

## 学 生

序号	姓名	年级	学号	所在院系 /专业	联系电话	E-mail
1	李 旺	2017	17105050 37	士官学院/电力系统继电保护与自动化	17393199 314	2458355917@qq.com
2	刘瑞芳	2017	17105050 20	水电工程系/电力系统继电保护与自动化	17793196 701	2140249747@qq.com
3	孙建新	2017	17105050 12	水电工程系/电力系统继电保护与自动化	17393199 147	2283360079@qq.com
4	张 丹	2017	17105050 94	士官学院/电力系统继电保护与自动化	15209310 868	1740197753@qq.com

## 指导教师

序号	姓名	技术成果
1	万瑞霞	<p>(1) 2017 年参与教育厅《太阳能利用技术与民用建筑一体化的应用研究》科研项目。</p> <p>(2) 2016 年参与武汉大学《钢结构螺栓连接抗疲劳关键技术研究》课题研究工作。</p> <p>(3) 2013 获“挑战杯”优秀教师。</p> <p>(4) 已获授权专利 3 项，相关技术专利 2 项。</p>
2	瞿明	<p>(1) 2017 年主持教育厅《太阳能利用技术与民用建筑一体化的应用研究》科研项目。</p> <p>(2) 2015 年主要完成省财政厅课题《直通式全玻璃真空太阳能热水器应用与研究》。</p> <p>(3) 2015 年参与同济大学《新能源系统集成示范技术研究》课题研究工作。</p> <p>(3) 2017 年获得全国电子设计大赛甘肃赛区一等奖。</p> <p>(4) 相关已获授权专利 4 项。</p>