30. 01. 01. 00			空管通用设备安装	
16-30. 01. 01. 01				蓄电池
16-30. 01. 01. 02				太阳能电池
16-30. 01. 01. 03				交流稳压器电源
16-30. 01. 01. 04				充电机

编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 01. 01. 05				室内电源配电柜 (箱)
16-30. 01. 01. 06				直流电源柜(箱)
16-30. 01. 01. 07				室外配电柜(箱)
16-30. 01. 01. 08				开关电源
16-30. 01. 01. 09				电源插排
16-30. 01. 01. 10				UPS 不间断电源
16-30. 01. 01. 11				传输设备
16-30. 01. 01. 12				程控交换机
16-30. 01. 01. 13				终端
16-30. 01. 01. 14				遥控设备
16-30. 01. 01. 15				设备机柜
16-30. 01. 01. 16				管制席位工作台
16-30. 01. 01. 17				设备工作台
16-30. 01. 01. 18				机房空调
16-30. 01. 01. 19				塔台遮阳设备
16-30. 02. 00. 00		通信工程		
16-30. 02. 01. 00			通信设备安装	
16-30. 02. 01. 01				地空数据链通信设备
16-30. 02. 01. 02				甚高频通信设备
16-30. 02. 01. 03				短波通信设备
16-30. 02. 01. 04				卫星通信设备
16-30. 02. 01. 05				数据交换网设备
16-30. 02. 01. 06				天馈系统
16-30. 02. 01. 07				自动转报机设备
16-30. 02. 01. 08				内话设备
16-30. 02. 01. 09				席位
16-30. 02. 01. 10				记录仪设备
16-30. 02. 01. 11				移动式地空电台
16-30. 02. 02. 00			地面移动通信系统	
16-30. 02. 02. 01				中央控制器
16-30. 02. 02. 02				信道机
16-30. 02. 02. 03				有线/无线互联设备

编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 02. 02. 04				用户机
16-30. 02. 02. 05				地面移动通信 系统调试
16-30. 02. 03. 00			通信线路工程	
16-30. 02. 03. 01				水泥管道
16-30. 02. 03. 02				塑料管道
16-30. 02. 03. 03				钢管管道
16-30. 02. 03. 04				铺砂、盖保护板 (砖)
16-30. 02. 03. 05				光缆
16-30. 02. 03. 06				通信电缆
16-30. 02. 03. 07				交接箱
16-30. 02. 03. 08				室内配线柜 (箱、架)
16-30. 02. 03. 09				室外配线柜(箱)
16-30. 02. 03. 10				分线箱 (盒)
16-30. 02. 03. 11				光缆终端盒
16-30. 02. 00. 00		导航工程		
16-30. 02. 01. 00			仪表着陆系统	
16-30. 02. 01. 01				航向仪设备
16-30. 02. 01. 02				下滑仪设备
16-30. 02. 01. 03				航向天线阵
16-30. 02. 01. 04				监控天线
16-30. 02. 01. 05				下滑天线
16-30. 02. 01. 06				地面测试点/地面 检查点
16-30. 02. 01. 07				仪表着陆系统联调
16-30. 02. 02. 00			全向信标台设备安装	
16-30. 02. 02. 01				全向信标机发射设备
16-30. 02. 02. 02				金属反射地网
16-30. 02. 02. 03				混凝土反射地网
16-30. 02. 02. 04				混凝土反射地网 天线阵基础

				<b>安</b> 农
编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 02. 02. 05				天线阵
16-30. 02. 02. 06				监控天线
16-30. 02. 02. 07				全向信标台联调
16-30. 02. 02. 08				与测距仪台联调
16-30. 02. 03. 00			测距仪设备安装	
16-30. 02. 03. 01				测距仪设备
16-30. 02. 03. 02				测距仪天线
16-30. 02. 03. 03				测距仪整机联调
16-30. 02. 03. 04				与全向信标台联调
16-30. 02. 04. 00			指点信标设备安装	
16-30. 02. 04. 01				指点信标主机设备
16-30. 02. 04. 02				指点信标天线
16-30. 02. 04. 03				指点标监控器
16-30. 02. 04. 04				指点信标机系统联调
16-30. 02. 05. 00			无方向信标机安装	
16-30. 02. 05. 01				导航发信机
16-30. 02. 05. 02				天线
16-30. 02. 05. 03				反射地网
16-30. 02. 06. 00			星基导航设备安装	
16-30. 02. 06. 01				星基导航设备
16-30. 03. 00. 00		监视工程		
16-30. 03. 01. 00			监视设备安装	
16-30. 03. 01. 01				航管一次雷达设备
16-30. 03. 01. 02				航管二次雷达设备
16-30. 03. 01. 03				场面监视雷达设备
16-30. 03. 01. 04				航管一、二次合装 雷达设备
16-30. 03. 01. 05				航管—次雷达 天线系统
16-30. 03. 01. 06				航管二次雷达 天线系统

编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 03. 01. 07				场面监视雷达 天线系统
16-30. 03. 01. 08				航管一、二次雷达 合装天线系统
16-30. 03. 01. 09				雷达馈线系统
16-30. 03. 01. 10				广播式自动相关 监视设备
16-30. 03. 01. 11				雷达/ADS 信号引接、 监控设备
16-30. 03. 01. 12				多点定位相关 系统设备
16-30. 03. 01. 13				多点定位基站
16-30. 03. 01. 14				多通道数据记录仪
16-30. 03. 01. 15				航管一次雷达联调
16-30. 03. 01. 16				航管二次雷达联调
16-30. 03. 01. 17				航管一、二次雷达 合装联调
16-30. 03. 01. 18				场监雷达联调
16-30. 03. 01. 19				航管雷达与 自动化联调
16-30. 03. 02. 00			空管自动化系统安装	
16-30. 03. 02. 01				空管自动化主用系统
16-30. 03. 02. 02				空管自动化模拟 训练系统
16-30. 03. 02. 03				软件支持设施系统
16-30. 03. 02. 04				空管自动化备份系统
16-30. 03. 02. 05				综合信息显示系统 (SIPDS)
16-30. 03. 02. 06				航管信息系统
16-30. 03. 02. 07				塔台视景仿真系统
16-30. 03. 02. 08				终端处理系统
16-30. 03. 03. 00			空管信息系统安装	
16-30. 03. 03. 01				数字放行系统

编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 03. 03. 02				协同决策系统
16-30. 03. 03. 03				流量管理系统
16-30. 04. 00. 00		航空气象工程		
16-30. 04. 01. 00			气象雷达安装	
16-30. 04. 01. 01				多普勒天气雷达设备
16-30. 04. 01. 02				风廊线雷达设备
16-30. 04. 01. 03				激光雷达设备
16-30. 04. 01. 04				雷达联调
16-30. 04. 02. 00			自动气象观测系统安装	
16-30. 04. 02. 01				中央机柜
16-30. 04. 02. 02				遥控自动气象站
16-30. 04. 02. 03				跑道风向风速仪
16-30. 04. 02. 04				云高仪
16-30. 04. 02. 05				前向散射仪
16-30. 04. 02. 06				大气透射仪
16-30. 04. 02. 07				跑道视程测试仪 (RVP)
16-30. 04. 02. 08				跑道背景光亮度仪
16-30. 04. 02. 09				自动气象观测 系统联调
16-30. 04. 03. 00			气象观测场设备安装	
16-30. 04. 03. 01				电传风向风速仪
16-30. 04. 03. 02				百叶箱及支架
16-30. 04. 03. 03				雨置筒及支架
16-30. 04. 03. 04				积雪台
16-30. 04. 03. 05				积雪尺/量雪尺
16-30. 04. 03. 06				标高被
16-30. 04. 03. 07				南北线标桩
16-30. 04. 03. 08				南北线钎
16-30. 04. 03. 09				电传风向风速仪终端
16-30. 04. 03. 10				气压计
16-30. 04. 03. 11				显示终端

编码	大类	中类	小类	细类
16-30. 04. 03. 12				常规气象观测 系统联调
16-30. 04. 04. 00			气象综合信息系统	
16-30. 04. 04. 01				气象数据库系统
16-30. 04. 04. 02				卫星云图接收 系统设备
16-30. 04. 04. 03				自动填图分析系统
16-30. 04. 04. 04				气象信息综合处理 系统 (MICAPS)
16-30. 04. 04. 05				民航气象服务 信息系统
16-30. 04. 04. 06				气象情报网络系统
16-30. 04. 04. 07				接收地方气象 信息系统
16-30. 04. 04. 08				机场观测资料 处理系统
16-30. 04. 04. 09				便携式自动气象站
16-30. 04. 04. 10				航站气象自动广播 前置处理设备
16-30. 04. 05. 00			气象预报系统安装	
16-30. 04. 05. 01				气象预报系统
16-30. 05. 00. 00		航空情报工程		
16-30. 05. 01. 00			航空情报工程安装	
16-30. 05. 01. 01				报文前置处理系统
16-30. 05. 01. 02				航空情报系统
16-30. 05. 01. 03				航空情报资料 制作设备
16-20. 00. 00. 00	航站楼工程			
16-20. 01. 00. 00		桩基础工程		
16-20. 01. 01. 00			桩基础	
16-20. 01. 01. 01				泥浆外运
16-20. 01. 01. 02				凿桩头
16-20. 01. 01. 03				截桩头

	 大类		小类	
16-20. 01. 01. 04				静压预应力砼管桩
16-20. 01. 01. 05				嵌岩冲孔灌注桩
16-20. 01. 01. 06				片石抛填
16-20. 01. 01. 07				袋装黏土填充
16-20. 01. 01. 08				钢护筒
16-20. 01. 01. 09				
16-20. 01. 01. 10				超声波声测管制安
16-20. 01. 01. 11				钢筋笼
16-20. 01. 01. 12				桩头插筋
16-20. 01. 01. 13				管桩填芯
16-20. 01. 02. 00			超前钻	
16-20. 02. 00. 00		上部土建工程		
16-20. 02. 01. 00			余泥渣土运输与排放	
16-20. 02. 01. 01				余土外运
16-20. 02. 01. 02				余土运距调整
16-20. 02. 02. 00			土 (石) 方工程	
16-20. 02. 02. 01				平整场地
16-20. 02. 02. 02				挖土方
16-20. 02. 02. 03				土方回填
16-20. 02. 03. 00			基坑支护	
16-20. 02. 03. 01				基坑坡面砼
16-20. 02. 03. 02				降水井
16-20. 02. 03. 03				集水井
16-20. 02. 03. 04				排水沟
16-20. 02. 03. 05				拉森钢板桩
16-20. 02. 04. 00			砌筑工程	
16-20. 02. 04. 01				实心砖墙
16-20. 02. 04. 02				砌块墙
16-20. 02. 04. 03				零星砌砖
16-20. 02. 05. 00			混凝土及 钢筋混凝土工程	
16-20. 02. 05. 01				垫层
16-20. 02. 05. 02				满堂基础

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 02. 05. 03				设备基础
16-20. 02. 05. 04				桩承台基础
16-20. 02. 05. 05				矩形柱
16-20. 02. 05. 06				异形柱
16-20. 02. 05. 07				构造柱
16-20. 02. 05. 08				圏梁
16-20. 02. 05. 09				墙基
16-20. 02. 05. 10				卫生间墙反边及门槛
16-20. 02. 05. 11				过梁
16-20. 02. 05. 12				直形墙
16-20. 02. 05. 13				空心板
16-20. 02. 05. 14				有梁板
16-20. 02. 05. 15				平板制安
16-20. 02. 05. 16				楼梯
16-20. 02. 05. 17				其他构件
16-20. 02. 05. 18				后浇带
16-20. 02. 05. 19				零星构件
16-20. 02. 05. 20				现浇混凝土钢筋
16-20. 02. 05. 21				预制构件钢筋
16-20. 02. 05. 22				现浇混凝土钢筋箍筋
16-20. 02. 05. 23				墙体拉结筋
16-20. 02. 05. 24				后张法无黏结 预应力钢绞线
16-20. 02. 05. 25				螺栓
16-20. 02. 05. 26				预埋件
16-20. 02. 05. 27				植筋胶植筋
16-20. 02. 05. 28				化学黏结钢板
16-20. 02. 06. 00			屋面及防水工程	
16-20. 02. 06. 01				底板防水
16-20. 02. 06. 02				外侧面防水
16-20. 02. 06. 03				地下室顶板面防水
16-20. 02. 06. 04				承台防水 (底)
16-20. 02. 06. 05				承台防水 (侧)

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 02. 06. 06				桩头防水
16-20. 02. 06. 07				砂浆防水
16-20. 02. 07. 00			墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程	
16-20. 02. 07. 01				墙面抹灰
16-20. 02. 08. 00			其他装饰工程	
16-20. 02. 08. 01				水池内抹灰
16-20. 02. 08. 02				排水沟抹灰
16-20. 02. 08. 03				钢格栅盖板制作安装
16-20. 02. 08. 04				盖板预制安装
16-20. 02. 08. 05				排烟井盖板
16-20. 02. 08. 06				止水带
16-20. 02. 08. 07				变形缝
16-20. 02. 08. 08				钢爬梯
16-20. 02. 08. 09				设备吊装口
16-20. 02. 08. 10				烟道抹灰
16-20. 02. 08. 11				检修管沟抹灰
16-20. 02. 08. 12				水泥砂浆台阶面
16-20. 02. 09. 00			电气工程	
16-20. 02. 09. 01				SC100 电气套管
16-20. 02. 09. 02				屋面预埋套管 制作、安装
16-20. 02. 09. 03				防雷接地装置
16-20. 02. 10. 00			给水排水工程	
16-20. 02. 10. 01				刚性防水套管 制作、安装
16-20. 02. 10. 02				普通穿墙板套管
16-20. 03. 00. 00		钢结构工程		
16-20. 03. 01. 00			钢网架	
				钢网架 (不含焊接球)
16-20. 03. 01. 01				钢网架 (焊接球)
16-20. 03. 01. 02				檩托及吊顶支托

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 03. 01. 03				钢马道
16-20. 03. 01. 04				爬梯
16-20. 03. 01. 05				Y形钢管柱
16-20. 03. 01. 06				钢管柱
16-20. 03. 01. 07				预埋铁件
16-20. 03. 01. 08				防火涂料
16-20. 03. 01. 09				室内钢结构除锈
16-20. 03. 01. 10				室内防腐底漆
16-20. 03. 01. 11				室内防腐封闭漆
16-20. 03. 01. 12				室内防腐中间漆
16-20. 03. 01. 13				室内防腐面漆
16-20. 03. 01. 14				室外钢结构除锈
16-20. 03. 01. 15				室外电弧喷锌铝合金
16-20. 03. 01. 16				室外防腐封闭漆
16-20. 03. 01. 17				室外防腐中间漆
16-20. 03. 01. 18				室外防腐面漆
16-20. 03. 01. 19				钢支座
16-20. 03. 01. 20				钢轴承
16-20. 03. 01. 22				钢柱
16-20. 03. 01. 23				钢梁
16-20. 03. 01. 24				钢拉杆
16-20. 03. 01. 25				支座防腐
16-20. 03. 01. 26				楼承板
16-20. 03. 01. 27				楼承板混凝土
16-20. 03. 01. 28				现浇构件钢筋
16-20. 03. 01. 29				金属扶手、栏杆、栏板
16-20. 03. 01. 30				钢柱外包混凝土
16-20. 03. 01. 31				柱底混凝土钢筋
16-20. 03. 01. 32				外露可视部位面漆
16-20. 03. 01. 33				登机桥钢梯底部 混凝土梁
16-20. 03. 01. 34				砌块墙

