附件

2022年常州市龙城英才计划-青年科技人才托举工程拟资助人选名单

（按姓氏笔画为序）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 性别 | 出生年月 | 学位 | 专业技术职务 | 推荐渠道 |
| 1 | 乙姣姣 | 江苏理工学院 | 男 | 1987年11月 | 博士 | 副教授 | 江苏理工学院科学技术协会 |
| 2 | 王 珏 | 河海大学常州校区 | 女 | 1988年1月 | 博士 | 副教授 | 河海大学常州校区 |
| 3 | 王超群 | 常州市儿童医院 | 女 | 1988年10月 | 博士 | 助理研究员 | 常州市医学会 |
| 4 | 牛东泽 | 常州大学 | 男 | 1989年6月 | 博士 | 讲师 | 常州大学科学技术协会 |
| 5 | 方 盛 | 常州市第一人民医院 | 男 | 1989年9月 | 博士在读 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 6 | 包 卿 | 常州市武进人民医院 | 男 | 1987年9月 | 硕士 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 7 | 刘 惠 | 常州大学 | 女 | 1989年9月 | 博士 | 讲师 | 武进区科学技术协会 |
| 8 | 刘 纯 | 常州市第二人民医院 | 男 | 1993年10月 | 硕士 | 实习研究员 | 常州市医学会 |
| 9 | 刘海斌 | 常州数控技术研究所 | 男 | 1989年10月 | 硕士 | 工程师 | 常州数控技术研究所 |
| 10 | 江凯华 | 常州市儿童医院 | 男 | 1988年8月 | 硕士 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 11 | 杨 艳 | 常州市第一人民医院 | 女 | 1992年2月 | 博士 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 12 | 吴 波 | 中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司 | 男 | 1990年8月 | 硕士 | 高级工程师 | 中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司 |
| 13 | 吴天来 | 江苏贝格尔生物医药有限公司 | 男 | 1989年8月 | 硕士 | 注册会计师 | 天宁区科学技术协会 |
| 14 | 张瑜丽 | 常州市第三人民医院 | 女 | 1988年10月 | 硕士 | 主管药师 | 常州市医学会 |
| 15 | 陈 磊 | 江苏鹿山新材料有限公司 | 男 | 1992年3月 | 硕士 | 中级工程师 | 金坛区科学技术协会 |
| 16 | 陈丹惠 | 常州先进制造技术研究所 | 女 | 1989年2月 | 硕士 | 工程师 | 常州先进制造技术研究所 |
| 17 | 陈依梦 | 常州市第一人民医院 | 女 | 1990年10月 | 博士 | 助理研究员 | 常州市医学会 |
| 18 | 陈曦晖 | 河海大学常州校区 | 男 | 1991年3月 | 博士 | 副教授 | 河海大学常州校区 |
| 19 | 郁邦永 | 常州工程职业技术学院 | 男 | 1987年11月 | 博士 | 副教授 | 常州市力学学会 |
| 20 | 周 权 | 溧阳中科海钠科技有限责任公司 | 男 | 1987年11月 | 博士 | 工程师 | 溧阳市科学技术协会 |
| 21 | 赵 丽 | 常州工学院 | 女 | 1987年12月 | 博士 | 讲师 | 常州工学院 |
| 22 | 胡 巍 | 江苏理工学院 | 男 | 1987年7月 | 博士 | 副教授 | 江苏理工学院科学技术协会 |
| 23 | 侯世玺 | 河海大学常州校区 | 男 | 1988年2月 | 博士 | 讲师 | 河海大学常州校区 |
| 24 | 耿 茜 | 常州市第二人民医院 | 女 | 1988年12月 | 硕士 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 25 | 徐小玉 | 南京航空航天大学溧阳校区 | 女 | 1990年4月 | 博士 | 讲师 | 溧阳市科学技术协会 |
| 26 | 郭发勇 | 常州工程职业技术学院 | 男 | 1989年8月 | 博士 | 讲师 | 常州工程职业技术学院 |
| 27 | 陶 磊 | 常州纺织服装职业技术学院 | 男 | 1990年4月 | 博士 | 讲师 | 常州纺织服装职业技术学院 |
| 28 | 曹 锴 | 常州市武进人民医院 | 男 | 1990年1月 | 硕士 | 主治医师 | 常州市医学会 |
| 29 | 韩 啸 | 江苏上上电缆集团有限公司 | 男 | 1992年2月 | 硕士 | 工程师 | 溧阳市科学技术协会 |
| 30 | 谢良旭 | 江苏理工学院 | 男 | 1987年10月 | 博士 | 副研究员 | 江苏理工学院科学技术协会 |