

| 序号 | 项目编号        | 项目名称                      | 项目类型       | 发文时间    | 负责人 | 指导教师    | 业绩分配教师 | 业绩分 |
|----|-------------|---------------------------|------------|---------|-----|---------|--------|-----|
| 1  | 2017R426002 | 基于宽带电力载波通信的智能电表远程自动抄表系统设计 | 2018年省新苗结题 | 2020年8月 | 周 月 | 阮秀凯 谢文彬 | 阮秀凯    | 5   |
| 2  | 2018R429016 | 微纳阵列复合表面结构提高 LED 发光性能研究   | 2018年省新苗结题 | 2020年8月 | 林洁  | 庄友谊     | 庄友谊    | 5   |
| 3  | 2018R429020 | 柱面阵列聚焦器提高双面晶 Si 太阳能电池效率研究 | 2018年省新苗结题 | 2020年8月 | 蒋 韬 | 张耀举 李志红 | 李志红    | 5   |
| 4  | 2018R429023 | LED 智能照明控制系统              | 2018年省新苗结题 | 2020年8月 | 施吉凤 | 杨卫波 崔桂华 | 杨卫波    | 5   |
| 5  | 2018R429027 | 高透光微纳阵列复合结构增透膜的制备         | 2018年省新苗结题 | 2020年8月 | 何 鑫 | 方朝龙 张耀举 | 方朝龙    | 5   |