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 03. 01. 35				钢连桥桁架
16-20. 03. 01. 36				D30 预应力索
16-20. 03. 01. 37				钢檩条
16-20. 03. 01. 38				夹心板屋面
16-20. 03. 01. 39				夹心岩棉屋面
16-20. 03. 01. 40				石屑
16-20. 03. 01. 41				级配碎石
16-20. 03. 01. 42				混凝土面层
16-20. 03. 01. 43				混石底层
16-20. 03. 02. 00			钢管柱	
16-20. 03. 02. 01				钢管柱
16-20. 03. 02. 02				金属面除锈
16-20. 03. 02. 03				金属面防腐底漆
16-20. 03. 02. 04				金属面防腐封闭漆
16-20. 03. 02. 05				金属面防腐中间漆
16-20. 03. 02. 06				金属面面漆
16-20. 03. 02. 07				防火涂料
16-20. 03. 02. 08				钢管柱填充混凝土
16-20. 03. 02. 09				高强锚栓
16-20. 03. 02. 10				预埋铁件
16-20. 03. 02. 11				防雷接地
16-20. 03. 02. 12				超声波声测管制安
16-20. 04. 00. 00		幕墙工程		
16-20. 04. 01. 00			航站楼幕墙	
16-20. 04. 01. 01				幕墙顶部钢梁
16-20. 04. 01. 02				吊杆连接支座
16-20. 04. 01. 03				不锈钢吊杆
16-20. 04. 01. 04				钢桁架底部铰支座
16-20. 04. 01. 05				幕墙钢单管铰支座
16-20. 04. 01. 06				气动排烟窗
16-20. 04. 01. 07				外封板、包边板、 收口板铝单板饰面
16-20. 04. 01. 08				内封板

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 04. 01. 09				幕墙顶网架内隔板 铝单板饰面
16-20. 04. 01. 10				EPDM 风琴板
16-20. 04. 01. 11				带骨架玻璃幕墙
16-20. 04. 01. 12				带骨架防火玻璃幕墙
16-20. 04. 01. 13				铝单板幕墙
16-20. 04. 01. 14				铝合金百叶幕墙
16-20. 04. 01. 15				保温棉
16-20. 04. 01. 16				雨棚钢结构
16-20. 04. 01. 17				登机桥防火门
16-20. 04. 01. 18				地弹门
16-20. 04. 01. 19				外封板、包边板、 收口板、登机桥檐口 板铝单板饰面
16-20. 04. 01. 20				登机口及固定 端门斗及收口、 包边铝单板饰面
16-20. 04. 01. 21				氟碳喷涂铝单板 带骨架幕墙
16-20. 04. 01. 22				登机桥雨棚
16-20. 04. 01. 23				钢结构除锈
16-20. 04. 01. 24				边板、收口板铝 单板饰面
16-20. 04. 01. 25				雨棚
16-20. 04. 01. 26				钢结构涂装底漆
16-20. 04. 01. 27				钢结构涂装封闭漆
16-20. 04. 01. 28				钢结构涂装中间漆
16-20. 04. 01. 29				钢结构涂装面漆
16-20. 04. 01. 30				钢结构
16-20. 04. 01. 31				金属门窗套
16-20. 04. 01. 32				带骨架幕墙
16-20. 04. 01. 33			综合交通中心幕墙	

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 04. 01. 34				氟碳喷涂铝单板 带骨架幕墙
16-20. 04. 01. 35				单层铝单板幕墙
16-20. 04. 01. 36				带骨架幕墙
16-20. 04. 01. 37		屋面工程		
16-20. 04. 01. 38			屋面工程	
16-20. 04. 01. 39				屋面防水板
16-20. 04. 01. 40				保温层
16-20. 04. 01. 41				防水层
16-20. 04. 01. 42				中密度纤维板支撑层
16-20. 04. 01. 43				岩棉支撑层
16-20. 04. 01. 44				压型钢板支撑层
16-20. 04. 01. 45				屋面变形缝
16-20. 04. 01. 46				屋面防跌落系统
16-20. 04. 01. 47				屋面天沟
16-20. 04. 01. 48				方形不开启采
16-20. 04. 01. 49				方形气动开启 排烟天窗
16-20. 04. 01. 50				混凝土屋面采光天棚
16-20. 04. 01. 51				天窗外封板
16-20. 04. 01. 52				天窗内封板
16-20. 04. 01. 53				天窗上翻防水层
16-20. 04. 01. 54				屋面檐板
16-20. 04. 01. 55				铝合金百叶幕墙
16-20. 04. 01. 56				出人孔
16-20. 04. 01. 57				衬檩、衬檩支撑
16-20. 04. 01. 58				主檩条、天窗 附加檩条
16-20. 04. 01. 59				次檩条、天窗 边次檩条
16-20. 04. 01. 60				钢天窗架
16-20. 04. 01. 61				40 mm×4 mm 扁钢 避雷引下线

编码	 大类	中类	小类	细类
16-20. 04. 01. 62				环氧富锌底漆
16-20. 04. 01. 63				环氧云铁中间漆
16-20. 04. 01. 64				
16-20. 04. 01. 65				
16-20. 04. 01. 66				镀锌钢丝网支撑层
16-20. 04. 01. 67				防尘层
16-20. 04. 01. 68				铝单板屋面
16-20. 04. 01. 69				岩棉夹芯板支撑层
16-20. 04. 01. 70				屋面与大钢梁交接
16-20. 04. 01. 71				次檩条
16-20. 04. 01. 72				钢檩条
16-20. 04. 01. 73				安检厅铝单板墙面
16-20. 04. 01. 74				岩棉层
16-20. 04. 01. 75				带骨架玻璃幕墙
16-20. 05. 02. 00			气动排烟窗	
16-20. 05. 02. 01				气动排烟窗控制箱
16-20. 05. 02. 05				气动多点锁
16-20. 05. 02. 06				推杆式气动执行机构
16-20. 05. 02. 07				空压机
16-20. 05. 02. 08				就地紧急开窗按钮
16-20. 05. 02. 09				镀锌线管
16-20. 05. 02. 11				配线
16-20. 05. 02. 12				配线 ZN-BV-2.5
16-20. 05. 02. 15				紫铜管
16-20. 05. 02. 16				气动排烟窗就地 控制器
16-20. 05. 02. 17				送配电装置系统调试
16-20. 05. 02. 18				气动排烟窗控制 装置调试
16-20. 05. 02. 19				消防系统联动调试
16-20. 05. 03. 00			虹吸系统	
16-20. 05. 03. 01				雨水斗 DN100
16-20. 05. 03. 02				雨水斗 DN150

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 05. 03. 03				雨水斗 DN200
16-20. 05. 03. 04				虹吸式雨水斗 YG125
16-20. 05. 03. 05				虹吸式雨水斗 YG150
16-20. 05. 03. 06				HDPE 双壁波纹管 De125
16-20. 05. 03. 07				HDPE 双壁波纹管 DN150
16-20. 05. 03. 08				HDPE 双壁波纹管 De200
16-20. 05. 03. 09				HDPE 双壁波纹管 De250
16-20. 05. 03. 10				不锈钢雨水管 DN100
16-20. 05. 03. 11				不锈钢雨水管 DN125
16-20. 05. 03. 12				不锈钢雨水管 DN150
16-20. 05. 03. 13				不锈钢雨水管 DN200
16-20. 05. 03. 14				镀锌钢管 DN250
16-20. 05. 03. 15				镀锌钢管 DN300
16-20. 05. 03. 16				防水钢套管 DN125
16-20. 06. 00. 00		装修装饰工程		
16-20. 06. 01. 00			装修骨架及支撑	
16-20. 06. 01. 01				支撑
16-20. 06. 01. 02				预埋铁件
16-20. 06. 01. 03				岩棉板
16-20. 06. 01. 04				支架
16-20. 06. 02. 00			提升灯架	
16-20. 06. 02. 01				提升灯架检修架
16-20. 06. 03. 00			防火与防腐	
16-20. 06. 03. 01				室内钢结构除锈
16-20. 06. 03. 02				防火涂料 (厚型)
16-20. 06. 03. 03				防火涂料 (超薄型)
16-20. 06. 03. 04				室内防腐底漆
16-20. 06. 03. 05				室内防腐封闭漆
16-20. 06. 03. 06				室内防腐中间漆

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 03. 07				室内防腐面漆
16-20. 06. 04. 00			登机桥装修	橡胶板楼地面
16-20. 06. 04. 01				金属踢脚线
16-20. 06. 04. 02				楼面变形缝
16-20. 06. 04. 03				底面、侧面及 平面装饰板
16-20. 06. 04. 04				扶梯底坑装饰板
16-20. 06. 04. 05				玻璃挡板
16-20. 06. 04. 06				登机桥门斗
16-20. 06. 04. 07				登机桥门斗玻璃
16-20. 06. 04. 08				地毯楼地面
16-20. 06. 04. 09				细石混凝土垫层
16-20. 06. 04. 10				防撞杆
16-20. 06. 05. 00			墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程	
16-20. 06. 05. 01				墙面一般抹灰
16-20. 06. 05. 02				抹灰面油漆
16-20. 06. 05. 03				外墙乳胶漆
16-20. 06. 05. 04				玻璃隔墙
16-20. 06. 05. 05				单层铝合金板墙面
16-20. 06. 05. 06				排风百叶
16-20. 06. 05. 07				拉丝不锈钢饰面栏杆
16-20. 06. 05. 08				玻璃栏杆
16-20. 06. 06. 00			天棚工程	
16-20. 06. 06. 01				吊顶天棚
16-20. 06. 06. 02				橡胶板楼梯面层
16-20. 06. 06. 03				底面、侧面及 平面装饰板
16-20. 06. 06. 04				玻璃栏杆
16-20. 06. 07. 00			办票岛装修	
16-20. 06. 07. 01				块料楼地面
16-20. 06. 07. 02				水泥砂浆楼地面
16-20. 06. 07. 03				防静电架空活动地板

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 07. 04				地毯楼地面
16-20. 06. 07. 05				细石混凝土垫层
16-20. 06. 07. 06				金属踢脚线
16-20. 06. 07. 07				防撞杆
16-20. 06. 07. 08				单层铝合金板墙面
16-20. 06. 07. 09				金属复合木纹板墙面
16-20. 06. 07. 10				铝合金型材格栅
16-20. 06. 07. 11				玻璃隔断
16-20. 06. 07. 12				橱窗玻璃隔断
16-20. 06. 07. 13				玻璃装饰墙面
16-20. 06. 07. 14				玻璃墙面
16-20. 06. 07. 15				拉丝不锈钢饰板
16-20. 06. 07. 16				铝合金百叶
16-20. 06. 07. 17				吊顶天棚
16-20. 06. 07. 18				金属复合木纹板 吊顶天棚
16-20. 06. 07. 19				铝单板屋面
16-20. 06. 07. 20				镜面不锈钢饰板
16-20. 06. 07. 21				厚镀锌钢板
16-20. 06. 08. 00			砌筑及抹灰工程	
16-20. 06. 08. 01				墙面一般抹灰
16-20. 06. 08. 02				砌块墙
16-20. 06. 08. 03				圈梁、过梁
16-20. 06. 08. 04				构造柱
16-20. 06. 08. 05				墙基
16-20. 06. 08. 06				钢筋
16-20. 06. 08. 07				墙体拉结筋
16-20. 06. 08. 08				排水沟防水抹灰
16-20. 06. 09. 00			地面装饰工程	
16-20. 06. 09. 01				石材楼梯面层
16-20. 06. 09. 02				块料楼地面
16-20. 06. 09. 03				细石混凝土垫层
16-20. 06. 09. 04				金属踢脚线

16-20. 06. 10. 00     扶梯及钢梯装修       16-20. 06. 10. 01     底面       16-20. 06. 10. 02     玻       16-20. 06. 10. 03     不須       16-20. 06. 10. 04     石材       16-20. 06. 10. 05     金盾       16-20. 06. 11. 00     独立柱装修       16-20. 06. 11. 01     仿清水	细类 、侧面及
16-20. 06. 10. 01     底面       16-20. 06. 10. 02     玻       16-20. 06. 10. 03     不須       16-20. 06. 10. 04     石材       16-20. 06. 10. 05     金盾       16-20. 06. 11. 00     独立柱装修       16-20. 06. 11. 01     仿清水	
16-20. 06. 10. 01       16-20. 06. 10. 02       16-20. 06. 10. 03       16-20. 06. 10. 04       16-20. 06. 10. 05       16-20. 06. 11. 00       16-20. 06. 11. 01              (方清水)	
16-20. 06. 10. 03     不然       16-20. 06. 10. 04     石材       16-20. 06. 10. 05     金庫       16-20. 06. 11. 00     独立柱装修       16-20. 06. 11. 01     仿清水	面装饰板
16-20. 06. 10. 04     石材       16-20. 06. 10. 05     金庫       16-20. 06. 11. 00     独立柱装修       16-20. 06. 11. 01     仿清水	璃挡板
16-20. 06. 10. 05     金庫       16-20. 06. 11. 00     独立柱装修       16-20. 06. 11. 01     仿清水	秀钢封口
16-20.06.11.00 独立柱装修 16-20.06.11.01	楼梯面层
16-20.06.11.01	<b>属踢脚线</b>
16-20.06.11.02 不够	混凝土柱面
	秀钢墙裙
16-20.06.11.03 柱(梁	架) 面装饰
16-20.06.11.04 仿清水	混凝土饰面
16-20.06.11.05 单层铝	合金板柱面
16-20.06.11.06 玻璃:	装饰墙面
16-20. 06. 11. 07	方撞杆
16-20.06.12.00 行李分拣机房装修	
16-20.06.12.01 环氧砂	浆耐磨地坪
16-20.06.12.02	筋网片
16-20.06.12.03 细石油	<b>混凝土垫层</b>
16-20.06.12.04	旨砂浆踢脚线
16-20. 06. 12. 05	方撞杆
16-20.06.13.00	
16-20.06.13.01 块料	斗楼地面
16-20.06.13.02 平面砂	少浆找平层
16-20.06.13.03	面涂膜防水
16-20.06.13.04 地面陶料	立混凝土垫层
1 16-20 06 13 05	也) 面砂浆 (防潮)
16-20.06.13.06 细石洞	<b>混凝土垫层</b>
16-20. 06. 13. 07 金履	属踢脚线
16-20.06.13.08 抹莎	医面油漆
16-20.06.13.09 块	料墙面

