

# 机电工程学院 2022 年度转专业考核方案

为妥善做好 2022 年度转专业工作，根据《华北科技学院普通本科生转专业管理办法(试行)》(校教字[2019]6号)和《关于 2022 年度转专业工作的通知》(教务处通知 2022-3 号)要求，结合当前疫情防控实际情况，按照公开、公平、公正原则，机电工程学院研究制定 2022 年度转专业考核方案如下。

## 一、考核时间

2022 年 4 月 6 日(星期三)上午 9:00-11:30，下午 14:00-16:40/16:10。

## 二、考核方式

以腾讯会议在线面试结合以往成绩完成考核任务。

## 三、考核对象

所有报名转入机电工程学院相关专业的学生(含机电工程学院内部流转学生)。

## 四、考核分组及要求

### 1. 第一组(31人):

2021 级报名转入电气工程及其自动化专业考生;

### 2. 第二组(28人):

2020 级考生,2021 级报名转入机械设计制造及其自动化、机械电子工程专业考生。

**3. 要 求:**所有考生必须在 4 月 3 日(星期日)下午 18:00 前进入规定的 QQ 群,并以“班级+姓名”形式修改群成员名称,转专业期间将所加入的 QQ 群置顶。

(1) 第一组

群号码：699918289

群名称：(第一组) 2022 机电转专业考核

联系人：李 攀

(2) 第二组

群号码：936122338

群名称：(第二组) 2022 机电转专业考核

联系人：王续明

## 五、考核流程及要求

1. **考生确认。**所有考生按要求进入 QQ 群组后，群组联系人在 4 月 5 日（星期二）下午 15:00 在群内发布第二天面试的腾讯会议号码（分上、下午）。每位考生必须回复“收到”作为确认，未作回复者将取消考核资格。

要 求：确认后的考生必须在 4 月 5 日下午 18:00 前将转专业申请表提交邮箱 [lipanvc@163.com](mailto:lipanvc@163.com)。

2. **面试顺序编排。**待确认环节结束后，群组联系人在群内发布确认参加考核学生的面试顺序。每组面试分为两批，第一批为前 15 人，参加上午面试；其余考生参加下午面试。

3. **考核组预备会。**学院领导召开考核组预备会，传达有关面试环节各项要求，强调考核成绩评定标准。

会议时间：4 月 6 日（星期三）上午 8:30-8:55

主 持：罗建国

会议形式：腾讯会议

参会人员：转专业考核专家组成员

要 求：教学管理科负责安排会议组织事项

#### 4. 面试环节。

面试即将开始前，所有考生务必在线等待群组联系人提醒。群组联系人按照顺序提醒考生进入腾讯会议，考生结束面试后立刻离开会议，下一位考生经提醒后进入会议进行面试，如此依次完成直至考核结束。

面试内容：个人基本情况介绍、转专业理由陈述、专业认知问答、大学生涯规划等必答项，德、智、体、美等综合能力和素质。

要 求：每位考生面试时间**不超过 10 分钟**，考生面试过程中必须全程**开启摄像头**。考核组成员根据每位考生面试效果进行打分，并在考核结束后将记录的面试成绩提交教学管理科。

#### 5. 成绩评定

(1) **面试成绩计算**。教学管理科计算每位考生面试评分的平均值，以此作为面试成绩。

(2) **总成绩核定**。教学管理科以考生**面试成绩**和**以往学期平均学分绩点**为数据源，核定考生转专业总成绩，计算方法见附件 1（机电工程学院转专业在线考核成绩核定办法）。

6. **录取**。教学管理科按照总成绩高低对考生进行排名，根据各专业拟接收学生人数（见附件 2），以排名由高至低拟定录取名单。复审无误后于 4 月 8 日（星期五）前上报教务处。

### 六、其他要求

1. 考生在面试前须提前在电脑或手机安装腾讯会议软件，检查设备语音和摄像头功能，保证面试当天设备可靠。

2. 考生面试须选择安静的环境，并保证面试当天网络畅通，

建议提前测试视频开启效果。

3. 考生面试前要穿戴干净整洁，面试过程中须吐字清晰、言谈得体。

附件：1. 机电工程学院转专业在线考核成绩核定办法  
2. 2022 年机电工程学院拟接收学生人数明细表  
3. 2022 年转专业程序

机电工程学院

2022 年 3 月 30 日

## 附件 1

# 机电工程学院转专业在线考核成绩核定办法

**第一条** 为做好机电工程学院（以下简称“学院”）转专业工作，确保全面、公开、公平、公正、高效、优质的选拔符合条件的学生，学院在广泛征求各系（室）意见建议基础上，结合疫情防控实际，确定如下在线考核成绩核定办法。

**第二条** 转专业在线考核成绩须基于面试成绩和以往学期平均学分绩点进行核定。

**第三条** 面试由学院统一组织，面试官从学院领导、督导组、学术委员会、青年骨干教师中随机选出，一般人数为 5 人。

面试过程打分采取百分制，由各系（室）主任负责面试命题，并报学院核准。

面试考题应包括个人基本情况介绍、转专业理由陈述、专业认知问答、大学生涯规划等必答项，德、智、体、美等综合能力和素质。

每名学生面试时间控制在 10 分钟左右，每名考官独立给出成绩，并在成绩单上签字，由学院将各位考官平均成绩以五分制进行换算作为最终面试成绩。

**第四条** 考核总成绩=以往学期平均学分绩点×50%+面试成绩（五分制）×50%。

成绩统计完成后，相应测试材料（以往学期成绩单、面试打分表）由学院统一整理存档。

本办法用于线上转专业成绩核定，自公布之日起实施。

附件 2

## 2022 年机电工程学院拟接收学生人数明细表

序号	专业	年级	拟接收人数
1	机械设计制造及其自动化	2020	18
		2021	17
2	电气工程及其自动化	2020	30
		2021	21
3	材料成型及控制工程	2020	15
		2021	17
4	机械电子工程	2020	11
		2021	10

注:各专业拟接收学生人数不超过当年招生人数的 20%。

附件 3

## 2022 年度转专业程序

学院官网公布转专业工作方案，并报教务处（3月2日前）



学生材料报送（申请审批表、证明材料等）（3月7日前）



学院初审，填报汇总表后与证明材料呈报教务处（3月9日前）



教务处复审，将复审后名单汇总给各转入学院



学院组织转专业考核（4月6日上午）

（面试：第六周周三 9:00 开始）



确定录取学生名单，录取结果报教务处审核（4月8日前）



教务处公布转专业结果（4月9日-12日）



学生办理转专业学籍变更手续（4月13日-15日）



选课和学分认定等后续工作（4月16日后）