附件1

**河南省科技创新人才计划**

**验收总结报告**

项目编号：

项目类别： □杰出人才 □杰出青年

项目名称：

获资助者：

项目承担单位： （公 章）

计划完成时间：

实际完成时间：

联系电话：

电子信箱：

填写日期： 年 月 日

河南省创新型科技人才队伍建设工程领导小组办公室填 报 说 明

1、《验收总结报告》是对河南省科技创新人才计划项目实施情况的全面总结，是评价项目完成情况和研究开发工作的依据，获资助者须认真撰写，内容必须真实、准确。

2、报告中涉及的数据和内容，必须是项目实施期间所取得的。

3、项目类别是指科技创新杰出人才或科技创新杰出青年。

4、《验收总结报告》统一使用A4纸，宋体4号字打印，并与附件材料一起左侧装订成册。

河南省科技创新人才计划项目实施情况统计表

|  |  |
| --- | --- |
| **研究类别** | 基础研究□ 应用研究□ 试验发展□ 研究与试验发展成果应用□ |
| **经费收入** | 总经费 万元（其中：申请省拨款 万元，其它 万元） |
| **经费支出** | 　　　　　　　万元，结余经费　　万元 |
| **团队****组建****情况** | 团 队总人数 | 拥有职称人数（人） | 拥有学位人数（人） | 参加单位（个） |
| 高级 | 中级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
| **实施前** |  |  |  |  |  |  |  |
| **完成后** |  |  |  |  |  |  |  |
| **培养人才（人）** | 已获学位博士 | 已获学位硕士 | 35岁以下青年科技骨干 |
|  |  |  |
| **完成论文、论著****（篇、册）** | 学术会议交流 | 期刊发表 | 专著出版 |
| 国外 | 国内 | 国外期刊 | 核心期刊 |
|  |  |  |  |  |
| **已获研究开发成果** | “国内先进”水平以上的鉴定 |  项 | 发明专利 | 申请 项，授权 项 |
| 科技奖励（注明年份、第几人、编号） | 国家一等 项，国家二等 项 |
| 省部一等 项，省部二等 项，省部三等 项 |
| 成果已推广□（如选中此项，请填写下栏内容） 成果未推广□（如选中此项，请附原因） |
| **经济效益情况（万元）** | 直接经济效益 | 间接经济效益 |
| 销售收入 | 利税 |
|  |  |  |

一、获资助者情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 学历学位 |  |
| 工作单位 |  | 职 称 |  |
| 单位性质 | 企业□ 高等院校□ 研究与开发机构□ 其他□ | 职 务 |  |
| 合作单位 |  | 合作方式 |  |
| 单位性质 | 企业□ 高等院校□ 研究与开发机构□ 其他□ | 合作期限 |  |
| **资　　格** | **项目实施前** | **项目完成后** |
| 两院院士 | 省内□ 省外□ | 省内□ 省外□ |
| 所属工作单位 | 省内□ 省外□ 国外□ | 省内□ 省外□ 国外□ |
| 博士、正高职称 | □ | □ |
| 国家级科学技术奖主要完成人 | □ | □ |
| 省级科技进步一等奖主要完成人 | □ | □ |
| 省级以上工程中心负责人 | 省级□ 国家级□ | 省级□ 国家级□ |
| 重点实验室负责人 | 省级□ 国家级□ | 省级□ 国家级□ |
| 国家级企业技术中心负责人 | □ | □ |
| 国务院特贴专家 | □ | □ |
| 省管优秀专家 | □ | □ |
| 国家重大项目首席专家 | □ | □ |
| 入选国家百千万人才工程一、二层次 | □ | □ |

本人承诺所有填报内容情况属实。本人签名：

二、工作总结

摘要：不超过300字

应可供发表使用，填写时应全面反映研究开发工作总结的内容，文字表述要易理解。突出项目实施取得的科技成果、专利和发表的论文、专著等情况。

正文：不超过5000字

请按照下列提纲撰写，并有具体的内容和必要的数据：

1、项目研究开发的内容、技术路线、考核目标及主要技术经济指标；

2、项目执行情况（包括目标、任务完成情况，解决的关键技术和主要创新点，取得的科技成果、发表论文、专著及专利情况，获得的各种奖励情况，整体水平评价、与国内外研究开发水平对比，技术成果应用等情况，项目完成后建成的试验基地、中试线、生产线等情况）；

3、成果转化、产业化情况以及所取得的直接效益和间接效益（经济、社会和环境效益），成果推广应用前景；

4、培养和引进人才情况（已获博士、硕士学位人员情况）；

5、经费决算和经费使用情况；

6、存在的主要问题。

|  |
| --- |
| 承担单位审核意见：负责人（签章）： （盖章） 年 月 日 |
| 主管部门审核意见：负责人（签章）： （盖章） 年 月 日 |
| 省创新型科技人才队伍建设工程领导小组办公室审核意见： （盖章） 年 月 日 |

