

机电学院接收本科生转专业实施细则

一、接收专业及计划接收名额

专业	计划接收名额
测控技术与仪器	20
车辆工程	20
工业工程	20
机械工程	20
能源与动力工程	20

二、专业咨询安排

为了能够向有转专业意向的学生提供更加具体周到的专业咨询，机电学院各专业将采取一对一咨询。各专业咨询请联系下列负责人：

机械工程专业：张英（18610010244，yzhang2@bjtu.edu.cn）

车辆工程专业：刘志明（13911178136，zhmliu1@bjtu.edu.cn）

测控技术与仪器专业：郭保青（13681038877，bqguo@bjtu.edu.cn）

能源与动力工程专业：耿聪（18600147654，cgeng@bjtu.edu.cn）

工业工程专业：蒋增强（13810138249，zqjiang@bjtu.edu.cn）

机电教学科：谯丽（15652956780，qiaoli@bjtu.edu.cn）

各专业咨询群二维码：



三、复试考核办法及录取规则

我院采用专业综合面试对学生进行复试考核，结合学生大一上学期学习成绩确定接收名单。

四、具体操作流程

1. 学生联系专业负责人进行专业咨询；
2. 学生按照学校统一要求，在教务系统中填报转专业志愿；
3. 6月4-7日机电学院组织综合面试，拟定接受转专业学生名单，并上报学校审批。面试时间另行通知。
4. 对于获批转专业的学生，于6月中下旬由学校统一调整学籍后，学院进行学分互认并编班，其中对于大一理工类学生转专业后随所在年级编班学习，大一非理工类和大二申报的学生，转专业后需要编入下一年级学习。
5. 转入本学院的学生，本学期继续在原学院学习，按原专业进行管理。

机械与电子控制工程学院

2020年5月26日