机械与汽车工程学院学业导师简介

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教师姓名 | 刘小健 | 性别 | 女 | 职称 | | 教授 |
| 学历（学位） | 博士研究生 | 从事专业 | 先进加工与成型技术 | | | |
| 电 话 | 673609 | QQ/微信号 |  | | E-MAIL |  |
| 指导专业 | 机械制造及其自动化 | | 人数 | | 2015级： 10人；2016级： 5 人 | |
| 个人简介：  教研工作：  主持校级教研项目2项，获省级精品课程2项，校级精品课程一项，校级教学成果一等奖一项，二等奖一项。主编《工程制图》教材2部，习题集2部。副主编《工程技能训练和创新制作实践辅导手册》1部。发表教研论文12篇。  科研工作：  主要研究方向为先进加工与成型技术，磨料浆体射流切割技术等。作为主要研究人员完成国家自然科学基金项目1项，上海科委项目1项，获得国家发明专利3项，实用新型专利3项，主持完成横向课题3项，获教育厅“省教学改革试点课程”二等奖1项。获校教学改革试点课程一等奖1项。  在国内外期刊及国际会议上发表科研论文30余篇，其中被EI收录16篇。ISTP收录5篇。 | | | | | | |
| 备注： | | | | | | |