附件2：

NO. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**中国航协民航科技成果评价项目申请所需材料清单**

科技成果名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申请单位：\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 申请材料目录 |
| （1） | 科技成果评价申请表；（网站下载） |
| （2） | 研制报告：主要包括技术方案论证、技术特征、总体技术性能指标与国内外同类先进技术的比较、技术成熟程度、已推广应用及取得的效益情况，对社会经济发展和行业科技进步的意义、进一步推广应用的条件和前景、存在的问题等内容； |
| （3） | 技术报告及相应的其他技术资料和有关文件，主要包括：设计与工艺图表；质量标准（企业标准、行业标准、国家标准、国际标准）； |
| （4） | 测试分析报告及主要实验、测试记录报告；涉及环境污染等方面的科技成果，由有关主管机构出具报告和证明；计划任务书、合同书或者其他批准文件；专业检测机构出具的产品检测报告或测试报告； |
| （5） | 科技成果完成立项或工程验收的相关证明； |
| （6） | 国家法律法规要求的行业审批文件；（有可提供） |
| （7） | 由有资质的查新单位出具的科技成果查新报告； |
| （8） | 用户应用证明；或销售合同 |
| （9） | 单位营业执照复印件； |
| （10） | 说明知识产权状况的相关材料； |
| （11） | 缴纳国税、地税的税务证明或推广应用所产生的经济效益或社会效益、环境生态效益证明； |
| （12） | 电子材料按以上顺序发至cata-mhkjj@cata.org.cn，注明XX单位XX项目评价，多个项目请按所属领域分类排序。 |

注：以上材料为科技成果评价需要提供的材料，请尽量按顺序整理材料。

NO.

中国航协民航管理科学成果评价项目申请所需材料清单

管理科学成果名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申请单位：\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 申请材料目录 |
| （1） | 科技成果评价申请表；（网站下载） |
| （2） | 计划任务书、合同书或开题报告（有任务来源和要求的，必须提供）； |
| （3） | 研究总结报告，包括概况、研究方法、主要成果、存在问题及改进建议等； |
| （4） | 规划文本，包括历史现在调查分析集、发展战略集、可行性论证集、数据、规划、模型集等及各种图表集（网络图、结构框图、生产力布置图、规划图等）； |
| （5） | 专题论证报告或调研报告及有关背景材料专题论证报告，包括概况、分析、数学模型、方案及实现途径和与文字说明有关的图表等；调研报告包括研究背景、现状分析、发展思路、对策建议等； |
| （6） | 模型运行报告，包括模型概况与功能、模型框图及运行的主要内容和计算结果分析等； |
| （7） | 有关单位采纳或应用情况证明； |
| （8） | 科技成果完成立项或结题的相关证明； |
| （9） | 国家法律法规要求的行业审批文件；（有可提供） |
| （10） | 由有资质的查新单位出具的科技成果查新报告； |
| （11） | 社会评价或效益分析报告，包括报刊评论、发表论文、获奖情况及经济、社会效益分析等； |
| （12） | 单位营业执照复印件（盖章）； |
| （13） | 说明知识产权状况的相关材料； |
| （14） | 电子材料按以上顺序发至cata-mhkjj@cata.org.cn，注明XX单位XX项目评价，多个项目请按所属领域分类排序。 |

注：以上材料为科技成果评价需要提供的材料，请尽量按顺序整理材料。