

安徽工业大学能源与环境学院文件

能源便字

关于印发《能源与环境学院全日制本科学学生 转专业暂行办法》的通知

各系，中心，研究所：

为了充分保护每一位学生的学习热情和学习兴趣，根据《安徽工业大学全日制本科学学生转专业实施细则》（教学〔2015〕2号），学院制定了《能源与环境学院全日制本科学学生转专业暂行办法》，现予以印发，请遵照执行。

安徽工业大学能源与环境学院
2020年3月17日



能源与环境学院全日制本科学生转专业暂行办法（2020）

根据《安徽工业大学全日制本科学生转专业实施细则》（教学〔2015〕2号）文件精神，结合能源与环境学院实际情况，本着公平、公正、公开的原则，制订对拟转入我学院学生的考核方法。

一、申请条件

1. 满足《安徽工业大学全日制本科学生转专业实施细则》（教学〔2015〕2号）文件相关要求；
2. 对拟转入专业有较强兴趣，并有一定的了解；
3. 原则上只接收理工科专业本科生转入，其他专业须是高考时符合国家有关报考化学、化工、生物类专业招生基本条件，无色盲、色弱等情况；
4. 按教学计划修满原专业应修课程，不及格课程不能超过1门；
5. 申请者须身心健康，遵纪守法，思想表现良好，无违规、违纪记录。
6. 有专业特长的学生优先录入。特长主要是指：1）参加校级及以上大学生创新创业训练项目，并取得阶段性成果；2）具有一定的研究能力，发表过相关科技论文或申请专利；3）其他经考核小组认定的专业特长。

二、申请材料

1. 《安徽工业大学本科生转专业申请表》；
2. 课程成绩；

3. 专长证明材料;
4. 其他证明材料。

三、考核程序

1、学院成立由教学副院长为组长、系主任为组员的考核小组,具体负责成绩筛选、面试考察等环节的实施;

2、根据综合考核情况,依据考核总成绩排序,考核小组确定拟同意转入学生名单,报学院党政联席会确定最终名单并上报学校审批;

3、考核工作时间按学校通知要求进行。

四、考核内容

考核小组对申请转入的学生统一组织审核,内容包括:

1. 综合素质面试:重点考察学习情况、特长、心理素质、对拟请转入专业的了解程度、兴趣爱好等;
2. 成绩审核;
3. 其他材料审核。

考核总成绩按照以下公式进行计算:

考核总成绩=面试成绩*50%+已修课程平均成绩*50%。

五、拟接收转入计划

专业名称	可接收人数
环境工程	15
环保设备工程	15
能源与动力工程	20

本办法由能源与环境学院负责解释。