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 13. 10				墙面砂浆防水 (防潮)
16-20. 06. 13. 11				吊顶天棚
16-20. 06. 14. 00			通道、走道、 门厅装修	
16-20. 06. 14. 01				块料楼地面
16-20. 06. 14. 02				细石混凝土垫层
16-20. 06. 14. 03				金属踢脚线
16-20. 06. 15. 00			公共区装修	
16-20. 06. 15. 01				石材楼地面
16-20. 06. 15. 02				块料楼地面
16-20. 06. 15. 03				防静电架空活动地板
16-20. 06. 15. 04				细石混凝土垫层
16-20. 06. 15. 05				钢结构连桥玻璃楼面
16-20. 06. 15. 06				铝型材装饰条
16-20. 06. 15. 07				钢骨架外包铝板 装饰挑檐
16-20. 06. 15. 08				铝合金型材格栅
16-20. 06. 15. 09				铝合金百叶
16-20. 06. 15. 10				防火隔墙
16-20. 06. 15. 11				玻璃装饰墙面
16-20. 06. 15. 12				玻璃隔断
16-20. 06. 15. 13				玻璃栏杆
16-20. 06. 15. 14				框式玻璃隔墙
16-20. 06. 15. 15				店招铝板墙面
16-20. 06. 15. 16				单层铝合金板墙面
16-20. 06. 15. 17				金属复合木纹板墙面
16-20. 06. 15. 18				拉丝不锈钢饰板
16-20. 06. 15. 19				拉丝不锈钢装饰挑檐
16-20. 06. 15. 20				实木饰面氟碳喷涂 铝合金方通
16-20. 06. 15. 21				墙面装饰板
16-20. 06. 15. 22				仿清水混凝土饰面

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 15. 23				石材墙面
16-20. 06. 15. 24				抗菌树脂板墙面
16-20. 06. 15. 25				抹灰面油漆
16-20. 06. 15. 26				网架内防火封堵隔墙
16-20. 06. 15. 27				网架内室内外 封堵隔墙
16-20. 06. 15. 28				玻璃装饰墙面 (弧形)
16-20. 06. 15. 29				橱窗玻璃隔墙 (弧形)
16-20. 06. 15. 30				橱窗玻璃隔墙
16-20. 06. 15. 31				玻璃栏杆 (弧形)
16-20. 06. 15. 32				点式玻璃隔墙 (弧形)
16-20. 06. 15. 33				点式玻璃隔墙
16-20. 06. 15. 34				点式玻璃隔墙 (弧形)
16-20. 06. 15. 35				单层铝合金板墙面 (直段)
16-20. 06. 15. 36				单层铝合金板墙面 (弧段)
16-20. 06. 15. 37				氟碳喷涂铝合金 方通墙面
16-20. 06. 15. 38				纤维增强硅酸 盐板封堵
16-20. 06. 16. 00			卫生间装修	
16-20. 06. 16. 01				楼(地)面砂浆防水(防潮)
16-20. 06. 16. 02				地面陶粒混凝土垫层
16-20. 06. 16. 03				蹲位高差陶粒 混凝土垫层
16-20. 06. 16. 04				平面砂浆找平层
16-20. 06. 16. 05				楼 (地) 面涂膜防水

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 16. 06				水泥砂浆楼地面
16-20. 06. 16. 07				水泥砂浆踢脚线
16-20. 06. 16. 08				瓷质釉面防滑砖
16-20. 06. 16. 09				瓷质釉面亚光砖
16-20. 06. 16. 10				防臭除菌地砖
16-20. 06. 16. 11				墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程
16-20. 06. 16. 12				墙面一般抹灰
16-20. 06. 16. 13				墙面抛光砖
16-20. 06. 16. 14				瓷质釉面半抛砖
16-20. 06. 16. 15				马赛克墙面
16-20. 06. 16. 16				墙面砂浆防水 (防潮)
16-20. 06. 16. 17				排风格栅
16-20. 06. 16. 18				成品隔断
16-20. 06. 16. 19				吊顶天棚
16-20. 06. 16. 20				天棚抹灰
16-20. 06. 16. 21				抹灰面油漆
16-20. 06. 16. 22				淋浴装置
16-20. 06. 16. 23				淋浴间隔断
16-20. 06. 16. 24				蹲式大便器 (手动冲洗)
16-20. 06. 16. 25				坐式大便器
16-20. 06. 16. 26				小便器
16-20. 06. 16. 27				小便器隔断
16-20. 06. 16. 28				烘手器
16-20. 06. 16. 29				擦手纸箱
16-20. 06. 16. 30				洗脸盆
16-20. 06. 16. 31				洗手台
16-20. 06. 16. 32				地漏
16-20. 06. 16. 33				防雾镜
16-20. 06. 16. 34				彩釉玻璃镜面
16-20. 06. 16. 35				不锈钢纸巾盒

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 16. 36				卫生纸盒
16-20. 06. 16. 37				坐便垫圈纸盒
16-20. 06. 16. 38				挂衣架
16-20. 06. 16. 39				人造石置物台
16-20. 06. 16. 40				拖布池
16-20. 06. 16. 41				侧墙下藏清洗水龙头
16-20. 06. 16. 42				蹲式大便器
16-20. 06. 16. 43				低位小便器
16-20. 06. 16. 44				低位洗脸盆
16-20. 06. 16. 45				自动感应龙头
16-20. 06. 16. 46				扶手
16-20. 06. 16. 47				发纹不锈钢皂液器
16-20. 06. 16. 48				手动皂液器
16-20. 06. 16. 49				穿衣镜
16-20. 06. 16. 50				翻转式婴儿台
16-20. 06. 17. 00			安检、联检通道装修	
16-20. 06. 17. 01				玻璃栏杆
16-20. 06. 17. 02				玻璃隔断
16-20. 06. 17. 03				分流栏杆
16-20. 06. 17. 04				环氧防静电地坪
16-20. 06. 17. 05				防静电架空活动地板
16-20. 06. 17. 06				檩条
16-20. 06. 17. 07				压型钢板支撑层
16-20. 06. 17. 08				金属屋面装饰板
16-20. 06. 17. 09				屋面天沟
16-20. 06. 17. 10				块料楼地面
16-20. 06. 17. 11				玻镁复合保温板
16-20. 06. 17. 12				细石混凝土垫层
16-20. 06. 17. 13				金属踢脚线
16-20. 06. 17. 14				水泥砂浆踢脚线
16-20. 06. 17. 15				水泥砂浆楼地面
16-20. 06. 17. 16				平面砂浆找平层

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 06. 17. 17				楼(地)面砂浆防水(防潮)
16-20. 06. 17. 18				楼 (地) 面涂膜防水
16-20. 06. 17. 19				抹灰面油漆
16-20. 06. 17. 20				墙面底层抹灰
16-20. 06. 17. 21				墙面一般抹灰
16-20. 06. 17. 22				墙面砂浆防水 (防潮)
16-20. 06. 17. 23				吊顶天棚
16-20. 06. 17. 24				玻镁复合保温板天棚
16-20. 06. 17. 25				楼板吸顶百叶
16-20. 06. 17. 26				天棚抹灰
16-20. 06. 17. 27				门五金件
16-20. 06. 18. 00			门窗工程	实木门
16-20. 06. 18. 01				甲级钢质防火门
16-20. 06. 18. 02				乙级钢质防火门
16-20. 06. 18. 03				丙级钢质防火门
16-20. 06. 18. 04				铝板饰面实木门
16-20. 06. 18. 05				铝板饰面甲级防火门
16-20. 06. 18. 06				铝板饰面丙级防火门
16-20. 06. 18. 07				地弹门
16-20. 06. 18. 08				主楼石头饰面防火门
16-20. 06. 18. 09				主楼玻璃防火门
16-20. 06. 18. 10				登机桥玻璃防火门
16-20. 06. 18. 11				防火卷帘(闸)门 (特级)
16-20. 06. 18. 12				防火卷帘 (闸) 门
16-20. 06. 18. 13				金属百叶窗
16-20. 06. 18. 14				门连窗
16-20. 06. 18. 15				铝板门连铝合金百叶
16-20. 06. 18. 16				铝合金窗
16-20. 06. 18. 17				玻璃隔断门
16-20. 06. 18. 18				钢丝门

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 00. 00		机电设备工程		
16-20. 07. 01. 00			电气设备安装工程	
16-20. 07. 01. 01				变压器
16-20. 07. 01. 02				高压成套配电柜
16-20. 07. 01. 03				低压配电柜
16-20. 07. 01. 04				直流屏
16-20. 07. 01. 05				母线槽
16-20. 07. 01. 06				电力电缆
16-20. 07. 01. 07				电气配线
16-20. 07. 01. 08				电气系统接地
16-20. 07. 01. 09				电力变压器系统
16-20. 07. 01. 10				送配电装置系统
16-20. 07. 01. 11				继电保护整组传动 和全系统调试
16-20. 07. 01. 12				脚手架搭拆
16-20. 07. 01. 13				动力配电柜
16-20. 07. 02. 00			消防工程	
16-20. 07. 02. 01				报警主机 (柜)
16-20. 07. 02. 02				联动控制柜
16-20. 07. 02. 03				终端显示机柜
16-20. 07. 02. 04				紧急电话主机 ( I 级)
16-20. 07. 02. 05				屏幕墙
16-20. 07. 02. 06				119 外线电话
16-20. 07. 02. 07				OPC 服务器
16-20. 07. 02. 08				图形工作站
16-20. 07. 02. 09				打印机
16-20. 07. 02. 10				网关设备
16-20. 07. 02. 11				网络交换机
16-20. 07. 02. 12				配线架
16-20. 07. 02. 13				UPS 电池柜
16-20. 07. 02. 14				直流 24 V 电源
16-20. 07. 02. 15				消防模块接线箱

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 02. 16				感温探测器
16-20. 07. 02. 17				感烟探测器
16-20. 07. 02. 18				火灾复视盘
16-20. 07. 02. 19				接口模块
16-20. 07. 02. 20				消火栓手动报警按钮
16-20. 07. 02. 21				火灾声光警报器
16-20. 07. 02. 22				手动报警按钮
16-20. 07. 02. 23				现场手动控制器
16-20. 07. 02. 24				消防分机电话
16-20. 07. 02. 25				红外光束感烟探测器
16-20. 07. 02. 26				缆式线形感温探测器
16-20. 07. 02. 27				高压细水雾喷雾 指示灯
16-20. 07. 02. 28				高压细水雾火灾 声光警报器
16-20. 07. 02. 29				管路采样式吸气报警 主机(PC Server)
16-20. 07. 02. 30				空气管路吸气式主机
16-20. 07. 02. 31				通讯线
16-20. 07. 02. 32				吸气管
16-20. 07. 02. 33				感温电缆
16-20. 07. 02. 34				主机联网信号线
16-20. 07. 02. 35				报警控制器网络 连接线
16-20. 07. 02. 36				大对数铜芯电话电缆
16-20. 07. 02. 37				火灾复视盘通讯专线
16-20. 07. 02. 38				火灾自动报警线
16-20. 07. 02. 39				警铃线
16-20. 07. 02. 40				消防控制线
16-20. 07. 02. 41				直流电源线
16-20. 07. 02. 42				消防联动控制硬线
16-20. 07. 02. 43				直接启泵控制线
16-20. 07. 02. 44				手动联动控制硬线

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 02. 45				配管
16-20. 07. 02. 46				梯形桥架
16-20. 07. 02. 47				金属线槽
16-20. 07. 02. 48				防火槽盒
16-20. 07. 02. 49				电子信息设备及 电源防雷接地
16-20. 07. 02. 50				火灾自动报警系统 调试及试运行
16-20. 07. 02. 51				防火门监控主机
16-20. 07. 02. 52				防火门监控分机
16-20. 07. 02. 53				电磁释放器
16-20. 07. 02. 54				门磁开关
16-20. 07. 02. 55				防火门监控分机 电源线
16-20. 07. 02. 56				防火门监控系统 信号线
16-20. 07. 02. 57				防火门监控器连接线
16-20. 07. 02. 58				防火门监控系统 调试及试运行
16-20. 07. 02. 59				柜式灭火装置
16-20. 07. 02. 60				液流单向阀
16-20. 07. 02. 61				储存瓶架
16-20. 07. 02. 62				高压施放软管
16-20. 07. 02. 63				电磁驱动装置
16-20. 07. 02. 64				驱动瓶架
16-20. 07. 02. 65				压力信号器
16-20. 07. 02. 66				气流单向阀
16-20. 07. 02. 67				安全阀
16-20. 07. 02. 68				集流管
16-20. 07. 02. 69				控制气管
16-20. 07. 02. 70				灭火药剂
16-20. 07. 02. 71				喷头
16-20. 07. 02. 72				选择阀

				<b>头</b> 仪
编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 02. 73				机械泄压口
16-20. 07. 02. 74				无缝钢管
16-20. 07. 02. 75				气体灭火控制器
16-20. 07. 02. 76				警铃
16-20. 07. 02. 77				开启接钮
16-20. 07. 02. 78				放气指示灯
16-20. 07. 02. 79				声光报警器
16-20. 07. 02. 80				电磁阀连接线
16-20. 07. 02. 81				报警总线
16-20. 07. 02. 82				气体灭火消防系统 调试及试运行
16-20. 07. 02. 83				水炮控制管理操控台 (主机、PC Server)
16-20. 07. 02. 84				水炮系统监控主机
16-20. 07. 02. 85				自动消防水炮
16-20. 07. 02. 86				自动扫描高空水炮
16-20. 07. 02. 87				水炮自动灭火控制 系统调试及试运行
16-20. 07. 03. 00			智能建筑	
16-20. 07. 03. 01				自动监控系统 服务器(双机热备, 含热备软件)
16-20. 07. 03. 02				建筑设备自动 监控系统管理软件 (含操作系统软件和 应用软件)
16-20. 07. 03. 03				自动监控系统工作站
16-20. 07. 03. 04				网络控制器
16-20. 07. 03. 05				控制器
16-20. 07. 03. 06				传感器
16-20. 07. 03. 07				压差开关
16-20. 07. 03. 08				电子液位计 (高、低水位)

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 03. 09				避雷器
16-20. 07. 03. 10				溶液除湿空调网关
16-20. 07. 03. 11				雨水收集网关
16-20. 07. 03. 12				太阳能热水网关
16-20. 07. 03. 13				线槽
16-20. 07. 03. 14				桥架
16-20. 07. 03. 15				配管
16-20. 07. 03. 16				控制电缆
16-20. 07. 03. 17				建筑设备自控化系统 调试及运行
16-20. 07. 03. 18				建筑设备管理系统 总控工作站
16-20. 07. 03. 19				建筑设备管理系统 分控工作站
16-20. 07. 03. 20				建筑设备管理系统 管理平台及 数据库软件
16-20. 07. 03. 21				建筑设备管理系统 服务器 (含集群管理 软件)
16-20. 07. 03. 22				输出设备
16-20. 07. 03. 23				建筑设备管理系统调试及运行
16-20. 07. 03. 24				自动计量系统 服务器(双机热备, 含热备软件)
16-20. 07. 03. 25				自动计量系统 管理软件
16-20. 07. 03. 26				自动计量系统工作站
16-20. 07. 03. 27				16 路通信管理器
16-20. 07. 03. 28				I/O 扩展模块
16-20. 07. 03. 29				门磁开关
16-20. 07. 03. 30				能效管理系统工作站

