附件二

**四川理工学院院士（专家）工作站科研项目评审书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目类别** | **一般项目** | **□基础研究项目** |
| **□应用基础研究项目** |
| **□应用研究项目** |
| **重点项目** | **□基础研究项目** |
| **□应用基础研究项目** |
| **□应用研究项目** |
| **项目所属方向** | **□江河流域生态环境的集成感知与应用** | |
| **□固态酿造关键技术研究** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称：** |  |

**四川理工学院院士（专家）工作站 制**

**一、目的意义和国内外研究现状分析**

|  |
| --- |
|  |

**二、研究方案**

|  |
| --- |
| 1. **研究目标、研究内容** |
| **2、拟采取的研究方法、技术路线和试验方案** |

|  |
| --- |
| **3、项目实施进度安排及预期目标** |
| **4、本项目的特色与创新之处** |

**三、最终成果形式及成果预期水平**

|  |
| --- |
|  |

**四、成果转化措施及社会、经济效益分析（限应用型项目填写）**

|  |
| --- |
|  |

**五、现有工作基础和条件**

|  |
| --- |
| 1. **与项目有关的前期研究状况（不得出现申报人姓名、申报单位名称）** |
| 1. **现有研究条件，尚缺少的实验条件和解决途径** |

**六、项目负责人承担的其它研究项目**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目来源** | **项目名称** | **起止年月** | **负责**  **或参加** | **进展或**  **完成情况** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**八、经费预算**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **预算科目名称** | **划拨经费** | **自筹经费** | **合计** |
| 1 | **一、经费支出** |  |  |  |
| 2 | **(一)直接费用** |  |  |  |
| 3 | 1、设备费 |  |  |  |
| 4 | （1）购置设备费 |  |  |  |
| 5 | （2）试制设备费 |  |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 |  |  |  |
| 7 | 2、材料费 |  |  |  |
| 8 | 3、测试化验加工费 |  |  |  |
| 9 | 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 10 | 5、差旅费 |  |  |  |
| 11 | 6、会议费 |  |  |  |
| 12 | 7、国际合作与交流费 |  |  |  |
| 13 | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| 14 | 9、劳务费（0%） |  |  |  |
| 15 | 10、专家咨询费（不超过划拨经费3%） |  |  |  |
| 16 | **（二）间接费用** |  |  |  |
| 17 | 1、水电气费（划拨经费2%） |  |  |  |
| 18 | 2、管理费（划拨经费5%） |  |  |  |
| 19 | **其中：绩效支出** |  |  |  |
| 20 | **二、经费来源** | | | |
| 21 | 1、划拨经费 |  | | |
| 22 | 2、自筹经费来源 | | | |
| 23 | （1）其他财政拨款 |  | | |
| 24 | （2）其他资金 |  | | |