附件1

浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划

项目结题报告

**项 目 编 号：**

**项 目 名 称：**

**项目负责人：**

**学 校 名 称：**

**主要依托学科：**

**结 题 日 期：**

**项 目 类 别：**大学生科技创新项目□

大学生创新创业孵化项目□

大学生科技成果推广项目□

浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划实施办公室　制

**一、项目情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项  目  概  况 | 项目名称 | |  | | | | | | |
| 项目性质 | | （）基础研究 （）应用研究 | | | | | | |
| 项目来源 | | （）自主立题 （）教师指导选题 | | | | | | |
| 起止时间 | | 自 年 月 至 年 月 | | | | | | |
| 项目状况 | | 1、研发阶段 2、中试阶段 3、批量（规模）生产（选项打√） | | | | | | | |
| 项  目  负  责  人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 学历 |  | |
| 所在学院 |  | | 联系  电话 |  | 电子  信箱 |  | | |
| 项 目 组  主要成员 | | 姓名 | | 性 别 | 学历 | 专业 | 具体分工 | | |
|  | |  |  |  |  | | |
|  | |  |  |  |  | | |
|  | |  |  |  |  | | |
|  | |  |  |  |  | | |
| 指  导  教  师 | | 姓名 | |  | 性 别 |  | 出生年月 | |  |
| 职称 | |  | 联系电话 | |  | | |
| 主要研究方向 | |  | | | | | |
| 姓名 | |  | 性 别 |  | 出生年月 | |  |
| 职称 | |  | 联系电话 | |  | | |
| 主要研究方向 | |  | | | | | |
| 姓名 | |  | 性 别 |  | 出生年月 | |  |
| 职称 | |  | 联系电话 | |  | | |
| 主要研究方向 | |  | | | | | |
| 项  目  主  要  内  容 | |  | | | | | | | |

**二、项目实施情况总结**

|  |
| --- |
| **内容提示：**1.项目实施情况；2.项目研究内容及方法的创新；3.项目成果的学术价值；4.项目成果的社会效益和经济效益；4.研究存在的不足或欠缺，尚需深入研究的问题等。1500字左右。 |

注：本栏可加页。

**三、项目实现经济效益和知识产权情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 经济  效益 | 年产值（万元） | | 年利税（万元） | |
|  | |  | |
| 知识  产权 | 著作类 | | | |
| 科技论文（篇） |  | 科技著作（种） |  |
| 专利类 | | | |
| 专利申请  受理（件） |  | 发明专利数  （件） |  |
| 其他类（实物、模型等） | | | |
|  | | | |
| 获奖  情况 | 国家级奖项 | 省级奖项 | 市级奖项 | 校级奖项 |
|  |  |  |  |

**四、项目成果统计**

**完成论文登记表（具体资料附页）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要作者 | 论文名称 | 刊物名称、年、卷、期、页或论文集名称、出版社、页 | 论文被引用情况或三大索引收录情况 | 论文类别（打√） | | | | |
| 国外重要刊物 | 国内重要刊物 | 学术会议论文 | | 其他刊物 |
| 国外 | 国内 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**完成论著及其它成果登记表（具体资料附页）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖成果名称 | 主要完成者 | 授奖单位 | 奖励名称 | | 等级 | 日期 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 专利名称 | 申请人或专利权人 | 发明人 | 申请号或授权号 | 专利  国别 | 申请日 | 授权日 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 论著名称 | 主要作者 | 出版时间 | 字数  （万字） | 出版社 | | |
|  |  |  |  |  | | |
| 推广成果名称 | 应用单位 | | 社会效益 | | | |
|  |  | |  | | | |
| 评议、鉴定成果名称 | 评议、鉴定单位 | | 评议、鉴定日期 | | | |
|  |  | |  | | | |

**五、项目经费使用情况**

浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划项目经费收入及支出明细表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | **金额（元）** | **备注** |
| **一、经费收入** |  |  |
| 1、省财政经费 |  |  |
| 2、学校配套经费 |  |  |
| 3、自筹经费 |  |  |
| 4、其它 |  |  |
|  | | |
| **二、经费支出** |  |  |
| 1、设备费 |  |  |
| （1）购置设备费 |  |  |
| （2）试制设备费 |  |  |
| （3）设备租赁费 |  |  |
| 2、材料费 |  |  |
| 3、测试化验加工费 |  |  |
| 4、燃料动力费 |  |  |
| 5、差旅费 |  |  |
| 6、会议费 |  |  |
| 7、合作、协作研究与交流费 |  |  |
| 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 9、人员劳务费 |  |  |
| 10、专家咨询费 |  |  |
| 11、其他开支 |  |  |
|  | | |
| **三、经费结余** |  |  |

注：1、经费收入 = 经费支出 + 经费结余；

2、务必加盖学校财务处公章，无公章无效；

3、购置设备费<20% （其中不能用于购买通用设备）；人员劳务费<15%。

指导老师签名： 财务处：（盖章）

年 月 日 年 月 日

**六、项目组承诺书**

承 诺 书

1、本申请书中所填写的各栏目内容真实、准确。

2、提供验收的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。

3、提供验收的实物（样品）与所提供鉴定的技术文件和资料一致，并事实存在。

4、本项目的知识产权或商业秘密明晰完整，未剽窃他人成果、未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本项目组承担全部法律责任。

项目组全体成员（签章）：

年 月 日

**七、指导老师意见**

|  |
| --- |
| 指导老师签名：  年 月 日 |

**八、学院验收意见**

|  |
| --- |
| （盖章）  年 月 日 |

**九、学校验收意见**

|  |
| --- |
| （盖章）  年 月 日 |

**十、专家组审核意见**

|  |
| --- |
| 专家组组长（签章）  年 月 日 |

**十一、实施办公室审核意见**

|  |
| --- |
| （盖章）  　 年 月 日 |