**附录1**

编 号：

**科　研　课　题　选　题**

**论　证　书**

项目名称：

申 请 者：

单　　位：

起止年月： XXXX年XX月～XXXX年XX月

电 话：

申请日期： XXXX年XX月XX日

航空材料检测与评价北京市重点实验室

内容目录

一、研究意义和应用前景（对航空科学技术和院专业发展的作用及成果的应用前景）

二、研究背景和选题依据（国内外的研究现状、选题特色或创新点、附主要参考文献）

三、技术指标和研究内容

四、技术关键，拟采取的技术方案、路线及可行性分析

五、研究进度安排

六、预期成果及效益分析

七、申请者与项目主要成员业务简历，以及取得的主要成果及水平简介

八、研究工作条件（已有的研究工作基础、人力和试验设备条件等）

简 表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | | | | | | |
| 起止时间 | | 年 月 至　　 年 月 | | | | | | 申请金额 | 万元 | |
| 申  请  者 | 姓 名 |  | | 性　别 | |  | | 出生年月 |  | |
| 专业职务 |  | | 学　位 | |  | | 专 业 |  | |
| 现承担课题进　　　展 |  | | | | | | | | |
| 曾承担课题及完成情况 |  | | | | | | | | |
| 项目组  主要成员 | 姓 名 | 性 别 | 年 龄 | | 技术职务 | | 工作单位 | | | 项目分工 |
|  |  |  | |  | |  | | |  |
|  |  |  | |  | |  | | |  |
|  |  |  | |  | |  | | |  |
|  |  |  | |  | |  | | |  |
|  |  |  | |  | |  | | |  |
| 研究内容、预期成果摘要（限200汉字） | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |

申 请 项 目 经 费 预 算 表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请资助总  金额（万元） | 其 中 | | | |
| 年 | | 年 | 年 |
|  | |  |  |
| 其他经费来源及金额（万元） |  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| 预算支出科目 | 金额（万元） | 计算根据及理由 | | |
| 1．设计费 |  |  | | |
| 2．材料费 |  |  | | |
| 3．试验费 |  |  | | |
| 4．外协费 |  |  | | |
| 5．专用费 |  |  | | |
| 6．固定资产使用费 |  |  | | |
| 7．工资费 |  |  | | |
| 8．管理费 |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |

|  |
| --- |
| 九、承制单位意见  签字： 年 月 日 |
| 十、学术委员会意见  签字： 年 月 日 |
| 十一、实验室主任批准  签字： 年 月 日 |