

控制与计算机工程学院 2022 年本科生 转专业工作方案

根据学校《华北电力大学普通本科学学生学籍管理规定（2020 年修订）》、《华北电力大学本科转专业和大类专业分流实施细则》（华电校教〔2021〕3 号）、《关于 2021 级本科生转专业工作的通知》等有关文件的规定，制定控制与计算机工程学院 2022 年本科生转专业工作方案。

一、组织管理

学院成立本科生转专业工作组和督导组，并向教务处备案。具体成员如下。

1、工作组

组长：房方、吕游

成员：耿晔、袁桂丽、郭鹏、梁庚、夏宏、王素琴、张莹、滕婧、关志涛

秘书：李亚琼、律茵

2、督导组

组长：孟大伟

成员：杨国田、师瑞峰、杨锡运

二、基本原则和要求

- 1、转专业过程须遵循公平、公正、公开的原则。
- 2、申请转专业学生须满足《2022 年接收转专业学生条件汇总表》中规定的转专业条件要求，接收人数限额不得超过人数限额。

三、具体工作方案

（一）学院学生转出

学院对转出学生的报名资格进行审核，并将数据上报至教务处。

（二）转专业学生接收

- 1、符合条件的学生需向学院提交以下申请材料：

- （1）《华北电力大学本科生转专业申请表》（可由转出学院汇总至教务处）；

- （2）加盖学院公章的成绩单原件 1 份；

- （3）英语四/六级成绩单复印件 1 份（如有）。

- 2、学院组织专家组对通过初选的学生进行综合能力面试，面试成绩满分 100 分，低于 60 分的学生不予录取。总成绩为学分绩和面试成绩加权和（学分绩占比 70%、面试成绩占比 30%，成绩打分表见附件），各专业按照总成绩排名顺序确定录取学生名单。学生成绩保留两位小数，总成绩相同时依次按照学分绩、高等数学成绩高低排序。

3、学院将录取学生名单进行公示，根据公示结果确定正式名单。

四、时间安排

(一) 学院学生转出

9月6日—9月15日，拟申请转专业学生填写《华北电力大学本科生转专业申请表》，由学院汇总报名数据后报教务处。

(二) 转专业学生接收

1、9月19日—9月23日，教务处将拟转入学生信息发至学院，学院按照转专业学生接收方案进行学生筛选及考核工作，并对接收学生信息进行公示。

2、9月26日，学院填写《学院拟接收转专业学生汇总表》并将上报交至教务处。

五、联系方式

李亚琼 010-61772504

控制与计算机工程学院

2022年9月5日

附件：

转专业学生成绩打分表

序号	姓名	原专业	转入专业	面试成绩	学分绩	最终成绩
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

专家签字：_____ 日期：_____