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 03. 31				能效管理系统管理 平台及数据库软件
16-20. 07. 03. 32				能效管理系统服务器 (含集群管理软件)
16-20. 07. 03. 33				能效管理系统调试 及运行
16-20. 07. 03. 34				设备管理网络系统
16-20. 07. 03. 35				会议室会议系统
16-20. 07. 03. 36				二维码管理系统
16-20. 07. 03. 37				智能照明控制系统
16-20. 07. 04. 00			电梯扶梯自动步道	
16-20. 07. 04. 01				电梯
16-20. 07. 04. 02				电梯监控系统
16-20. 07. 04. 03				电梯多方通话系统
16-20. 07. 04. 04				自动扶梯
16-20. 07. 04. 05				自动扶梯工控机
16-20. 07. 04. 06				自动扶梯监控软件
16-20. 07. 04. 07				其他通信总线转 以太网设备、通信 模块等辅助网络设备
16-20. 07. 04. 08				自动扶梯内部 连接管线
16-20. 07. 04. 09				自动扶梯监控 系统调试
16-20. 07. 04. 10				自动步道
16-20. 07. 04. 11				管理工作站
16-20. 07. 04. 12				步道监控系统服务器
16-20. 07. 04. 13				自动步道工控机
16-20. 07. 04. 14				自动步道监控软件
16-20. 07. 04. 15				自动步道内部 连接管线
16-20. 07. 04. 16				自动步道监控 系统调试

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 05. 00			空调	
16-20. 07. 05. 01				离心式泵
16-20. 07. 05. 02				冷水机组
16-20. 07. 05. 03				服务器 (双机热备)
16-20. 07. 05. 04				备份服务器
16-20. 07. 05. 05				系统工作站
16-20. 07. 05. 06				系统应用管理软件
16-20. 07. 05. 07				DDC 控制器
16-20. 07. 05. 08				网络控制器
16-20. 07. 05. 09				通信网关
16-20. 07. 05. 10				水位监测传感器
16-20. 07. 05. 11				温度传感器
16-20. 07. 05. 12				温湿度传感器
16-20. 07. 05. 13				压差传感器
16-20. 07. 05. 14				压差开关
16-20. 07. 05. 15				光电转换器
16-20. 07. 05. 16				AI/AO 信号线
16-20. 07. 05. 17				线槽配线
16-20. 07. 05. 18				网络线
16-20. 07. 05. 19				桥架
16-20. 07. 05. 20				配管
16-20. 07. 05. 21				配管-埋地
16-20. 07. 05. 22				冷源群控系统调试 及试运行
16-20. 07. 05. 23				多联空调器室外机
16-20. 07. 05. 24				风管机
16-20. 07. 05. 25				铜管
16-20. 07. 05. 26				电气配管
16-20. 07. 05. 27				VRV 室内机集中 温控开关
16-20. 07. 05. 28				VRV 室内机温控开关
16-20. 07. 05. 29				VRV 集中控制系统
16-20. 07. 05. 30				网络处理器

编码	大类	中类	小类	细类
16-20. 07. 05. 31				数据转换器
16-20. 07. 05. 32				智能变频机组 集中控制系统调试 及试运行
16-20. 07. 05. 33				110RT 飞机专用 空调器 (悬挂式)
16-20. 07. 05. 34				110RT 飞机专用 空调器 (落地式)
16-20. 07. 05. 35				60T 飞机专用 空调器 (悬挂式)
16-20. 07. 05. 36				60T 飞机专用 空调器 (落地式)
16-20. 07. 05. 37				冷却塔
16-20. 07. 06. 00			灯具	
16-20. 07. 06. 01				LED 上检修灯
16-20. 07. 06. 02				LED 投光灯
16-20. 07. 06. 03				金卤投光灯
16-20. 07. 06. 04				应急 LED 上检修灯
16-20. 07. 07. 00			登机桥	
16-20. 07. 07. 01				单活动端登机桥
16-20. 07. 07. 02				双活动端登机桥内桥
16-20. 07. 07. 03				双活动端登机桥外桥
16-20. 07. 07. 04				三活动端登机桥内桥
16-20. 07. 07. 05				三活动端登机桥中桥
16-20. 07. 07. 06				三活动端登机桥外桥
16-28. 00. 00. 00	民航专业工程			
16-28. 50. 00. 00		航站楼弱电		
16-28. 50. 03. 00			离港控制系统	
16-28. 50. 03. 01				打印机
16-28. 50. 03. 02				阅读器
16-28. 50. 03. 03				自助值机设备
16-28. 50. 03. 04				离港系统应用软件
16-28. 50. 03. 05				离港控制系统调试

始切	<b>↓</b> *	<b></b>	\\ <del>\\</del>	λm <del>¥.</del>
编码	大类	中类	小类	细类
16-28. 50. 03. 06				弱电系统联合调试
16-28. 50. 03. 07				离港控制系统试运行
16-28. 50. 09. 00			楼宇自控系统	
16-28. 50. 18. 00			信息集成系统	
16-28. 50. 18. 01				服务器
16-28. 50. 18. 02				工作站
16-28. 50. 18. 03				终端
16-28. 50. 18. 04				输入设备
16-28. 50. 18. 05				输出设备
16-28. 50. 18. 06				控制设备
16-28. 50. 18. 07				存储设备
16-28. 50. 18. 08				防火墙
16-28. 50. 18. 09				防毒墙
16-28. 50. 18. 10				KVM 切换器
16-28. 50. 18. 11				应用软件
16-28. 50. 18. 12				工具软件
16-28. 50. 18. 13				接口软件
16-28. 50. 18. 14				数据库
16-28. 50. 18. 15				信息集成系统调试
16-28. 50. 18. 16				弱电系统联合调试
16-28. 50. 18. 17				信息集成系统试运行
16-28. 50. 19. 00			时钟系统	
16-28. 50. 19. 01				时钟系统服务器
16-28. 50. 19. 02				北斗/GPS 卫星接收器
16-28. 50. 19. 03				母钟
16-28. 50. 19. 04				子钟
16-28. 50. 19. 05				世界钟
16-28. 50. 19. 06				扩展单元
16-28. 50. 19. 07				时钟通讯控制器
16-28. 50. 19. 08				故障监视自动 切换系统
16-28. 50. 19. 09				时钟系统调试
16-28. 50. 19. 10				弱电系统联合调试

编码	 大类	 中类		细类
16-28. 50. 19. 11				时钟系统试运行
16-28. 50. 20. 00				F11/ 3/3000(2-1)
16-28. 50. 20. 01			A/\/\ 1\\\\	声源设备
16-28. 50. 20. 02				音频矩阵
16-28. 50. 20. 03				音频信号处理设备
16-28. 50. 20. 04				广播呼叫设备
16-28. 50. 20. 05				音量控制器
16-28. 50. 20. 06				噪声探测器
16-28. 50. 20. 07				噪声处理器
16-28. 50. 20. 07				监听设备
16-28. 50. 20. 08				功率放大器
16-28. 50. 20. 09				
16-28. 50. 20. 11				数字语音记录仪
				倒备装置
16-28. 50. 20. 12				应急电源
16-28. 50. 20. 13				扬声器
16-28. 50. 20. 14				模块
16-28. 50. 20. 15				其他设备
16-28. 50. 20. 16				自动语音库
16-28. 50. 20. 17				公共广播系统调试
16-28. 50. 20. 18				弱电系统联合调试
16-28. 50. 20. 19				公共广播系统试运行
16-28. 50. 21. 30			综合布线系统	
16-28. 50. 50. 00			网络交换系统	
16-28. 50. 50. 01				核心交换机
16-28. 50. 50. 02				汇聚交换机
16-28. 50. 50. 03				接人交换机
16-28. 50. 50. 04				集线器
16-28. 50. 50. 05				接口(卡)
16-28. 50. 50. 06				收发器
16-28. 50. 50. 07				路由器
16-28. 50. 50. 08				机柜、插箱
16-28. 50. 50. 09				计算机网络系统调试
16-28. 50. 50. 10				弱电系统联合调试

编码	大类	中类	小类	细类
16-28. 50. 50. 11				计算机网络 系统试运行
16-28. 50. 51. 00			内部通讯系统	
16-28. 50. 51. 01				程控交换机
16-28. 50. 51. 02				内通终端
16-28. 50. 51. 03				数字语音记录仪
16-28. 50. 51. 04				内部通讯系统调试
16-28. 50. 51. 05				弱电系统联合调试
16-28. 50. 51. 06				内部通讯系统试运行
16-28. 50. 53. 00			呼叫中心	
16-28. 50. 53. 01				语音交换平台
16-28. 50. 53. 02				呼叫终端
16-28. 50. 53. 03				报警按钮
16-28. 50. 53. 04				呼叫中心调试
16-28. 50. 53. 05				弱电系统联合调试
16-28. 50. 53. 06				呼叫中心试运行
16-28. 50. 54. 00			安检信息管理系统	
16-28. 50. 54. 01				拾音器
16-28. 50. 54. 02				摄像机
16-28. 50. 54. 03				安检信息系统软件
16-28. 50. 54. 04				安检信息管理 系统调试
16-28. 50. 54. 05				弱电系统联合调试
16-28. 50. 54. 06				安检信息管理 系统试运行
16-28. 50. 55. 00			道口安全管理系统	
16-28. 50. 55. 01				全自动防恐墙系统
16-28. 50. 55. 02				车牌自动识别系统
16-28. 50. 55. 03				道口中央控制系统
16-28. 50. 55. 04				车辆底盘扫描 成像系统
16-28. 50. 55. 05				地感线圈
16-28. 50. 55. 06				道闸

编码	大类	中类	小类	细类
16-28. 50. 55. 07				地磅
16-28. 50. 57. 00			标识引导系统	
16-28. 50. 57. 01				灯箱
16-28. 50. 57. 02				标牌
16-28. 50. 57. 03				组合屏
16-28. 50. 60. 00			泊位引导系统	
16-28. 50. 60. 01				控制单元
16-28. 50. 60. 02				显示单元
16-28. 50. 60. 03				捕捉单元
16-28. 50. 60. 04				手动操作选
16-28. 50. 60. 05				地感线圈
16-28. 50. 60. 06				停止按钮
16-28. 50. 60. 07				控制系统
16-28. 50. 60. 08				泊位引导系统软件
16-28. 50. 60. 09				泊位引导系统调试
16-28. 50. 60. 10				弱电系统联合调试
16-28. 50. 60. 11				泊位引导系统试运行
16-28. 50. 61. 00			弱电系统附属工程	
16-28. 50. 61. 01				分线箱
16-28. 50. 61. 02				同轴电缆
16-28. 50. 61. 03				弱电电缆
16-28. 50. 61. 04				光缆
16-28. 50. 61. 05				跳线
16-28. 50. 61. 06				配线架
16-28. 50. 61. 07				光缆终端盒
16-28. 50. 61. 08				弱电桥架
16-28. 50. 61. 09				配管
16-28. 60. 00. 00		行李处理系统		
16-28. 60. 50. 00			系统安装工程	
16-28. 60. 50. 01				机械设备安装工程
16-28. 60. 50. 02				电气系统安装工程
16-28. 60. 50. 03				行李钢平台安装工程

编码	大类	中类	小类	细类
16-28. 60. 50. 04				信息监控系统 安装工程
16-28. 60. 50. 05				附属设备设施 安装工程
16-28. 60. 51. 00			系统调试工程	
16-28. 60. 51. 01				电气系统调试
16-28. 60. 51. 02				信息监控系统调试
16-28. 60. 51. 03				综合联调
16-70. 50. 15. 00			航班信息显示系统	
16-70. 50. 15. 01				显示终端设备
16-70. 50. 15. 02				工控机
16-70. 50. 15. 03				视频转换器/卡
16-70. 50. 15. 04				多路字幕插播系统
16-70. 50. 15. 05				航班信息显示 系统调试
16-70. 50. 15. 06				弱电系统联合调试
16-70. 50. 15. 07				航班信息显示 系统试运行

## A.0.5 民用运输机场工程对象按系统的分类和编码宜符合表 A.0.5 的规定。

表 A. 0.5 民用运输机场工程对象按系统的分类和编码

编码	大类	中类	小类	细类
17-10. 00. 00. 00	飞行区系统			
17-10. 01. 00. 00		场道系统		
17-10. 01. 01. 00			道面	
17-10. 01. 01. 01				跑道
17-10. 01. 01. 02				滑行道
17-10. 01. 01. 03				机坪
17-10. 01. 02. 00			道路系统	
17-10. 01. 02. 01				服务车道
17-10. 01. 02. 02				围场路

编码	大类	中类	小类	细类
17-10. 01. 03. 00			标志与标记物系统	
17-10. 01. 04. 00			飞行区排水系统	
17-10. 02. 00. 00		净空限制系统		
17-10. 02. 00. 01				地基监测系统
17-10. 03. 00. 00		目视助航灯光系统		
17-10. 03. 01. 00			灯光系统	
17-10. 03. 01. 01				进近灯光系统
17-10. 03. 01. 02				目视进近坡度 指示系统
17-10. 03. 01. 03				跑道灯光系统
17-10. 03. 01. 04				滑行道灯光系统
17-10. 03. 01. 05				其他灯光系统
17-10. 03. 02. 00			灯光供电系统	
17-10. 03. 03. 00			灯光监视系统	
17-10. 04. 00. 00		机坪助航设备系统		
17-10. 04. 01. 00			站坪泛光照明	
17-10. 04. 02. 00			机务用电	
17-10. 04. 03. 00			机坪助航设备 供电系统	
17-10. 04. 04. 00			机坪助航设备监视与 控制系统	
17-10. 04. 05. 00			目视停靠引导系统	
17-10. 05. 00. 00		标记牌系统		
17-10. 06. 00. 00		航管系统		
17-10. 06. 01. 00			自动化系统	
17-10. 06. 01. 01				运行系统
17-10. 06. 01. 02				配套系统
17-10. 06. 02. 00			塔台管制自动化系统	
17-10. 06. 03. 00			管制综合信息 显示系统	
17-10. 06. 04. 00			协同决策系统	
17-10. 06. 05. 00			流量管理系统	
17-10. 06. 06. 00			民航情报管理系统	

编码	大类	中类	小类	细类
17-10. 06. 07. 00			航行情报动态 信息管理系统	
17-10. 07. 00. 00		通信系统		
17-10. 07. 01. 00			甚高频地空通信系统	
17-10. 07. 02. 00			高频地空通信系统	
17-10. 07. 03. 00			语音通信交换系统	
17-10. 07. 04. 00			民航数据传输系统	
17-10. 07. 05. 00			无线传输系统	
17-10. 07. 05. 01				民航卫星通信系统
17-10. 07. 05. 02				本地微波系统
17-10. 07. 06. 00			语音数据记录仪	
17-10. 08. 00. 00		导航系统		
17-10. 08. 01. 00			无方向信标台	
17-10. 08. 02. 00			航向信标台	
17-10. 08. 03. 00			下滑信标台	
17-10. 08. 04. 00			指点信标台	
17-10. 08. 05. 00			全向信标台	
17-10. 08. 06. 00			测距仪台	
17-10. 08. 07. 00			地基增强系统	
17-10. 09. 00. 00		监视系统		
17-10. 09. 01. 00			一次雷达	
17-10. 09. 02. 00			二次雷达	
17-10. 09. 03. 00			场面监视雷达	
17-10. 09. 04. 00			多点定位系统	
17-10. 09. 04. 01				机场场面多点 定位系统
17-10. 09. 04. 02				广域多点定位系统
17-10. 09. 05. 00			广播式自动相关 监视系统	
17-10. 10. 00. 00		气象系统		
17-10. 10. 01. 00			气象探测设备	
17-10. 10. 01. 01				自动气象观测系统
17-10. 10. 01. 02				天气雷达

