附件

河南省高校科技成果及科研团队信息表

 年 月 日

|  |
| --- |
| **一、科技成果概况** |
| 成果名称 |  |
| 成果完成单位 |  |
| 所属地区 |  |
| 通讯地址 |  |
| 填报人 |  | 联系电话 |  |
| E-mail |  | 传真 |  |
| 成果详情 | （限300字，含技术特点、主要技术参数、应用范围、市场前景、效益分析等） |
| 关键词 |  |
| 成果第一完成人 |  | 联系电话 |  |
| 研发起止时间 | 年 月 至 年 月  |
| 技术领域 | □高端装备制造 □机器人及智能制造 □新型材料□新一代信息技术 □新能源及新能源汽车 □现代农业 □食品工业 □生物医药及健康 □节能环保 □公共安全和应急处置 □纺织服装 □化学工业 □其他\_\_\_ |
| 成果体现形式 | □新技术 □新工艺 □新产品 □新材料 □新装备 □农业新品种 □医药新品种（新药证书/临床批件/生产批件） □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 知识产权形式 | □发明专利 □实用新型专利 □外观设计专利 □软件著作权 □其他\_\_\_\_ |
| 知识产权证书名称 |  | 证书编号 |  |
| 成果归属 | □独占 □共有（共有权人： ） □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 技术成熟度 | □研制 □已有样品 □通过中试 □试生产 □批量生产 □其他\_\_\_\_\_\_ |
| 拟采取转化方式 | □技术转让 □技术许可 □委托开发 □合作开发□技术咨询 □技术服务 □技术入股 □股权融资□合作新办企业 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| □获得财政资金支持 | □国家级 □省级 □省级以下 |
| 计划/专项类别 |  | 立项年度 |  |
| 获得经费： 万元 | 自筹资金： 万元 |
| □未获财政资金支持（自筹资金研发） | □自主研发  | 研发总投入： 万元 |
| □合作研发 | 研发总投入： 万元其中：合作方投入： 万元 |
| 参加科技成果与技术需求专场对接会（按产业领域划分） | □是 □否 |
| **二、完成科研团队信息** |
| 团 队 名 称 |  |
| 主要研究方向 |  |
| 依托实验室/研发基地/科研平台 |  |
| 核心技术/产品/成果 |  |
| 团队带头人情况 | 姓名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 职称 |  | 学位/学历 |  |
| 团队总体情况 | 团队总人数 |  | 高级职称人数 |  | 博士学历人数 |  |
| 团队介绍及主要业绩 | （不少于300字） |
| 联 系 人 |  | 联系方式 |  |
| 本人保证上述填报的关于（技术成果名称）的内容及所提供的附件材料真实、完整、无误，不涉及国家秘密及商业秘密，无知识产权纠纷。如有不实，本人承担由此引起的一切责任。技术成果负责人（签字）：学校科研管理部门公章： 年 月 日 |
| 附件上传 | （成果的代表性图片及佐证材料，如产品实物图片、专利证书等） |