附件1

推荐汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学校 | 姓名 | 性别 | 民族 | 班级 | 政治面貌 | 创新成果（请候选人参照填写） | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  | **获奖情况：****1.发表论文**：SCI一区19篇，中文核心1篇，总引用率380。**2.科研项目：**国家自然科学基金面上项目：PDMS 中填充铁电和导电纳米材料对增强摩擦纳米发电机的电荷积累和转移的机理研究**；**863 项目名称：二维/三维石墨烯材料与光电器件的可控制备及示范应用**；**主持重庆市研究生科研创新项目（负责人）：摩擦纳米发电机在自驱动传感系统中的应用研究**；**高等学校博士学科点专项科研基金资助项目**；**中央高校基本科研项目**；**重庆市自然科学基金（重点）项目。**3.获奖情况：****国家级**：研究生国家奖学金2次**；**研究生新生国家奖学金。**市级：**“第二届重庆市大学生物理创新竞赛”荣获论文类一等奖**；**“第二届重庆市大学生物理创新竞赛”荣获制作类三等奖。 |  |