特別   大美   中美   小美   和美   和美   17-10. 10. 01. 03	雷达
17-10. 10. 01. 04       微波辐射         17-10. 10. 01. 05       激光测风         17-10. 10. 01. 06       毫米波云雾         17-10. 10. 01. 07       雷电探测         17-10. 10. 01. 08       平流雾探测         17-10. 10. 01. 09       低空风切变影         17-10. 10. 02. 00       气象资料收集 处理设备         17-10. 10. 02. 01       机场气象观处理系	付计       雷达       享雷达       以系统       深测系统       测资料
17-10. 10. 01. 05   激光测风   毫米波云雾   17-10. 10. 01. 06   電米波云雾   17-10. 10. 01. 07   雷电探测   17-10. 10. 01. 08   平流雾探测   17-10. 10. 01. 09   低空风切变衫   17-10. 10. 02. 00   气象资料收集   处理设备   机场气象观   处理系	雷达 字雷达 设备 则系统 采测系统
17-10. 10. 01. 06	享雷达 设备 则系统 采测系统 测资料
17-10. 10. 01. 07	设备 则系统 深测系统
17-10. 10. 01. 08 平流雾探测 任空风切变数 17-10. 10. 01. 09 任空风切变数 17-10. 10. 02. 00 年	则系统 深测系统 测资料
17-10. 10. 01. 09 低空风切变衫 17-10. 10. 02. 00 机场气象观处理设备	深测系统 测资料
17-10. 10. 02. 00	测资料
17-10. 10. 02. 00 处理设备 17-10. 10. 02. 01	
17-10. 10. 02. 01 处理系	
与免炎料	
17-10. 10. 02. 02 处理系	
17-10. 10. 02. 03	
17-10. 10. 02. 04 气象资料存	储系统
17-10. 10. 02. 05	
17-10. 10. 03. 00 气象产品分析 制作设备	
17-10. 10. 03. 01 区域数值预	报系统
17-10. 10. 03. 02 短临数值预	报系统
17-10. 10. 03. 03 集合预报	 系统
17-10. 10. 03. 04 强对流临近到	服系统
17-10. 10. 03. 05 预警预报 制作系	
17-10. 10. 03. 06 天气会商	 系统
T-10. 10. 03. 07 天气图自动 分析系	
17-10. 10. 03. 08 机场气候资料 应用系	
17-10. 10. 04. 00 气象信息交换设备	

编码	大类	中类	小类	细类
17-10. 10. 04. 01				民用航空气象 信息系统
17-10. 10. 04. 02				气象资料共享系统
17-10. 10. 04. 03				民航气象信息 安全设备
17-10. 10. 04. 04				气象图文传真设备
17-10. 10. 05. 00			气象服务设备	
17-10. 10. 05. 01				民用航空气象 综合服务系统
17-10. 10. 05. 02				气象与航管信息 融合系统
17-10. 10. 05. 03				天气讲解系统
17-10. 10. 05. 04				业务运行监控系统
17-20. 00. 00. 00	建筑工程系统			
17-20. 01. 00. 00		建筑系统		
17-20. 01. 01. 00			外围护系统	
17-20. 01. 01. 01				垂直外围护工程
17-20. 01. 01. 02				水平外围护工程
17-20. 01. 02. 00			室内系统	
17-20. 01. 03. 00			交通系统	
17-20. 01. 04. 00			设备设施系统	
17-20. 01. 04. 01				装饰设施
17-20. 01. 04. 02				专项设施及设备
17-20. 01. 04. 03				景观陈设
17-20. 02. 00. 00		结构系统		
17-20. 02. 01. 00			基础	
17-20. 02. 02. 00			主体结构	
17-20. 02. 03. 00			附属结构	
17-20. 03. 00. 00		给水排水系统		
17-20. 03. 01. 00			给水系统	
17-20. 03. 01. 01				给水系统
17-20. 03. 01. 02				热水系统
17-20. 03. 01. 03				直饮水系统

编码	大类	中类	小类	细类
17-20. 03. 01. 04				补水系统
17-20. 03. 02. 00			排水系统	
17-20. 03. 02. 01				污水系统
17-20. 03. 02. 02				废水系统
17-20. 03. 02. 03				雨水系统
17-20. 03. 03. 00			中水系统	
17-20. 03. 03. 01				中水处理系统
17-20. 03. 03. 02				中水供水系统
17-20. 03. 04. 00			循环水系统	
17-20. 03. 04. 01				冷却循环水系统
17-20. 03. 04. 02				水景循环水系统
17-20. 03. 05. 00			消防系统	
17-20. 03. 05. 01				室外消火栓系统
17-20. 03. 05. 02				室内消火栓系统
17-20. 03. 05. 03				自动喷水灭火系统
17-20. 03. 05. 04				雨淋自动喷水 灭火系统
17-20. 03. 05. 05				防火幕冷却防护水幕 (开式)系统
17-20. 03. 05. 06				窗玻璃冷却防护水幕 (闭式) 系统
17-20. 03. 05. 07				大空间智能型主打 喷水灭火系统
17-20. 03. 05. 08				固定消防炮灭火系统
17-20. 03. 05. 09				水喷雾灭火系统
17-20. 03. 05. 10				细水雾灭火系统
17-20. 03. 05. 11				气体灭火系统
17-20. 03. 05. 12				泡沫灭火系统
17-20. 04. 00. 00		暖通空调系统		
17-20. 04. 01. 00			通风空调系统	
17-20. 04. 01. 01				排风系统
17-20. 04. 01. 02				送风系统
17-20. 04. 01. 03				新风系统

编码	大类	中类	小类	细类
17-20. 04. 01. 04				补风系统
17-20. 04. 01. 05				回风系统
17-20. 04. 01. 06				排油烟系统
17-20. 04. 01. 07				除尘系统
17-20. 04. 01. 08				气体净化系统
17-20. 04. 01. 09				抑尘及真空清扫系统
17-20. 04. 02. 00			冷热源系统	
17-20. 04. 02. 01				冷源系统
17-20. 04. 02. 02				热源系统
17-20. 04. 02. 03				供暖系统
17-20. 04. 02. 04				空调水系统
17-20. 04. 03. 00			消防及排烟系统	
17-20. 04. 03. 01				防烟系统
17-20. 04. 03. 02				排烟系统
17-20. 04. 03. 03				事故通风系统
17-20. 04. 03. 04				排风兼排烟系统
17-20. 04. 03. 05				加压送风系统
17-20. 04. 03. 06				消防补风系统
17-20. 05. 00. 00		电气系统		
17-20. 05. 01. 00			变配电系统	
17-20. 05. 01. 01				配变电所高低压系统
17-20. 05. 01. 02				应急电源与备用电源
17-20. 05. 01. 03				供配电系统
17-20. 05. 02. 00			动力系统	
17-20. 05. 02. 01				配电干线系统
17-20. 05. 02. 02				设备配电
17-20. 05. 03. 00			照明系统	
17-20. 05. 03. 01				普通照明系统
17-20. 05. 03. 02				应急照明系统
17-20. 05. 03. 03				航空障碍照明系统
17-20. 05. 04. 00			防雷接地	
17-20. 05. 04. 01				屋顶防雷系统
17-20. 05. 04. 02				基础接地系统

编码	大类	中类	小类	细类
17-20. 05. 04. 03				总等电位联结与 共用接地系统
17-20. 05. 04. 04				机房及其他特殊 场所接地系统
17-20. 06. 00. 00		智能化系统		
17-20. 06. 01. 00			信息化应用系统	
17-20. 06. 01. 01				物业运营管理系统
17-20. 06. 01. 02				公共服务管理系统
17-20. 06. 01. 03				信息网络安全 管理系统
17-20. 06. 01. 04				专业业务系统
17-20. 06. 03. 00			智能化集成系统	
17-20. 06. 03. 01				信息集成系统
17-20. 06. 03. 02				集成信息应用系统
17-20. 06. 03. 00			信息设施应用系统	
17-20. 06. 03. 01				语音查询系统
17-20. 06. 03. 02				应急指挥系统
17-20. 06. 03. 03				信息网络系统
17-20. 06. 03. 04				综合布线系统
17-20. 06. 03. 05				室内无线覆盖系统
17-20. 06. 03. 06				有线电视系统
17-20. 06. 03. 07				自动广播系统
17-20. 06. 03. 08				内通调度系统
17-20. 06. 04. 00			建筑设备管理系统	
17-20. 06. 04. 01				能耗管理系统
17-20. 06. 04. 02				建筑设备监控系统
17-20. 06. 04. 03				智能灯光系统
17-20. 06. 05. 00			火灾自动报警 控制系统	
17-20. 06. 05. 01				火灾自动报警系统
17-20. 06. 05. 02				消防联动系统
17-20. 06. 05. 03				漏电火灾自动 报警系统

编码	大类	中类	小类	细类
17-20. 06. 05. 04				消防设备电源 监控系统
17-20. 06. 05. 05				防火门监控系统
17-20. 06. 05. 06				消防应急广播系统
17-20. 06. 06. 00			公共安全系统	
17-20. 06. 06. 01				安全防范综合 管理系统
17-20. 06. 06. 02				人侵报警系统
17-20. 06. 06. 03				视频安防监控系统
17-20. 06. 06. 04				出入口控制系统
17-20. 06. 06. 05				电子巡更管理系统
17-20. 06. 06. 06				门禁系统
17-20. 06. 06. 07				停车场管理系统
17-20. 06. 06. 08				应急联动系统
17-20. 06. 07. 00			机房工程	
17-20. 06. 07. 01				信息中心设备机房
17-20. 06. 07. 02				智能化系统 设备总控室
17-20. 06. 07. 03				消防监控中心机房
17-20. 06. 07. 04				安防监控中心机房
17-20. 06. 07. 05				应急指挥中心机房
17-20. 06. 07. 06				弱电间
17-25. 00. 00. 00	楼前交通系统			
17-25. 01. 00. 00		道路桥梁		
17-25. 01. 01. 00			路基	
17-25. 01. 02. 00			路面	
17-25. 01. 03. 00			桥梁	
17-25. 01. 04. 00			交通工程及设施	
17-28. 00. 00. 00	民航专业弱电系统			
17-28. 00. 00. 00		航站楼弱电		
17-28. 50. 03. 00			信息集成系统	
17-28. 50. 06. 00			航班信息显示系统	
17-28. 50. 09. 00			离港控制系统	

编码	大类	中类	小类	细类
17-28. 50. 12. 00			泊位引导系统	
17-28. 50. 15. 00			安检信息管理系统	
17-28. 50. 18. 00			标识引导系统	
17-28. 50. 21. 00			行李处理系统	
17-28. 50. 21. 01				行李工艺设备
17-28. 50. 21. 03				行李设备监控系统
17-28. 50. 21. 05				行李控制系统
17-28. 50. 24. 00			安全检查系统	
17-28. 50. 27. 00			网络交换系统	
17-28. 50. 30. 00			公共广播系统	
17-28. 50. 33. 00			安全防范系统	
17-28. 50. 33. 01				门禁系统
17-28. 50. 33. 03				人侵探测报警及 围界安防系统
17-28. 50. 33. 05				视频监控系统
17-28. 50. 33. 07				道口安全管理系统
17-28. 50. 33. 09				电子巡更系统
17-28. 50. 33. 11				隐蔽报警系统
17-28. 50. 36. 00			主时钟系统	
17-28. 50. 39. 00			内部通讯系统	
17-28. 50. 42. 00			呼叫中心 (含电话 自动问讯系统)	
17-28. 50. 45. 00			综合布线系统	
17-28. 50. 48. 00			不间断电源供电系统	
17-28. 50. 51. 00			机房及功能中心	
17-28. 50. 54. 00			无线通讯室内 覆盖系统	
17-28. 50. 57. 00			旅客自助服务类系统	
17-28. 50. 60. 00			有线电视系统	
17-28. 50. 63. 00			云平台系统	
17-28. 50. 66. 00			POS 系统	
17-28. 50. 69. 00			全景增强系统	
17-28. 50. 72. 00			停车场管理系统	

编码	大类	中类	小类	细类
17-28. 50. 75. 00			物联网平台、高精度 定位系统	
17-28. 50. 78. 00			通讯管网系统	
17-28. 50. 81. 00			空勤证管理系统	
17-90. 00. 00. 00	场内公用设施			
17-90. 01. 00. 00		供电		
17-90. 02. 00. 00		供水		
17-90. 03. 00. 00		雨水		
17-90. 04. 00. 00		污水		
17-90. 05. 00. 00		污物处理		
17-90. 06. 00. 00		供冷、供热		
17-90. 07. 00. 00		燃气		
17-90. 08. 00. 00		通信		

# **A.0.6** 民用运输机场工程对象按产品的分类和编码宜符合表 A.0.6 的规定。

表 A. 0.6 民用运输机场工程对象按产品的分类和编码

编码	大类	中类	小类	细类
30-01. 00. 00. 00	砂石料产品			
30-01. 01. 00. 00		砂		
30-01. 01. 01. 00			天然砂	
30-01. 01. 02. 00			机制砂	
30-01. 02. 00. 00		石料		
30-01. 02. 01. 00			块石	
30-01. 02. 02. 00			碎石	
30-01. 02. 03. 00			卵石	
30-01. 02. 04. 00			山皮石	
30-01. 02. 05. 00			块石	
30-01. 02. 06. 00			砂砾石	
30-01. 03. 00. 00		石灰		
30-01. 04. 00. 00		土料		
30-01. 04. 01. 00			石灰稳定土	

编码	大类	中类	小类	细类
30-01. 04. 02. 00			水泥稳定土	
30-01. 05. 00. 00		沥青		
30-01. 06. 00. 00		混合料		
30-01. 06. 01. 00			石灰、粉煤灰、土	
30-01. 06. 02. 00			矿渣	
30-01. 06. 03. 00			粉煤灰三渣	
30-01. 06. 04. 00			石灰、碎石、土	
30-01. 06. 05. 00			石灰、粉煤灰、 碎(砾)石	
30-01. 06. 06. 00			石灰、粉煤灰、水泥	
30-01. 06. 07. 00			水泥稳定碎 (砾) 石	
30-01. 06. 08. 00			沥青稳定碎石	
30-02. 00. 00. 00	混凝土产品			
30-02. 01. 00. 00		预制混凝土制品 及构件		
30-02. 01. 01. 00			预制混凝土柱	
30-02. 01. 02. 00			预制混凝土梁	
30-02. 01. 03. 00			预制混凝土楼板	
30-02. 01. 04. 00			预制混凝土墙板	
30-02. 01. 04. 01				钢筋混凝土板
30-02. 01. 04. 02				蒸压加气混凝土板
30-02. 01. 04. 03				轻集料混凝土条板
30-02. 01. 05. 00			预制混凝土桁 架拱构件	
30-02. 01. 06. 00			预制混凝土屋面板	
30-02. 01. 07. 00			预制混凝土井筒	
30-02. 01. 08. 00			预制混凝土工作坑	
30-02. 02. 00. 00		商品混凝土		
30-02. 02. 01. 00			自密实混凝土	
30-02. 02. 02. 00			高强混凝土	
30-02. 02. 03. 00			泡沫混凝土	
30-02. 02. 04. 00			防水混凝土	
30-02. 02. 05. 00			防辐射混凝土	

