

西安理工大学机械与精密仪器工程学院

机械与精密仪器工程学院关于 2020 级各专业接收人数及考核办法

根据《普通高等学校学生管理规定》(教育部令第 41 号)和《西安理工大学普通本科学子学籍管理实施细则》，本着以人为本、因材施教，充分调动学生学习的积极性、主动性，适应社会需求的目的，结合我学院实际情况，以公平、公正、公开为原则，对 2021 年拟申请转入我院学生实行以下考核规则：

一、学院转专业考核小组成员名单

组长：崔亚辉

副组长：李淑娟、王莉

成员：张延超、赵崇阳、赵桐、邵伟、刘永、赵仁峰

二、转入基本条件

符合学校教务处下发的关于印发《西安理工大学本科生转专业及专业分流管理办法》通知（西安理工本教【2021】24 号）要求的 2020 级本科学子。

三、2020 级各专业接收人数一览表

学院	专业	拟接收人数	联系人及咨询电话
机仪与精密仪器工	机械设计制造及其自动化	52	赵桐 13572880183

学院	专业	拟接收人数	联系人及咨询电话
程学院	测控技术及仪器	36	邵伟 13709256153
	工业工程（工学类）	14	刘永 18681804918
	光信息科学与工程	15	邵伟 13709256153
	车辆工程	12	赵桐 13572880183
	智能制造工程	9	赵仁峰 18702987215

四、工作流程和考核办法

学生转专业每学年办理一次，仅接收理工类专业学生转入

1、接受学生申请，汇总申请材料。

我院对所有申请学生材料进行汇总，接收符合学校规定的学生申请。

2、考核办法

专业	拟接收人数	考核办法
机械设计制造及其自动化	52	转入学生，100%按照第一学年的学分绩点排名顺序录取，绩点相同的按下列项目顺序成绩由高到低录取： ①数学课程平均绩点； ②竞赛成绩，按国家级、省部级、校级； ③英语课程平均绩点。
车辆工程	12	
工业工程（工学类）	14	
测控技术及仪器	36	
光信息科学与工程	15	

智能制造工程	9	
--------	---	--

3、汇总并公布结果，决定录取转入学生名单。

4、学院考核工作小组负责对我院转专业工作进行全程管理、监督，并接收申请转入学生监督，以确保转专业工作公平、公正、有序进行。

五、未尽事宜由学院考核工作小组负责解释。

机械与精密仪器工程学院

2021.9.8