

# 湖南工商大学智能工程与智能制造学院

院教字[2025] 1 号

## 智能工程与智能制造学院本科生转专业管理办法

为进一步规范我院本科学子转专业的管理，深入贯彻全国教育大会精神和《普通高等学校学生管理规定》（教育部令第 41 号），全面落实新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，结合我校校教字[2021]51 号文件《关于印发〈湖南工商大学本科学子转专业管理办法〉的通知》，特制定本办法。

### 第一章 总则

**第一条** 申请转专业的学生须为我校普通全日制在籍本科一、二年级学生。

**第二条** 学生在本校范围内转专业，各专业累计拟转出、转入学生人数不超过该专业该年级招生人数的 30%（每学期均控制在 10% 以内），且拟转出专业的剩余人数不低于 25 人。

### 第二章 组织机构

**第三条** 学院成立转专业工作小组，由教学副院长、党委副书记为组长，业务办主任、学工办主任、各系主任为成员，负责研究、指导和实施全院转专业工作。

### 第三章 申请条件

**第四条** 学生有下列情况之一者，可允许转出原专业：

1. 转入专业的高考录取分数线原则上不能低于转出专业的分数线，且对转入专业有浓厚兴趣和爱好并取得一定成果的；

2. 学生入学后发现某种病症或生理缺陷，经学校指定的二级甲等以上医院诊断，学校医疗门诊部复查，证明不能在原专业学习，但尚能在本校其他专业学习的；

3. 学生复学后，若原专业停招，可根据学生意愿，转入原专业相近的专业学习；

4. 学生因学习有困难，愿意降级转专业的；

5. 学院根据社会对人才需求情况的发展变化，需要适当调整专业的，允许在读学生转到其他相关专业就读；

6. 休学创业或退役后复学的学生，因自身情况需要转专业的，学院予以优先考虑。

**第五条** 转入我院专业的学生需满足下列情况：

1. 原则上只接收第一学期转入，第二学期申请转入我院的学生，其第一、二学期所修课程原则上与申请转入专业第一、二学期所修课程相近；

2. 高考科目为理工类；

3. 高考分数原则上高于申请转入专业的录取线；

4. 参加由我院组织的选拔考核并且合格；

5. 无不及格课程的，可以平级转专业；有不及格课程的，只能降级转专业（退役学生除外）；

6. 院内转专业原则上同意。

**第六条** 有以下情况之一的原则上不能转专业：

1. 专升本的；

2. 高考改革省市(区)的生源学生首选科目与申请转入专业(类)当年首选科目要求不一致的；非高考改革省市(区)的文史类生源学生申请转入专业(类)当年限招理工类的；

3. 以特殊招生形式录取的，国家有相关规定或者录取前与学校有明确约定的；

4. 已有两次转专业记录的；

5. 在休学、保留学籍或保留入学资格期间的；

6. 应予退学的。

## 第四章 基本程序

### 第七条 转专业流程

#### （一）申请转出流程

1. 学生本人提出书面申请，在学院报名，填写转专业申请表（附件 1），根据本文件第三章第四条，学生应附上相应佐证材料作为转专业考核标准之一；

2. 学生将转专业申请表统一交班级辅导员，经由班级辅导员、班主任、学业导师、系主任谈话签字后（附件 2），由各系将转专业申请表、谈话记录表及其他附件材料（含佐证材料、家长知晓同意材料）统一交至学院业务办公室，报学院工作小组审核；家长知晓同意材料由班级辅导员负责审核；

3. 学院党政联席会审核，签字、盖章后，统一递交至转入学院；

4. 后续事宜由相关转入学院及学校相关职能部门办理。

#### （二）申请转入流程

1. 业务办收集审核申请转入学生材料，组织统一选拔考试；

2. 学生工作办公室对申请转入学生进行政治思想素质和心理素质；

3. 条件合格的学生经学院转专业工作小组审核同意，提交学院党政联席会审核通过后，统一递交至本科生院。

## 第五章 学籍管理

**第八条** 本科生院在下学期开学前完成被批准转专业学生的学籍异动，学生于开学初到新专业学习。

**第九条** 学生进入新专业学习后 1 周内如果不适应新专业学习，可向新专业所在学院提出书面申请放弃转专业，经转出学院和转入学院同意，报本科生院审批后允许回原专业学习。

**第十条** 转专业的学生应按转入专业培养方案修读，且必须达到转入专业培养方案规定的相关要求，方可毕业。

**第十一条** 转专业前已修合格课程与转入专业培养方案中的课程修读内容及要求相同或能够替代的，应当提交学分认定申请。

**第十二条** 学生转专业的特殊情况须报学校审批。

## **第六章 附则**

**第十三条** 本办法自公布之日起施行，由智能工程与智能制造学院负责解释。

智能工程与智能制造学院

2025 年 3 月 16 日

## 附件 1

## 湖南工商大学转专业申请表

姓名		性别		学号	
高考科类或者 选考科目	文科/理科( )		或者	历史/物理( )	
	(二选一)			(二选一)	
转出学院			转出班级		
申请转入学院			申请转入专业		
个人申请 事由	如有不及格课程, 是否同意降级转专业?				
转出学院 审核结果 及意见	<p style="text-align: right;">(盖章)</p> 党委书记签名: _____ 院长签名: _____ 年 月 日				
转入学院 审核结果 及意见	是否符合转入专业当年科类/科目要求, 考核是否合格, 是否同意转入? <p style="text-align: right;">(盖章)</p> 党委书记签名: _____ 院长签名: _____ 年 月 日				
本科生院 意见	负责人签名: _____ 年 月 日				
学校 意见	校领导签名: _____ 年 月 日				

## 附件 2

## 智能工程与智能制造学院本科生转专业谈话记录表

姓名		性别		学号	
高考科类或者选考科目	文科/理科( ) 或者 历史/物理( ) (二选一)				
转出学院			转出班级		
申请转入学院			申请转入专业		
个人转专业 原因					
辅导员谈话 内容及意见	是否同意: 签名: 日期:				
班主任谈话 内容及意见	是否同意: 签名: 日期:				
学业导师谈话 内容及意见	是否同意: 签名: 日期:				
系主任谈话 内容及意见	是否同意: 签名: 日期:				

附件 3

### **智能工程与智能制造学院本科生转专业家长知晓意见书**

该页面需由家长亲笔写明已知晓学生由哪个专业转至哪个专业这件事，并同意，签名，附上家长身份证复印件。