中北大学接收本科生转专业计划表

**学院名称：电气与控制工程学院 2019年 4 月 12 日**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **拟接收专业** | **计划数****17级** | **计划数****18级** | **接收条件** | **考核方式****时间及地点** |
| 自动化 | 5 | 5 | **在满足学校文件的基础上，**参加拟转入学院组织的统一考核。学院考核内容分为三个环节。初审环节-审核申请表及所附资料；考核环节-面试；评定环节。初审：学院转专业工作组根据接收条件，初审申请表及相关资料。根据学生成绩、专业兴趣、潜质、综合素质等资料情况，结合各专业学生的实际申请，择优遴选进入复试环节；复试人数采取差额形式，差额比例原则上不低于120%。考核：组织专家对申请转入的学生进行面试考核。评定：面试成绩与平均学分绩点两项指标权重各占50%。根据接收计划，专家综合评定，按照学生总成绩由高到低择优录取。 | 时间：拟在5月8日－5月17日地点：设在主楼（11号办公楼）619室。备注：详情查看学院网站通知。 |
| 轨道交通信号与控制专业 | 6 | 4 |
| 电气工程及其自动化专业 | 6 | 6 |
| 电气工程与智能控制专业 | 5 | 5 |