**附件5：**

有色金属标准样品研制计划项目

可行性研究报告

**项目名称：**

**研制单位：**

**项目负责人：**

**完成年限：**

填 写 说 明

1. 本报告为申请有色金属标准样品研制计划项目的主要文件。各项内容必须认真填写，表内栏目不能空缺。由研制单位组织填写，所有内容必须客观真实。

2．本报告所有内容与建议书保持一致。

3．全文字体要求“仿宋，小四号”，行间距20磅。

4．书面申报材料一式两份，A4纸单面打印。

|  |
| --- |
| 一、项目基本信息 |
| 项目名称（中文） |  | 项目名称（英文） |  |
| 研制单位 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 手 机 |  | 电子邮件 |  |
| 分类目录号 |  | 完成年限 |  |
| 二、与检验检测技术的需求或与相关技术标准的制定、实施协调衔接情况 |
| 需详细说明该标准样品是否有相关联的技术标准；如有，该标准样品与相关联技术标准的制定、实施协调衔接等情况；如没有，该标准样品与检验检测技术的需求情况； |
| 三、项目的必要性和可行性 |
| 详细说明项目的立项必要性和可行性 |
| 四、项目应用范围 |
| 详细说明该标准样品的应用范围。 |
| 五、项目主要技术内容和技术路线 |
| 详细说明该标准样品技术路线和制备工艺、均检、稳检、定值、标准值和溯源性等技术内容。 |
| 六、项目进度安排 |
| 详细说明该标准样品已有工作基础和进度安排。 |
| 七、项目研制单位相关工作基础和资质条件情况 |
| 详细说明研制单位的工作基础和资质条件（可附相关材料作为附件）。 |
| 八、需要说明的其他情况 |
| 详细说明需要说明其他情况，如“配合某些科技项目”、“复制老编号项目”等。 |
| 九、研制单位意见 |
| 需填写研制单位意见和日期，并签字盖章。单位负责人（签章） 单位公章 年 月 日 |