编码	 大类	中类	小类	细类
30-02. 03. 00. 00		水泥及胶凝材料		
30-02. 03. 01. 00			通用硅酸盐水泥	
30-02. 03. 01. 01				硅酸盐水泥
30-02. 03. 01. 02				普通硅酸盐水泥
30-02. 03. 01. 03				矿渣硅酸盐水泥
30-02. 03. 01. 04				火山灰质硅酸盐水泥
30-02. 03. 01. 05				复合硅酸盐水泥
30-02. 03. 01. 06				粉煤灰硅酸盐水泥
30-02. 03. 02. 00			特种水泥	
30-02. 03. 02. 01				硫铝酸盐水泥
30-02. 03. 02. 02				高铝水泥
30-02. 03. 02. 03				筑砌水泥
30-02. 03. 02. 04				白色硅酸盐水泥
30-02. 03. 02. 05				彩色硅酸盐水泥
30-02. 03. 03. 00			矿物掺合料	
30-02. 03. 03. 01				硅灰
30-02. 03. 03. 02				粒化高炉矿渣粉
30-02. 03. 03. 03				粉煤灰
30-02. 03. 03. 04				硅藻土
30-02. 03. 04. 00			混凝土外加剂	
30-02. 03. 04. 01				减水剂
30-02. 03. 04. 02				引气剂
30-02. 03. 04. 03				早强剂
30-02. 03. 04. 04				防水剂
30-02. 03. 04. 05				防冻剂
30-02. 03. 04. 06				膨胀剂
30-02. 03. 04. 07				速凝剂
30-02. 03. 04. 08				泵送剂
30-02. 03. 04. 09				缓凝剂
30-02. 03. 04. 10				促凝剂
30-02. 03. 04. 11				保水剂
30-02. 03. 04. 12				絮凝剂
30-02. 03. 04. 13				增稠剂

编码	大类	中类	小类	细类
30-02. 03. 04. 14				减缩剂
30-02. 03. 05. 00			混凝土增强材料	
30-02. 03. 05. 01				钢纤维增强材料
30-02. 03. 05. 02				合成纤维增强材料
30-02. 03. 05. 03				碳纤维增强材料
30-02. 03. 06. 00			混凝土维护材料	
30-02. 03. 06. 01				混凝土修补材料
30-02. 03. 06. 02				混凝土防护材料
30-02. 03. 07. 00			灌浆材料	
30-02. 03. 07. 01				水泥基灌浆材料
30-02. 03. 07. 02				环氧树脂灌浆材料
30-03. 00. 00. 00	砌体产品			
30-03. 01. 00. 00		砖		
30-03. 01. 01. 00			烧结砖	
30-03. 01. 01. 01				普通砖
30-03. 01. 01. 02				空心砖
30-03. 01. 01. 03				多孔砖
30-03. 01. 02. 00			非烧结砖	
30-03. 01. 02. 01				混凝土普通砖
30-03. 01. 02. 02				混凝土空心砖
30-03. 01. 02. 03				混凝土多孔砖
30-03. 01. 02. 04				蒸压粉煤灰多孔砖
30-03. 01. 02. 05				蒸压灰砂多孔砖
30-03. 02. 00. 00		砌块		
30-03. 02. 01. 00			普通混凝土小型 空心砌块	
30-03. 02. 02. 00			轻集料混凝土小型 空心砌块	
30-03. 02. 03. 00			粉煤灰混凝土小型 空心砌块	
30-03. 02. 04. 00			装饰混凝土砌块	
30-03. 02. 05. 00			加气混凝土砌块	
30-03. 02. 06. 00			石膏砌块	

编码	大类	中类	小类	细类
30-03. 02. 07. 00			砌筑砂浆	
30-03. 02. 07. 01				混凝土小型空心 砌块和混凝土 砖砌筑砂浆
30-03. 02. 07. 02				蒸汽加气混凝土用 砌筑砂浆与抹面砂浆
30-03. 02. 08. 00			干砌块料	
30-03. 02. 09. 00			浆砌块料	
30-03. 02. 10. 00			浆砌拱圈	
30-03. 02. 11. 00			砌体砖	
30-04. 00. 00. 00	金属制品			
30-04. 01. 00. 00		钢筋		
30-04. 01. 01. 00			光圆钢筋	
30-04. 01. 02. 00			螺纹钢筋	
30-04. 01. 03. 00			带肋钢筋	
30-04. 01. 04. 00			扭转钢筋	
30-04. 02. 00. 00		钢丝		
30-04. 02. 01. 00			碳素钢丝	
30-04. 02. 02. 00			合金钢丝	
30-04. 02. 03. 00			冷拔钢丝	
30-04. 02. 04. 00			钢丝绳	
30-04. 02. 05. 00			钢绞线	
30-04. 03. 00. 00		型材		
30-04. 03. 01. 00			热轧型钢	
30-04. 03. 01. 01				圆钢
30-04. 03. 01. 02				方钢
30-04. 03. 01. 03				扁钢
30-04. 03. 01. 04				工字钢
30-04. 03. 01. 05				槽钢
30-04. 03. 01. 06				角钢
30-04. 03. 01. 07				T型钢
30-04. 03. 02. 00			冷弯型材	
30-04. 03. 03. 00			挤出型材	

编码	大类	中类	小类	细类
30-04. 04. 00. 00		板 (帯) 材		
30-04. 04. 01. 00			钢板	
30-04. 04. 01. 01				热轧钢饭
30-04. 04. 01. 02				镀锌钢饭
30-04. 04. 01. 03				花纹钢饭
30-04. 04. 01. 04				彩涂钢饭
30-04. 04. 01. 05				钢带材
30-04. 04. 02. 00			铜板	
30-04. 04. 02. 01				铜带材
30-04. 04. 02. 02				铜箔
30-04. 04. 03. 00			屋面板	
30-04. 04. 03. 01				铝镁锰合金屋面板
30-04. 04. 03. 02				不锈钢屋面板
30-04. 04. 03. 03				彩钢屋面板
30-04. 04. 03. 04				防水卷材屋面板
30-04. 05. 00. 00		棒材		
30-04. 05. 01. 00			铜棒材	
30-04. 05. 02. 00			不锈钢棒材	
30-04. 05. 03. 00			铝棒材	
30-04. 06. 00. 00		线材		
30-04. 06. 01. 00			铜线材	
30-04. 06. 02. 00			铝线材	
30-04. 07. 00. 00		管材		
30-04. 07. 01. 00			钢管柱	
30-04. 07. 02. 00			铸铁管	
30-04. 07. 03. 00			铜管	
30-04. 07. 04. 00			铝管	
30-04. 07. 05. 00			铝合金管	
30-04. 08. 00. 00		金属制品		
30-04. 08. 01. 00			金属楼梯	
30-04. 08. 02. 00			金属爬梯	
30-04. 08. 03. 00			金属栏杆	
30-04. 08. 04. 00			金属格栅	

编码	大类	中类	小类	细类
30-04. 08. 05. 00			金属地板	
30-04. 08. 06. 00			钢马道	
30-04. 08. 07. 00			金属紧固件	
30-04. 08. 08. 00			金属网围界	
30-04. 09. 00. 00		预制金属构件		
30-04. 09. 01. 00			预制钢梁	
30-04. 09. 02. 00			预制钢箱梁	
30-04. 09. 03. 00			预制钢板梁	
30-04. 09. 04. 00			预制钢桁梁	
30-04. 09. 05. 00			预制构件钢筋	
30-05. 00. 00. 00	木制品			
30-05. 01. 00. 00		方木、原木纺构		
30-05. 01. 01. 00			屋面木基层	
30-05. 01. 02. 00			木梁和木柱	
30-05. 01. 03. 00			木桁架	
30-05. 01. 04. 00			木支撑	
30-05. 02. 00. 00		胶合木结构		
30-05. 02. 01. 00			层板胶合木	
30-05. 03. 00. 00		轻型木结构		
30-05. 03. 01. 00			木构架墙	
30-05. 03. 02. 00			木楼盖	
30-05. 03. 03. 00			木屋盖	
30-06. 00. 00. 00	膜材产品			
30-06. 01. 00. 00		膜材料		
30-06. 01. 01. 00			PTFE 膜	
30-06. 01. 02. 00			PTFE 膜	
30-06. 02. 00. 00		膜面索		
30-06. 03. 00. 00		膜材料制品		
30-06. 04. 00. 00		锚具		
30-07. 00. 00. 00	玻璃产品			
30-07. 01. 00. 00		平板玻璃		
30-07. 01. 01. 00			透明玻璃	
30-07. 01. 02. 00				

编码	大类	中类	小类	细类
30-07. 01. 03. 00			压花玻璃	
30-07. 01. 04. 00			夹丝玻璃	
30-07. 02. 00. 00		深加工玻璃		
30-07. 02. 01. 00			安全玻璃	
30-07. 02. 02. 00			磨砂或喷砂玻璃	
30-07. 02. 03. 00			真空玻璃	
30-07. 02. 04. 00			印刷玻璃	
30-07. 02. 05. 00			中空玻璃	
30-07. 02. 06. 00			半钢化玻璃	
30-07. 02. 07. 00			镀膜玻璃	
30-07. 02. 08. 00			贴膜玻璃	
30-07. 02. 09. 00			隔热涂膜玻璃	
30-07. 03. 00. 00		特种玻璃		
30-07. 03. 01. 00			防弹玻璃	
30-07. 03. 02. 00			防爆玻璃	
30-07. 03. 03. 00			电磁屏蔽玻璃	
30-07. 03. 04. 00			光伏玻璃	
30-07. 03. 05. 00			耐热玻璃	
30-07. 03. 06. 00			滤光玻璃	
30-07. 04. 00. 00		特殊玻璃		
30-07. 04. 01. 00			U形玻璃	
30-07. 04. 02. 00			玻璃马赛克	
30-07. 04. 03. 00			空心玻璃砖	
30-08. 00. 00. 00	门窗、幕墙产品			
30-08. 01. 00. 00		建筑门窗		
30-08. 01. 01. 00			金属门窗	
30-08. 01. 01. 01				铝合金门窗
30-08. 01. 01. 02				钢门窗
30-08. 01. 02. 00			木门窗	
30-08. 01. 02. 01				实木门窗
30-08. 01. 02. 02				实木复合门窗
30-08. 01. 02. 03				木质复合门窗
30-08. 01. 03. 00			塑料门窗	

编码	大类	中类	小类	细类
30-08. 01. 03. 01				未增塑聚氯乙烯 塑料门窗
30-08. 01. 03. 02				玻璃钢门窗
30-08. 01. 04. 00			复合门窗	
30-08. 01. 04. 01				铝塑复合门窗
30-08. 01. 04. 02				铝木复合门窗
30-08. 01. 04. 03				钢木复合门窗
30-08. 01. 05. 00			特种门窗	
30-08. 01. 05. 01				自动门
30-08. 01. 05. 02				卷帘门窗和格栅
30-08. 01. 05. 03				防盗门
30-08. 01. 05. 04				防火门
30-08. 01. 05. 05				防辐射门窗
30-08. 01. 05. 06				逃生门窗
30-08. 01. 05. 07				围墙大门
30-08. 01. 05. 08				传递窗
30-08. 01. 05. 09				滑升门
30-08. 01. 05. 10				上滑道车库门
30-08. 01. 05. 11				工业滑升门
30-08. 01. 06. 00			天窗	
30-08. 01. 07. 00			纱门窗	
30-08. 01. 08. 00			百叶窗及格栅	
30-08. 02. 00. 00		建筑幕墙		
30-08. 02. 01. 00			玻璃幕墙	
30-08. 02. 01. 01				构件式玻璃幕墙
30-08. 02. 01. 02				点支承玻璃幕墙
30-08. 02. 01. 03				全玻璃幕墙
30-08. 02. 02. 00			石材幕墙	
30-08. 02. 03. 00			金属板幕墙	
30-08. 02. 04. 00			人造板幕墙	
30-08. 02. 05. 00			单元式幕墙	
30-08. 02. 06. 00			光电幕墙	
30-08. 02. 07. 00			双层幕墙	

编码	大类	中类	小类	细类
30-08. 02. 08. 00			幕墙面板	
30-08. 02. 08. 01				玻璃
30-08. 02. 08. 02				金属板
30-08. 02. 08. 03				石材板
30-08. 02. 08. 04				水泥板
30-08. 02. 08. 05				陶板
30-08. 02. 08. 06				瓷板
30-08. 03. 00. 00		五金件		
30-08. 03. 01. 00			执手	
30-08. 03. 01. 01				单面执手
30-08. 03. 01. 02				双固执手
30-08. 03. 02. 00			合页	
30-08. 03. 03. 00			传动锁闭器	
30-08. 03. 03. 01				单点锁闭器
30-08. 03. 03. 02				多点锁闭器
30-08. 03. 04. 00			滑撑	
30-08. 03. 05. 00			撑挡	
30-08. 03. 06. 00			滑轮	
30-08. 03. 07. 00			插销	
30-08. 03. 08. 00			摩擦铰链	
30-08. 03. 09. 00			门锁	
30-08. 03. 10. 00			门吸	
30-08. 03. 11. 00			闭门器	
30-08. 03. 12. 00			地弹簧	
30-08. 03. 13. 00			平开门推杆装置	
30-08. 03. 14. 00			门夹	
30-08. 03. 15. 00			拉手	
30-08. 04. 00. 00		配件		
30-08. 04. 01. 00			门禁系统	
30-08. 04. 02. 00			密封胶条	
30-08. 04. 03. 00			密封毛条	
30-08. 04. 04. 00			密封胶	
30-08. 04. 05. 00			通风器	

编码	大类	中类	小类	细类
30-08. 04. 06. 00			开窗器	
30-08. 04. 07. 00			背栓	
30-08. 04. 08. 00			挂件	
30-08. 04. 09. 00			连接件	
30-08. 04. 10. 00			拉杆	
30-08. 04. 11. 00			锚栓	
30-08. 04. 12. 00			埋件	
30-08. 04. 13. 00			驳接件	
30-08. 04. 14. 00			转接件	
30-08. 04. 15. 00			夹具	
30-08. 04. 16. 00			钢索	
30-08. 04. 17. 00			索具	
30-08. 04. 18. 00			吊挂件	
30-09. 00. 00. 00	装饰材料产品			
30-09. 01. 00. 00		建筑涂料		
30-09. 01. 01. 00			内墙涂料	
30-09. 01. 01. 01				合成树脂乳液 内墙涂料
30-09. 01. 01. 02				合成树脂乳液砂壁状 内墙涂料
30-09. 01. 01. 03				内墙弹性涂料
30-09. 01. 01. 04				内墙无机涂料
30-09. 01. 01. 05				特种涂料
30-09. 01. 02. 00			外墙涂料	
30-09. 01. 02. 01				外墙无机建筑涂料
30-09. 01. 02. 02				溶剂型外墙涂料
30-09. 01. 02. 03				合成树脂乳液 外墙涂料
30-09. 01. 02. 04				合成树脂乳液砂壁状 外墙涂料
30-09. 01. 02. 05				复层涂料
30-09. 01. 02. 06				外墙弹性涂料
30-09. 01. 02. 07				反射隔热涂料

