**华南理工大学电力学院2026年预推免师生**

**双向选择志愿书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 报名号 |  | 考生姓名 |  | 成绩 |  |
| 预录取导师 |  | 预录取类别 | （ ）硕 士  （ ）直接攻博 | | |
| 预录取专业  （打√） | （ ）080700动力工程及工程热物理（学硕/直博）  （ ）080800电气工程（学硕/直博）  （ ）085400 电子信息（直博）  （ ）080800电气工程（06|南特大学联合培养项目）  （ ）080800电气工程（07|卡迪夫大学联合培养项目）  （ ）085801电气工程（专硕）  （ ）085801电气工程（基地计划：基地名称 ）  （ ）085802动力工程（专硕）  （ ）085802动力工程（基地计划：基地名称 ）  **拟录取为基地计划的硕士生与导师达成双选后还需签订知情同意书。** | | | | |
| **承 诺 书**  本人保证所提供申请材料真实准确, 接受并承认上述拟录取结果。若获得本科就读学校2025年研究生推免资格，在9月22日9:00起通过教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”（简称“推免服务系统”，网址:http://yz.chsi.com.cn/tm)填写志愿，报考我院相应拟录取专业。并在规定时间范围内接受学校通过教育部“推免服务系统”发送的“复试通知”和“待录取”通知，逾期不接受的，不再保留我校的拟录取资格。  承诺人： 身份证号：  本科院校： 日 期： | | | | | |
| 导师意见：  同意接收。  导师签名：  2025年9月 日 | | | | | |

**备注：**9月23日15:00前，学生或导师将亲笔签字后的志愿书交到9号楼223，或以**姓名+专业（学/专）+导师姓名**命名后的志愿书电子版发至涂老师。各类信息及时关注教育部“推免服务系统”、华南理工大学研究生招生信息网、学院网站。