

电气工程学院 2025-2026 学年第二学期

转专业实施细则

为确保转专业工作公开、公平、公正，根据《浙江水利水电学院本科学生学籍管理规定》和《浙江水利水电学院本科学生转专业实施办法》，特制定电气工程学院 2025-2026 学年第二学期转专业实施细则。

一、转专业工作小组及工作职责

（一）转专业工作小组

1. 组长：院长
2. 成员：书记、副书记、教学副院长、各专业教研室主任
3. 秘书：主管秘书

（二）工作小组工作职责

负责转专业工作的实施，包括转专业实施细则制定、面试等实施以及落实学生咨询事项等。

二、申请转专业要求及条件

根据学校转专业要求，2024 级本科生仅允许在本学院已有专业范围内选择转入专业，2025 级本科生可在全校已有专业范围内选择转入专业。申请条件按《浙江水利水电学院普通本科学生转专业管理办法》有关规定。由申请学生所在学院对本学院申请转专业学生进行资格审查和推荐，原则上学分绩点或专业排名高者优先推荐。

三、实施细则

（一）计划数量

电气工程学院 2024 级、2025 级本科生转入专业计划数量如下表所示。

序号	转入专业名称	2024 级本科生转入 学生计划数	2025 级本科生转入 专业计划数	备注
1	电气工程及其自动化	5	40	
2	新能源科学与工程	9	11	
3	自动化	6	15	
4	智能电网信息工程	12	15	
5	智能感知工程	21	20	

（二）考核方式

1. 面试

对申请符合转入条件的学生进行面试。

(1) 面试前，学生须提供入学后成绩单和专业排名的证明材料（转出学院盖章）及《浙江水利水电学院学生转专业申请表》。

(2) 参加面试学生须携带学生证和身份证原件，提前 15 分钟到场，现场抽签确定面试顺序。

(3) 不参加面试者视为自动放弃。

2. 面试流程

(1) 个人陈述：内容包括个人简况、兴趣爱好、学业基本情况、申请转专业的理由、对所申请专业的了解、未来职业规划设想等。时间 5 分钟。

(2) 问题回答：由面试小组现场提问，学生现场作答。主要考核面试学生对专业基础知识的掌握程度、知识面的广度、对申请专业的认知、学生的创新思维及交流表达能力等。时间 10 分钟。

3. 面试时间地点

时间：2025-2026 学年第二学期第 1 周，具体时间另行通知。

地点：另行通知。

(三) 录取方式

(1) 总成绩由学业成绩（占 50%）和面试成绩（百分制、占 50%）组成，从高到低依次录取，有专业特长者优先考虑。面试成绩不合格者不予录取。

(2) 对拟转入专业学生名单在电气学院信息公开栏进行公示，公示期 3 天。

(3) 经公示无异议后，转入专业学生名单报送教务处审批。

(四) 咨询受理

电气工程学院办公室（南浔校区：遂稳楼南 502；钱塘校区：综合楼 709）；
电话咨询：0571-86929069，任老师。

转入电气学院学生请加钉钉群：

电气学院2025-2026-2转专业群

1人 普通群



用钉钉「扫一扫」入群聊

此二维码1年内有效（2026年12月27日前）

电气工程学院

2025 年 12 月 19 日