推荐人选名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学历 | 学位 | 一级学科 | 研究方向 | 所在单位及职务 | 专业技术职称 | 申报类别 |
| 1 | 刘东宇 | 男 | 1991.9 | 研究生 | 博士 | 化学 | 化学 | 常州制药厂有限公司高端精密仪器室主任 | 高级研究员 | 生物医药 |
| 2 | 吕 飞 | 男 | 1990.10 | 研究生 | 博士 | 化学 | 锂离子电池负极材料 | 常州硅源新能材料有限公司研发部 | 中级工程师 | 环境能源 |
| 3 | 孙佳伟 | 女 | 1995.01 | 研究生 | 硕士 | 生物医学工程 | 医学物理 | 常州市第二人民医院 | 研究实习员 | 基础研究 |
| 4 | 江金芳 | 女 | 1989.01 | 研究生 | 博士 | 计算机科学与技术 | 物联网 | 河海大学 | 教授 | 电子信息 |
| 5 | 纪文根 | 男 | 1992.3 | 研究生 | 博士 | 化学 | 太阳能电池特种封装胶膜 | 江苏鹿山新材料有限公司研发部项目经理 | 中级 | 基础研究 |
| 6 | 张乔阳 | 女 | 1990.8 | 研究生 | 硕士 | 临床医学 | 重性抑郁障碍社会奖赏缺陷的神经电生理机制及遗传学研究 | 常州市第二人民医院 | 主治医师 | 基础研究 |
| 7 | 李红江 | 男 | 1992.4 | 研究生 | 博士 | 材料科学与工程 | 钙钛矿电池技术研发 | 天合光能股份有限公司中央研究院研发总监 | 工程师 | 环境能源 |
| 8 | 杨 艳 | 女 | 1992.2 | 研究生 | 博士 | 临床医学 | 肾脏病学 | 常州市第一人民医院 | 主治医师 | 生物医药 |
| 9 | 徐孝彬 | 男 | 1990.5 | 研究生 | 博士 | 机械工程 | 环境感知与导航技术 | 河海大学 | 教授 | 装备制造 |
| 10 | 徐 博 | 男 | 1992.3 | 研究生 | 博士 | 土木工程 | 装配式钢结构与新材料结构 | 常州大学城市建设学院土木工程系副主任 | 讲师 | 土木水利交通建筑 |