				T
编码	大类	中类	小类	细类
30-09. 01. 02. 08				交联型氟树脂涂料
30-09. 01. 02. 09				水性氟涂料
30-09. 01. 03. 00			地坪涂料环氧树脂 地面涂层	
30-09. 01. 03. 01				环氧树脂地面 涂层材料
30-09. 01. 03. 02				聚氨酯类地面涂料
30-09. 01. 04. 00			木器涂料	
30-09. 01. 04. 01				水性木器涂料
30-09. 01. 04. 02				溶剂型木器涂料
30-09. 01. 04. 03				天然树脂木器涂料
30-09. 01. 05. 00			涂装配套材料	
30-09. 01. 05. 01				内墙用底漆
30-09. 01. 05. 02				外墙用底漆
30-09. 01. 05. 03				内墙用腻子
30-09. 01. 05. 04				外墙用腻子
30-09. 01. 06. 00			柔性饰面砖	
30-09. 02. 00. 00		壁纸 (壁布)		
30-09. 03. 00. 00		地毯		
30-09. 03. 00. 01			手工地毯	
30-09. 03. 00. 02			机制地毯	
30-09. 04. 00. 00		踢脚线		
30-09. 04. 00. 01			木踢脚线	
30-09. 04. 00. 02			PVC 踢脚线	
30-09. 04. 00. 03			金属踢脚线	
30-09. 04. 00. 04			PS 高分子踢脚线	
30-09. 04. 00. 05			瓷砖、石材踢脚线	
30-09. 05. 00. 00		陶瓷板、砖		
30-09. 05. 00. 01			陶瓷板	
30-09. 05. 00. 02			陶瓷马赛克	
30-09. 05. 00. 03			陶瓷砖	
30-09. 05. 00. 04			特种功能陶烧砖	
30-09. 06. 00. 00		木质材料		

编码	大类	中类	小类	细类
30-09. 06. 01. 00			木质地板	
30-09. 06. 01. 01				实木地板
30-09. 06. 01. 02				实木复合地板
30-09. 06. 01. 03				强化木地板
30-09. 06. 01. 04				竹材地板
30-09. 06. 01. 05				软木地板
30-09. 06. 02. 00			木质人造板	
30-09. 06. 02. 01				胶合板
30-09. 06. 02. 02				纤维板
30-09. 06. 02. 03				刨花板
30-09. 06. 02. 04				细木工板
30-09. 06. 02. 05				饰面人造
30-09. 06. 03. 00			防腐木	
30-09. 06. 03. 01				天然防腐木
30-09. 06. 03. 02				炭化防腐木
30-09. 06. 03. 03				人工防腐木
30-09. 06. 04. 00			木塑复合材料	
30-09. 06. 05. 00			装饰石材	
30-09. 06. 05. 01				大理石
30-09. 06. 05. 02				花岗岩
30-09. 06. 05. 03				石灰岩
30-09. 06. 06. 00			人造石材	
30-09. 06. 07. 00			石材复合材料	
30-09. 06. 07. 01				不锈钢板
30-09. 06. 07. 02				彩色涂层钢板
30-09. 06. 07. 03				压型金属板
30-09. 06. 07. 04				金属装饰保温板
30-09. 06. 08. 00			金属装饰网	
30-09. 06. 09. 00			铝合金及其复合板	
30-09. 06. 09. 01				铝蜂窝板
30-09. 06. 09. 02				铝合金板
30-09. 06. 09. 03				铝塑复合板
30-09. 06. 10. 00			铜板及其复合板	

编码	大类	中类	小类	细类
30-09. 06. 11. 00			铁锌板及其复合板	
30-09. 07. 00. 00		矿物棉及石膏类 装饰材料		
30-09. 07. 01. 00			矿物棉板	
30-09. 07. 01. 01				矿棉板
30-09. 07. 01. 02				玻璃纤维板
30-09. 07. 02. 00			石膏板	
30-09. 07. 02. 01				装饰石膏板
30-09. 07. 02. 02				纤维石膏板
30-09. 07. 02. 03				吸声用穿孔石膏板
30-09. 07. 02. 04				纸面石膏板
30-09. 07. 02. 05				石膏空心条板
30-09. 08. 00. 00		水泥及硅酸盐类板材		
30-09. 08. 00. 01			纤维增强水泥板	
30-09. 08. 00. 02			纤维增强硅酸钙板	
30-09. 09. 00. 00		龙骨		
30-09. 09. 00. 01			木龙骨	
30-09. 09. 00. 02			轻钢龙骨	
30-09. 09. 00. 03			铝合金龙骨	
30-09. 09. 00. 04			钢龙骨	
30-09. 09. 00. 05			烤漆龙骨	
30-09. 10. 00. 00		特殊功能地面		
30-09. 10. 01. 00			弹性地材	
30-09. 10. 01. 01				PVC 地板
30-09. 10. 01. 02				亚麻地板
30-09. 10. 01. 03				橡胶地板
30-09. 10. 02. 00			地垫	
30-09. 10. 03. 00			采暖地板	
30-09. 10. 04. 00			抗静电地板	
30-09. 10. 05. 00			水泥现制类地面	
30-09. 10. 05. 01				自流平地面
30-09. 10. 05. 02				耐磨地面
30-09. 10. 06. 00			透水地面	

编码	大类	中类	小类	细类
30-09. 10. 07. 00			种植地面	
30-09. 10. 08. 00			运动地面	
30-09. 11. 00. 00		装修用胶黏剂		
30-09. 11. 01. 00			地板胶黏剂	
30-09. 11. 02. 00			干挂石材幕墙用 环氧胶黏剂	
30-09. 11. 03. 00			陶瓷墙地砖胶黏剂	
30-09. 12. 00. 00		基层处理材料		
30-09. 12. 01. 00			水泥基白流平砂浆	
30-09. 12. 02. 00			地面砂浆	
30-09. 12. 03. 00			抹面砂浆	
30-09. 12. 04. 00			混凝土界面剂	
30-09. 12. 05. 00			粉刷石膏	
30-09. 13. 00. 00		装修配套材料		
30-09. 13. 01. 00			嵌缝材料	
30-09. 13. 02. 00			粘结石膏	
30-09. 13. 03. 00			装饰线条	
30-10. 00. 00. 00	座椅、柜台产品			
30-10. 01. 00. 00		座椅		
30-10. 01. 01. 00			固定式座椅	
30-10. 01. 02. 00			可移动座椅	
30-10. 01. 03. 00			多功能固定座椅	
30-10. 01. 04. 00			可拉伸座椅	
30-10. 01. 05. 00			靠背长台椅	
30-10. 01. 06. 00			桌椅配件	
30-10. 02. 00. 00		柜台		
30-10. 02. 01. 00			值机柜台	
30-10. 02. 02. 00			问询柜台	
30-10. 02. 03. 00			售票柜台	
30-10. 02. 04. 00			联检柜台	
30-10. 02. 05. 00			行李柜台	
30-11. 00. 00. 00	卫生间器具产品			
30-11. 01. 00. 00		洗浴器		

编码	大类	中类	小类	细类
30-11. 01. 01. 00			玻璃纤维增强 塑料浴缸	
30-11. 01. 02. 00			搪瓷浴缸	
30-11. 01. 03. 00			亚克力浴缸	
30-11. 01. 04. 00			陶瓷浴缸	
30-11. 01. 05. 00			人造大理石浴缸	
30-11. 01. 06. 00			淋浴器	
30-11. 02. 00. 00		便器		
30-11. 02. 01. 00			坐便器	
30-11. 02. 02. 00			蹲便器	
30-11. 02. 03. 00			小便器	
30-11. 02. 04. 00			妇洗器	
30-11. 03. 00. 00		墩布池		
30-11. 04. 00. 00		洗面器		
30-11. 05. 00. 00		浴室镜		
30-11.06.00.00		附属配件		
30-11.06.01.00			水嘴	
30-11. 06. 02. 00			水箱	
30-11.06.03.00			冲水阀	
30-11. 06. 04. 00			浴巾架	
30-11.06.05.00			扶手	
30-11.06.06.00			卷纸器	
30-11.06.07.00			干手器	
30-11.06.08.00			洗衣机托盘	
30-12. 00. 00. 00	电梯设备产品			
30-12. 01. 00. 00		垂梯		
30-12. 01. 01. 00			货梯	
30-12. 01. 02. 00			客梯	
30-12. 01. 03. 00			杂物电梯	
30-12. 01. 04. 00			轿厢	
30-12. 01. 05. 00			轿厢内装部件	
30-12. 01. 06. 00			垂梯设备与控制系统	
30-12. 01. 06. 01				电梯门

编码	大类	中类	小类	细类
30-12. 01. 06. 02				电梯控制系统
30-12. 01. 06. 03				电梯设备
30-12. 02. 00. 00		扶梯		
30-12. 03. 00. 00		自动步道		
30-13. 00. 00. 00	照明设备产品			
30-13. 01. 00. 00		电光源		
30-13. 01. 01. 00			卤钨灯	
30-13. 01. 01. 01				照明管型卤钨灯
30-13. 01. 01. 02				卤钨航标灯泡
30-13. 01. 01. 03				卤钨跑道灯泡
30-13. 01. 01. 04				照明单端卤钨灯
30-13. 01. 01. 05				照明反射型卤钨灯
30-13. 01. 02. 00			低气压荧光灯	
30-13. 01. 02. 01				直管荧光灯
30-13. 01. 02. 02				快速启动荧光灯
30-13. 01. 02. 03				瞬时启动荧光灯
30-13. 01. 02. 04				U 形荧光灯
30-13. 01. 02. 05				环型荧光灯
30-13. 01. 03. 00			低气压紫外灯	
30-13. 01. 03. 01				紫外杀菌灯
30-13. 01. 03. 02				黑光荧光灯
30-13. 01. 03. 03				直管型石英紫外灯
30-13. 01. 03. 04				U 形石英紫外灯
30-13. 01. 04. 00			高压泵灯	
30-13. 01. 04. 01				荧光高压汞灯
30-13. 01. 04. 02				自镇流荧光高压汞灯
30-13. 01. 04. 03				专用高压汞灯
30-13. 01. 05. 00			纳灯	
30-13. 01. 05. 01				透明型高压钠灯
30-13. 01. 05. 02				漫射型高压钠灯
30-13. 01. 05. 03				反射型高压钠灯
30-13. 01. 05. 04				中显色高压钠灯
30-13. 01. 05. 05				高显色高压钠灯

编码	大类	中类	小类	细类
30-13. 01. 05. 06				低压钠灯
30-13. 01. 06. 00			金属卤化物灯	
30-13. 01. 06. 01				照明金属卤化物灯
30-13. 01. 06. 02				双石英金属卤化物灯
30-13. 01. 06. 03				高色温金属卤化物灯
30-13. 01. 07. 00			LED灯	
30-13. 01. 07. 01				灯杯
30-13. 01. 07. 02				铝灯
30-13. 01. 07. 03				球泡灯
30-13. 01. 07. 04				日光管
30-13. 01. 08. 00			无极灯	
30-13. 01. 09. 00			照明光纤	
30-13. 02. 00. 00		照明灯具		
30-13. 02. 01. 00			室内照明灯具	
30-13. 02. 01. 01				吊灯
30-13. 02. 01. 02				吸顶灯
30-13. 02. 01. 03				壁灯
30-13. 02. 01. 04				嵌入式灯
30-13. 02. 01. 05				暗槽灯
30-13. 02. 01. 06				洗墙灯
30-13. 02. 01. 07				简灯
30-13. 02. 01. 08				射灯
30-13. 02. 01. 09				台灯
30-13. 02. 01. 10				落地灯
30-13. 02. 01. 11				装饰性吊花灯
30-13. 02. 01. 12				应急照明灯
30-13. 02. 01. 13				室内投光灯
30-13. 02. 01. 14				洁净灯
30-13. 02. 01. 15				室内 LED 光源体 一体化灯
30-13. 02. 02. 00			助航灯	
30-13. 02. 02. 01				助航灯
30-13. 02. 02. 02				环视灯

编码	大类	中类	小类	细类
30-13. 02. 02. 03				顺序闪光灯
30-13. 02. 02. 04				坡度灯
30-13. 02. 02. 05				T字灯
30-13. 02. 02. 06				障碍灯
30-13. 02. 03. 00			室外照明灯具	高杆灯
30-13. 02. 03. 01				室外投光灯
30-13. 02. 03. 02				隧道灯
30-13. 02. 03. 03				庭院灯
30-13. 02. 03. 04				草坪灯
30-13. 02. 03. 05				埋地灯
30-13. 02. 03. 06				幕墙灯
30-13. 02. 03. 07				障碍灯
30-13. 02. 03. 08				机场跑道灯
30-13. 02. 03. 09				水下灯
30-13. 02. 03. 10				护栏扶手灯
30-13. 02. 03. 11				线条灯
30-13. 02. 03. 12				高天棚灯
30-13. 02. 03. 13				室外 LED 光源 一体化灯
30-13. 02. 03. 14				光伏电源一体化灯
30-13. 03. 00. 00		通断开关及接插件		
30-13. 03. 01. 00			通断开关	
30-13. 03. 01. 01				翘板式开关
30-13. 03. 01. 02				卡式开关
30-13. 03. 01. 03				触摸式开关
30-13. 03. 01. 04				声光控开关
30-13. 03. 01. 05				组合开关
30-13. 03. 01. 06				遥控开关
30-13. 03. 02. 00			接插件	
30-13. 03. 02. 01				插座
30-13. 03. 02. 02				工业连接器
30-13. 03. 03. 00			调节器	
30-13. 03. 03. 01				调光装置

编码	大类	中类	小类	细类
30-13. 03. 03. 02				调速装置
30-14. 00. 00. 00	消防和安全防护 设备产品			
30-14. 01. 00. 00		火灾自动报警及消防 联动控制系统设备		
30-14. 01. 01. 00			探测器	
30-14. 01. 01. 01				点型探测器
30-14. 01. 01. 02				线型探测器
30-14. 01. 01. 03				早期火灾预警探测器
30-14. 01. 01. 04				有害气体泄漏探测
30-14. 01. 02. 00			手动报警按钮	
30-14. 01. 03. 00			楼层显示装置	
30-14. 01. 04. 00			报警控制模块	
30-14. 01. 04. 01				输入报警控制模块
30-14. 01. 04. 02				输出报警控制模块
30-14. 01. 04. 03				输入输出模块
30-14. 01. 05. 00			报警显示盘	
30-14. 01. 06. 00			报警主机 (含专用管理软件)	
30-14. 01. 07. 00			报警控制器	
30-14. 01. 07. 01				区域报警控制器
30-14. 01. 07. 02				集中报警控制器
30-14. 01. 08. 00			消防控制台	
30-14. 01. 08. 01				联动控制柜(台)
30-14. 01. 08. 02				手动控制台
30-14. 01. 09. 00			消防巡检柜	
30-14. 01. 10. 00			火灾警报装置	
30-14. 01. 11. 00			火灾应急广播	
30-14. 01. 11. 01				消防专用扬声器
30-14. 01. 11. 02				楼层切换器
30-14. 01. 11. 03			1	扩音机
30-14. 01. 11. 04			1	消防专用话筒
30-14. 01. 12. 00			消防专用电话	

