|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 学位点  名称 | 所在  学院 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 学历 | 学位 | 研究  方向 | 项目  总数 | 项目到帐  总经费  (万元) | 发表  论文 | 发明  专利 | 实用  新型  专利 | 软件  著作权 | 专著、  教材等 |
| 1 | 机械 | 智能制造工程学院 | 付强 | 男 | 42 | 讲师 | 研究生 | 博士 | 机器人  技术与应用 | 5 | 22 | 5 | 1 | 0 | 10 | 0 |
| 2 | 机械 | 智能制造工程学院 | 鲁鹏 | 男 | 41 | 讲师 | 研究生 | 博士 | 智能测试系  统与传感器 | 2 | 29.2 | 6 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 3 | 机械 | 智能制造工程学院 | 伍国果 | 男 | 37 | 副教授 | 研究生 | 博士 | 先进制造系统与工程 | 5 | 56 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 机械 | 智能制造工程学院 | 曾启航 | 男 | 31 | 讲师 | 研究生 | 博士 | 机器人  技术与应用 | 3 | 24 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 机械 | 智能制造工程学院 | 黎斌 | 男 | 33 | 讲师 | 研究生 | 博士 | 机器人  技术与应用 | 10 | 107 | 10 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 6 | 机械 | 智能制造工程学院 | 曾庆辉 | 男 | 33 | 副教授 | 研究生 | 博士 | 先进制造系统与工程 | 9 | 41.21 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 机械 | 智能制造工程学院 | 丁永峰 | 男 | 37 | 讲师 | 研究生 | 硕士 | 先进制造系统与工程 | 2 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 机械 | 电气工程学院 | 曾冲 | 男 | 33 | 讲师 | 研究生 | 博士 | 先进制造系统与工程 | 5 | 21.5 | 6 | 4 | 1 | 1 | 0 |
| 9 | 机械 | 数学与人工智能学院 | 黄华 | 男 | 44 | 副教授 | 研究生 | 博士 | 机器人  技术与应用 | 5 | 72 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 机械 | 智能制造工程学院 | 王洁 | 女 | 43 | 副教授 | 研究生 | 博士 | 先进制造系统与工程 | 1 | 10 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 |

**2024年机械专业硕士研究生导师资格拟推荐名单**