附件4

省第五期“333工程”科研资助项目

结题验收申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 名 称 | ： |
| 立 项 年 度 | ： |
| 项目负责人 | ： |
| 工 作 单 位 | ： |
| 项目所属一级学科 | ： |
| 归属地区（部门） | ： |
| 填 表 日 期 | ： |

江苏省人才工作领导小组办公室制

二〇一九年

填 表 须 知

1．填写内容须准确无误，表内项目本人没有的，一律填写“无”；

2．各类成果必须是在项目实施期内取得的与项目相关的成果，其他成果不能填写；

3．所涉一级学科请参照一级学科目录填写；

4．第一至七项内容由项目负责人填写。

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本情况 | 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 实施年限 |  | | 项目类型 | A.基础研究B.应用研究C.开发研究 | | | | |  |
| 资助金额 | 万元 | | “333工程”培养层次 | | | | |  | |
| 项目负责人 |  | 出生年月 |  | | 性别 |  | 电话 |  | |
| 身份证号 |  | | | 手机号码 | |  | | | |
| 学 历 |  | | | 学 位 | |  | | | |
| 现从事专业 |  | | | 专业技术职务 | | |  | | |
| 所在单位 |  | | | 归口地区（部门） | | |  | | |

二、项目总体完成情况

|  |
| --- |
| 科研资助项目的完成情况及取得的主要成效（800字以内）。 |
|  |

三、项目实施期内获得的奖励情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 奖 励 名 称 | 奖励部门 | 奖励  等级 | 本人排名/  总人数 | 奖励  时间 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

四、项目实施期内获授权专利（知识产权）情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 专 利 名 称 | 专利号 | 专利类别 | 本人排名  /总人数 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

五、项目实施期内发表的主要论文论著

主要论著目录按以下方式排列：

论文：作者（按序全部列出）、题目、期刊名称、年份、卷（期）、页。

著作：著者（按序全部列出）、书名、出版社、年份。

六、项目实施期内论文被收录与引用以及成果推广应用情况统计及其清单

论文被SCI、EI、ISTP等收录与引用的次数统计及详细清单，成果推广应用的证明。

七、资助经费使用情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 资助经费（万元） |  | | |
| 资 金 用 途 | 预算金额  （万元） | 实际使用金额  （万元） | 备 注 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| 6. |  |  |  |
| 7. |  |  |  |
| 8. |  |  |  |
| 9. |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |

八、所在单位意见

|  |
| --- |
| 所在单位（盖章）  年 月 日 |

九、市人才办或省有关部门意见

|  |
| --- |
| （盖章）  年 月 日 |

十、专家评审意见

|  |
| --- |
| 评审组长（签名）：  年 月 日 |

十一、省人才办意见

|  |
| --- |
| （盖章）  年 月 日 |

一级学科目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级学科 | 一级学科 | 一级学科 |
| 哲学 | 冶金工程 | 植物保护 |
| 理论经济学 | 动力工程及工程热物理 | 畜牧学 |
| 应用经济学 | 电气工程 | 兽医学 |
| 法学 | 电子科学与技术 | 林学 |
| 政治学 | 信息与通信工程 | 水产 |
| 社会学 | 控制科学与工程 | 草学 |
| 民族学 | 计算机科学与技术 | 基础医学 |
| 马克思主义理论 | 建筑学 | 临床医学 |
| 公安学 | 土木工程 | 口腔医学 |
| 教育学 | 水利工程 | 公共卫生与预防医学 |
| 心理学 | 测绘科学与技术 | 中医学 |
| 体育学 | 化学工程与技术 | 中西医结合 |
| 中国语言文学 | 地质资源与地质工程 | 药学 |
| 外国语言文学 | 矿业工程 | 中药学 |
| 新闻传播学 | 石油与天然气工程 | 特种医学 |
| 考古学 | 纺织科学与工程 | 医学技术 |
| 中国史 | 轻工技术与工程 | 护理学 |
| 世界史 | 交通运输工程 | 军事思想及军事历史 |
| 数学 | 船舶与海洋工程 | 战略学 |
| 物理学 | 航空宇航科学与技术 | 战役学 |
| 化学 | 兵器科学与技术 | 战术学 |
| 天文学 | 核科学与技术 | 军队指挥学 |
| 地理学 | 农业工程 | 军制学 |
| 大气科学 | 林业工程 | 军队政治工作学 |
| 海洋科学 | 环境科学与工程 | 军事后勤学 |
| 地球物理学 | 生物医学工程 | 军事装备学 |
| 地质学 | 食品科学与工程 | 军事训练学 |
| 生物学 | 城乡规划学 | 管理科学与工程 |
| 系统科学 | 风景园林学 | 工商管理 |
| 科学技术史 | 软件工程 | 农林经济管理 |
| 生态学 | 生物工程 | 公共管理 |
| 统计学 | 安全科学与工程 | 图书情报与档案管理 |
| 力学 | 公安技术 | 艺术学理论 |
| 机械工程 | 网络空间安全 | 音乐与舞蹈学 |
| 光学工程 | 作物学 | 戏剧与影视学 |
| 仪器科学与技术 | 园艺学 | 美术学 |
| 材料科学与工程 | 农业资源与环境 | 设计学 |

备注：所涉一级学科请参照一级学科目录填写。