附件1

高校院所科技成果信息登记表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本情况 | | | | | | |
| 成果名称 | |  | | 完成时间 |  | |
| 完成单位 | |  | | 拟交易价格 |  | |
| 是否已获授权专利 | | □是 □否 | | IPC分类号 |  | |
| 专利号 | |  | | 专利类型 | □发明专利 □实用新型 □外观设计 | |
| 发明人 | |  | | 专利权人 |  | |
| 专利申请日期 | |  | | 专利授权日期 |  | |
| 完成人 |  | | 部门 |  | | |
| 手机 |  | | e-mail |  | 职称/职务 |  |
| 联系人 |  | | 部门 |  | | |
| 手机 |  | | e-mail |  | 职称/职务 |  |
| 成熟程度 | □研制 □试生产 □小批量生产 □批量生产 □其他 | | | | | |
| 成果形式 | □新技术 □新工艺 □新产品 □新材料 □新装备 □新品种 | | | | | |
| 合作方式 | □技术转让 □技术开发 □技术咨询 □技术服务 □技术入股 □人才培养 | | | | | |
| 应用产业领域 | □新材料 □生物技术与医药 □半导体 □装备制造  □电子信息 □能源环保 □现代农业 □其他 | | | | | |
| 二、成果简介 | | | | | | |
| 综合介绍 |  | | | | | |
| 技术指标 |  | | | | | |