三、课题组主要成员基本情况（含主持人）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 技术职务 | 工作单位 | 课题分工 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：课题组主要成员不超过10人。

附表

1、论文、论著一览表；

2、科技成果、专利一览表；

3、建设的中试线、试验基地、示范点等一览表；

4、科技人才培养一览表；

5、科技人才引进一览表；

6、项目经费收支明细表；

7、购置仪器设备清单（科技创新杰出青年项目不填）；

8、研制样机、样品的图片及数据；

9、有关产品测试报告、检测报告及用户使用报告；

10、技术报告。

11、科技报告收录证书（2016年度需提供）

（附件材料请按上述顺序装订）

附表1

论文、论著一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文、论著题目 | 主要作者 | 刊物名称、年、卷、期、页论文集名称、页、出版社 | 收录情况（SCI、EI、ISTP） | 影响因子 | 发表或出版时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

说明：1、所列论文按影响因子（或重要性）的高低依次从高向低排列。

 2、发表的论文被SCI、EI、ISTP等收录的，需提供具有收录检索资质的机构所出具的证明。

3、附每篇论文、论著的首页复印件，检索文献采用证明的复印件，专著版权页的复印件，一式1份。

附表2

科技成果及专利一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推广科技成果名称 | 应用单位 | 直接经济效益 | 间接经济效益 | 社会效益 |
|  |  |  |  |  |
| 评议、鉴定科技成果名称 | 评议、鉴定单位 | 评议、鉴定结论 | 评议、鉴定日期 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 获奖科技成果名称 | 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 | 专利类型 | 申请号或授权号 | 专利国别 | 申请日 | 授权日 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：一项科技成果可能多次获奖、推广，应分别列出，但成果只算1项。凡已申请专利的成果，均应填写专利栏目。可加页，并附科技成果鉴定证书、获奖证书、专利证书及推广应用证明等复印件一式1份。

附表3

建设的试验基地、中试线、示范点等一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 试验基地、中试线及示范点名称、地点 | 已形成规模、年产值、年利税 | 所属单位名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：包括扩大试验车间、中试车间、数据库等基础设施（另附图片及数据）。

附表4

科技人才培养一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学位 | 职称/职务 | 在项目研发中所做工作 |
| 承担项目前 | 项目完成后 | 承担项目前 | 项目完成后 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：获硕士、博士学位的请提供学位证书和毕业论文首页复印件，职称有变动的请提供有关证书复印件。

附表5

科技人才引进一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 学位 | 职称/职务 | 原单位 | 在项目研发中所做工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

附表6

经费收支明细表

（单位：万元）

| **经 费 科 目** | **金 额** | **计算根据** |
| --- | --- | --- |
| 一、经费收入 |
|  合计 |  |  |
|  1、省资助经费 |  |  |
|  2、承担单位自筹经费 |  |  |
|  3、协作单位投入经费 |  |  |
|  4、匹配经费 |  |  |
|  5、银行贷款 |  |  |
|  6、其他经费 |  |  |
|  |  |  |
| 二、经费支出 |
|  合计 |  |  |
|  1、仪器设备购置费合计： |  |  |
|  （列出购置仪器设备名称清单） |  |  |
|  |  |  |
|  2、能源、材料费合计： |  |  |
|  （1）原材料等消耗性物品购置费 |  |  |
|  （2）标本、样品采集加工费 |  |  |
|  （3）其他 |  |  |
|  |  |  |
|  3、试验、外协费合计： |  |  |
|  计算、测试、分析费 |  |  |
|  |  |  |
|  4、资料印刷费合计： |  |  |
|  业务资料、报告、论文印刷费 |  |  |
|  |  |  |
|  5．租赁费合计： |  |  |
|  |  |  |
|  6．差旅费合计： |  |  |
|  国内调研和学术会议费 |  |  |
|  |  |  |
|  7．鉴定验收费合计： |  |  |
|  |  |  |
|  8．管理费合计： |  |  |
|  |  |  |
|  9．其它费用合计： |  |  |
|  |  |  |
| 三、经费结余 |  |  |

注：1、经费收入=经费支出+经费结余

 2、请逐项认真填写，可自行加行、加页

财务负责人（签章）： 单位财务机构（公章）：

 年 月 日 年 月 日

附表7

购置仪器设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 仪器、设备名称 | 产地 | 型号 | 台（套） | 金额 | 用途 | 购置时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：请附万元以上设备单据复印件。