编码	大类	中类	小类	细类
30-14. 01. 12. 01				消防专用电话插孔
30-14. 01. 12. 02				消防专用电话分机
30-14. 01. 12. 03				消防专用电话主机
30-14. 02. 00. 00		安全防范系统设备		
30-14. 02. 01. 00			视频监控系统	
30-14. 02. 01. 01				视频监控主机
30-14. 02. 01. 02				视频传输电缆
30-14. 02. 01. 03				监控摄像机
30-14. 02. 01. 04				监控用镜头
30-14. 02. 01. 05				云台
30-14. 02. 01. 06				云台控制器
30-14. 02. 01. 07				视频显示设备
30-14. 02. 01. 08				视频存储设备
30-14. 02. 02. 00			出入口控制系统	
30-14. 02. 02. 01				出入口控制主机
30-14. 02. 02. 02				身份识别装置
30-14. 02. 02. 03				出门按钮
30-14. 02. 02. 04				电锁
30-14. 02. 03. 00			人侵报警系统	
30-14. 02. 03. 01				入侵报警主机
30-14. 02. 03. 02				微波探测器
30-14. 02. 03. 03				主动式红外探测器
30-14. 02. 03. 04				被动式红外探测器
30-14. 02. 03. 05				超声波探测器
30-14. 02. 03. 06				玻璃破碎探测器
30-14. 02. 03. 07				双/三技术探测器
30-14. 02. 03. 08				入侵报警控制器
30-14. 02. 03. 09				振动电缆探测器
30-14. 02. 03. 10				光纤探测器
30-14. 02. 03. 11				电子围栏
30-14. 02. 04. 00			访客对讲系统	
30-14. 02. 04. 01				访客对讲控制主机
30-14. 02. 04. 02				室外机

编码	大类	中类	小类	细类
30-14. 02. 04. 03				室内机
30-14. 02. 05. 00			电子巡查系统	
30-14. 02. 05. 01				离线式电子巡查 系统设备
30-14. 02. 05. 02				在线式电子巡查 系统设备
30-15. 00. 00. 00	民航专业设备与 系统产品			
30-15. 01. 00. 00		民航专业设备		
30-15. 01. 01. 00			行李系统	
30-15. 01. 01. 01				行李钢平台
30-15. 01. 01. 02				行李工艺设备
30-15. 01. 01. 03				行李设备信息管理 监控系统
30-15. 01. 01. 04				行李电气控制系统
30-15. 01. 01. 05				行李跟踪再确认系统
30-15. 01. 02. 00			登机桥	
30-15. 01. 02. 01				单活动端登机桥
30-15. 01. 02. 02				双活动端登机桥
30-15. 01. 02. 03				三活动端登机桥
30-15. 02. 00. 00		民航专业系统		
30-15. 02. 01. 00			离港控制系统	
30-15. 02. 01. 01				离港控制设备
30-15. 02. 01. 02				离港系统应用软件
30-15. 02. 02. 00			楼宇自控系统	
30-15. 02. 03. 00			航班信息显示系统	
30-15. 02. 03. 01				显示终端设备
30-15. 02. 03. 02				工控机
30-15. 02. 03. 03				视频转换器/卡
30-15. 02. 03. 04				多路字幕插播系统
30-15. 02. 04. 00			安全防范系统	
30-15. 02. 05. 00			信息集成系统	
30-15. 02. 05. 01				服务器

编码	大类	中类	小类	细类
30-15. 02. 05. 02				工作站
30-15. 02. 05. 03				终端
30-15. 02. 05. 04				输入设备
30-15. 02. 05. 05				输出设备
30-15. 02. 05. 06				控制设备
30-15. 02. 05. 07				存储设备
30-15. 02. 05. 08				防火墙
30-15. 02. 05. 09				防毒墙
30-15. 02. 05. 10				KVM 切换器
30-15. 02. 05. 11				应用软件
30-15. 02. 05. 12				工具软件
30-15. 02. 05. 13				接口软件
30-15. 02. 05. 14				数据库
30-15. 02. 06. 00			时钟系统	
30-15. 02. 06. 01				时钟系统服务器
30-15. 02. 06. 02				北斗/GPS 卫星接收器
30-15. 02. 06. 03				母钟
30-15. 02. 06. 04				子钟
30-15. 02. 06. 05				世界钟
30-15. 02. 06. 06				扩展单元
30-15. 02. 06. 07				时钟通讯控制器
30-15. 02. 06. 08				故障监视自动 切换系统
30-15. 02. 07. 00			公共广播系统	
30-15. 02. 07. 01				声源设备
30-15. 02. 07. 02				音频矩阵
30-15. 02. 07. 03				音频信号处理设备
30-15. 02. 07. 04				广播呼叫设备
30-15. 02. 07. 05				音量控制器
30-15. 02. 07. 06				噪声探测器
30-15. 02. 07. 07				噪声处理器
30-15. 02. 07. 08				监听设备
30-15. 02. 07. 09				功率放大器

编码	大类	中类	小类	细类
30-15. 02. 07. 10				数字语音记录仪
30-15. 02. 07. 11				倒备装置
30-15. 02. 07. 12				应急电源
30-15. 02. 07. 13				扬声器
30-15. 02. 07. 14				模块
30-15. 02. 07. 15				其他设备
30-15. 02. 07. 16				自动语音库
30-15. 02. 08. 00			综合布线系统	
30-15. 02. 09. 00			网络交换系统	
30-15. 02. 09. 01				核心交换机
30-15. 02. 09. 02				汇聚交换机
30-15. 02. 09. 03				接人交换机
30-15. 02. 09. 04				集线器
30-15. 02. 09. 05				接口 (卡)
30-15. 02. 09. 06				收发器
30-15. 02. 09. 07				路由器
30-15. 02. 09. 08				机柜、插箱
30-15. 02. 10. 00			内部通讯系统	
30-15. 02. 10. 01				程控交换机
30-15. 02. 10. 02				内通终端
30-15. 02. 10. 03				数字语音记录仪
30-15. 02. 11. 00			呼叫中心	
30-15. 02. 11. 01				语音交换平台
30-15. 02. 11. 02				呼叫终端
30-15. 02. 11. 03				报警按钮
30-15. 02. 12. 00			安检信息管理系统	
30-15. 02. 12. 01				拾音器
30-15. 02. 12. 02				摄像机
30-15. 02. 12. 03				安检信息系统软件
30-15. 02. 13. 00			道口安全管理系统	
30-15. 02. 13. 01				全自动防恐墙系统
30-15. 02. 13. 02				车牌自动识别系统
30-15. 02. 13. 03				道口中央控制系统

编码	大类	中类	小类	细类
30-15. 02. 13. 04				车辆底盘扫描 成像系统
30-15. 02. 13. 05				地感线圈
30-15. 02. 13. 06				道闸
30-15. 02. 13. 07				地磅
30-15. 02. 14. 00			标识引导系统	
30-15. 02. 14. 01				灯箱
30-15. 02. 14. 02				标牌
30-15. 02. 14. 03				组合屏
30-15. 02. 15. 00			泊位引导系统	
30-15. 02. 15. 01				控制单元
30-15. 02. 15. 02				显示单元
30-15. 02. 15. 03				捕捉单元
30-15. 02. 15. 04				手动操作选
30-15. 02. 15. 05				地感线圈
30-15. 02. 15. 06				停止按钮
30-15. 02. 15. 07				控制系统
30-15. 02. 15. 08				泊位引导系统软件
30-15. 02. 16. 00			弱电系统附属工程	

**A. 0.7** 民用运输机场工程对象按工程建设项目阶段、行为、专业领域、组织角色、工具、材质分类和编码应符合《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269—2017)的有关规定。

## 标准用词说明

- 1 为了便于在执行本规范条文时区别对待,对要求严格程度不同的用词,说明如下:
- 1) 表示很严格,非这样做不可的用词: 正面词采用"必须";反面词采用"严禁"。
- 2) 表示严格,在正常情况下均应这样做的用词: 正面词采用"应";反面词采用"不应"或"不得"。
- 3) 表示允许稍有选择,在条件许可时首先这样做的用词: 正面词采用"宜";反面词采用"不宜"。
- 4) 表示有选择, 在一定条件下可以这样做的, 采用"可"。
- 2 本规范中指定应按其他有关标准、规范执行时,写法为"应符合……的规定"或"应按……的规定执行"。非必须按所指定的标准、规范和其他规定执行时,写法为"可参照……"。

# 引用标准名录

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的应用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的应用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- [1]《信息分类和编码的基本原则与方法》(GB/T 7027—2002)
- [2]《建筑信息模型分类和编码标准》(GB/T 51269—2017)
- [3]《民用运输机场建筑信息模型应用统一标准》(MH/T 5042—2020)

### 民用机场建设工程行业标准出版一览表

序号	编号	书名 (书号)	定价 (元)
1	MH 5001—2021	民用机场飞行区技术标准 (1580110・411)	98. 00
2	MH/T 5002—2020	运输机场总体规划规范 (0804)	60. 00
3	MH/T 5003—2016	民用运输机场航站楼离港系统工程设计规范 (0409)	20.00
4	MH/T 5005—2021	民用机场飞行区排水工程施工技术规范 (1580110・405)	55. 00
5	MH 5006—2015	民用机场水泥混凝土面层施工技术规范 (0265)	45. 00
6	MH 5007—2017	民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准 (0474)	55. 00
7	MH 5008—2017	民用运输机场供油工程设计规范 (0424)	60. 00
8	MH/T 5009—2016	民用运输机场航站楼楼宇自控系统工程设计规范 (0386)	20. 00
9	MH/T 5010—2017	民用机场沥青道面设计规范 (0500)	55. 00
10	MH/T 5011—2019	民用机场沥青道面施工技术规范 (0703)	55. 00
11	MH/T 5012—2022	民用机场目视助航设施施工质量验收规范 (1044)	45. 00
12	MH/T 5015—2016	民用运输机场航班信息显示系统工程设计规范 (0385)	20. 00
13	MH/T 5017—2017	民用运输机场航站楼安防监控系统工程设计规范 (0510)	30. 00
14	MH/T 5018—2016	民用运输机场信息集成系统工程设计规范 (0387)	20. 00
15	MH/T 5019—2016	民用运输机场航站楼时钟系统工程设计规范 (0408)	10.00
16	MH/T 5020—2016	民用运输机场航站楼公共广播系统工程设计规范 (0411)	20.00
17	MH/T 5021—2016	民用运输机场航站楼综合布线系统工程设计规范 (0410)	20.00
18	MH/T 5024—2019	民用机场道面评价管理技术规范 (0662)	59. 00
19	MH/T 5027—2013	民用机场岩土工程设计规范 (0145)	68. 00
20	MH 5028—2014	民航专业工程工程量清单计价规范 (0218)	98. 00
21	MH 5029—2014	小型民用运输机场供油工程设计规范 (0233)	25. 00
22	MH/T 5030—2014	通用航空供油工程建设规范 (0204)	20.00
23	MH 5031—2015	民航专业工程施工监理规范 (0242)	48. 00

序号	编号	书名 (书号)	定价 (元)
24	MH/T 5032—2015	民用运输机场航班信息显示系统检测规范 (0266)	20.00
25	MH/T 5033—2017	绿色航站楼标准 (0430)	30.00
26	MH 5034—2017	民用运输机场供油工程施工及验收规范 (0435)	70. 00
27	MH/T 5035—2017	民用机场高填方工程技术规范 (0429)	50.00
28	MH/T 5036—2017	民用机场排水设计规范 (0486)	40.00
29	MH/T 5037—2019	民用运输机场选址规范 (0643)	35. 00
30	MH/T 5038—2019	民用运输机场公共广播系统检测规范 (0669)	35. 00
31	MH/T 5039—2019	民用运输机场信息集成系统检测规范 (0671)	35. 00
32	MH/T 5040—2019	民用运输机场时钟系统检测规范 (0670)	22. 00
33	MH/T 5041—2019	机场环氧沥青道面设计与施工技术规范 (0727)	28. 00
34	MH/T 5042—2020	民用运输机场建筑信息模型应用统一标准 (0755)	35. 00
35	MH/T 5043—2019	民用机场智慧能源管理系统建设指南 (0779)	56. 00
36	MH/T 5044—2020	民航工程建设行业标准体系 (0784)	20.00
37	MH/T 5045—2020	民航工程建设行业标准编写规范 (1580110・398)	20.00
38	MH/T 5046—2020	民用机场工程建设与运营筹备总进度综合管控指南 (0867)	50.00
39	MH/T 5047—2020	民用机场旅客航站区无障碍设施设备配置技术标准 (0883)	20.00
40	MH/T 5049—2020	四型机场建设导则 (1580110・407)	20.00
41	MH/T 5050—2021	民用运输机场水泥混凝土道面沥青隔离层技术指南 (1580110·402)	20. 00
42	MH/T 5052—2021	机场数据规范与交互技术指南 (0985)	58. 00
43	MH/T 5053—2021	机场数据基础设施技术指南 (1000)	20.00
44	MH/T 5054—2021	智慧民航数据治理规范 框架与管理机制 (1580110・417)	19. 00
45	MH/T 5055—2021	智慧民航数据治理规范 数据架构 (1580110・419)	19. 00
46	MH/T 5056—2021	智慧民航数据治理规范 数据质量 (1580110・415)	19. 00

序号	编号	书名 (书号)	定价 (元)
47	MH/T 5057—2021	智慧民航数据治理规范 数据安全 (1580110・418)	19. 00
48	MH/T 5058—2021	智慧民航数据治理规范 数据服务 (1580110・416)	19. 00
49	MH/T 5059—2021	民用机场公共信息标识系统设置规范 (1072)	50.00
50	MH/T 5060—2022	民用机场填海工程技术规范 (1096)	55. 00
51	MH/T 5061—2022	运输机场专业工程施工组织设计规范 (1100)	30.00
52	MH/T 5062—2022	民用机场净空障碍物遮蔽原则应用指南 (1133)	28. 00
53	MH/T 5063—2023	民用机场飞机荷载桥梁设计指南 (1580110・425)	26. 00
54	MH/T 5064—2023	飞机地锚设计与维护技术指南 (1132)	38. 00
55	MH/T 5065—2023	通用机场选址技术指南 (1235)	58. 00
56	MH/T 5066—2023	智慧民航数据治理规范 数据共享 (1213)	28. 00
57	MH/T 5067—2023	智慧民航数据治理规范 数据治理技术 (1214)	28. 00
58	MH/T 5069—2023	绿色机场评价导则 (1231)	48. 00
59	MH/T 5070—2023	民用运输机场工程对象分类和编码标准 (1225)	. 00
60	MH/T 5071—2023	民用运输机场建筑信息模型设计应用标准 (1224)	. 00
61	MH/T 5072—2023	民用运输机场建筑信息模型施工应用标准 (1223)	. 00
62	MH/T 5073—2023	民用运输机场建筑信息模型运维应用标准 (1222)	. 00
63	MH/T 5111—2015	特性材料拦阻系统 (1580110·354)	50. 00