西安工程大学科技成果征集信息表（自然科学类）

|  |  |
| --- | --- |
| **成果名称** |  |
| **技术负责人** |  | **所在院部** |  | **职称/职务** |  |
| **手机号** |  | **邮箱** |  |
| **成果所处阶段** | □材料设计和制备的基本概念、原理形成□实验室制备工艺贯通，主要性能通过实验室测试验证□完成样机或样品□中试阶段，通过使用环境验证□批量生产，生产线完整，投入市场 |
| **技术领域** | □智能制造 □电子信息 □新能源 □新材料 □节能环保 □生物医药 □化工 □农业 □其他（请说明） |
| **技术来源** | □自主研发 □校企合作 □合作开发 □其他 |
| **拟转化方式** | □作价投资 □技术许可 □ 技术转让 | **技术成熟度**（等级说明见附件） |  级 |
| **成果推广形式** | □产品实物 □视频演示 □项目路演 |
| **项目简介**（可附页） | 1. **研发团队概况（项目负责人、团队构成等）**
2. **项目概况（研发背景、成果简介、创新点与先进性等****，请附相关图片）**
3. **知识产权及获奖情况（专利、软件著作权以及成果获奖情况，或研发过程中相关的获奖情况，请附专利证书、获奖证书等）**
 |
| **应用情况**（可附页） | 1. **应用情况**
2. **经济效益**
3. **社会效益**
 |
| **转化需求**（可附页） | **科技成果拟实施转化的条件需求（如：场地、资金、研发周期、能源、环保、运营团队、营销团队等）** |