



中国民用航空局

## 咨 询 通 告

---

编 号：AC-21-AA-2011-17

下发日期：2011年2月14日

# 《CAAC 与 EASA 关于 CTSO 及 ETSO 项目工作安排》实施指南

中国民用航空局航空器适航审定司

---

## 1 目的

本咨询通告为落实《CAAC 和 EASA 关于 CTSO 和 ETSO 项目工作安排》(以下简称“工作安排”)的规定而制定,为欧洲航空安全局(以下简称 EASA)批准的欧洲技术标准规定(以下简称 ETSO)项目申请中国技术标准规定项目批准书(以下简称 CTSOA)和中国民航总局(以下简称 CAAC)批准的中国技术标准规定(以下简称 CTSO)项目申请欧洲技术标准规定项目批准书(以下简称 ETSOA)提供指导。

## 2 适用性

本咨询通告适用于申请 CTSOA 的 ETSO 项目和申请 ETSOA 的 CTSO 项目的申请人。

## 3 定义

- 1) 项目: 指在民用航空产品使用上的任何零部件和设备。
- 2) ETSO: 由 EASA 发布的满足 Regulation (EC) No 216/2008 基本要求的详细适航规范,是某一具体项目的最低性能标准。
- 3) CTSO: 由 CCAR21 和 CCAR37 定义。

## 4 审定流程和要求

### 4.1 ETSO 项目的 CTSOA 申请

对申请 CTSOA 的每个 ETSO 项目,申请人与 CAAC 之间的资料交流应通过 EASA 转送,包括申请书、相关资料及 ETSO 批准书等。

CAAC 对于 CTSOA 的审定程序包括:

- 民用航空材料、零部件和机载设备的合格审定程序, AP-21-06
- 生产许可审定和监督程序, AP-21-04

以上文件均采用其最新版, 可在 CAAC 网站获取:

<http://safety.caac.gov.cn/>

CTSOA 申请书至少包括:

- CAAC 表格 AAC-101 (CTSOA 申请书, AP-21-06 附件 1)

以上表格可在 CAAC 网站获取: <http://safety.caac.gov.cn/>

#### 4.2 CTSO 项目的 ETSOA 申请

对于每个 CTSO 项目的 ETSOA 审定请求, 申请人与 EASA 之间的任何资料交流应通过 CAAC 转送, 包括申请书、相关资料及 CTSO 批准书等。

EASA 对于 ETSOA 的审定程序包括:

EASA 欧洲技术标准规定的批准程序(ETSOAP)/ European Technical Standard Order Authorization Procedure(ETSOAP)

- EASA 生产组织批准的内部工作程序 (POAP) / Internal Working Procedure Production Organization Approval (POAP)
- EASA 设计批准组织 (DOA) 替代程序/ EASA Alternative Procedures to DOA

以上文件均采用其最新版, 可在 EASA 的网站获取:

<http://www.easa.europa.eu/certification/internal-working-procedures.php>

CTSO 项目申请 ETSOA 时，申请人应先向所在地民航地区管理局适航审定处递交申请书及相关资料(申请人提交的所有资料均应为英文版)，由民航地区管理局适航审定处统一上报适航司，最终由适航司转送审定申请书及相关信息给 EASA。

ETSOA 申请书至少包括：

- EASA Form 34 (ETSOA 申请书)
- EASA Form 35 (ETSOA 符合性声明)。
- EASA Form 50 (CS-21 部生产组织批准 (POA) 申请书)
- EASA Form 81 (设计组织批准替代程序 (ADOA) 申请书)

以上表格可在 EASA 的网站获取：

<http://www.easa.europa.eu/certification/application-forms.php>。

## 5 解释

本咨询通告由航空器适航审定司负责解释。