

# 目 录

汽车与交通工程学院 .....	1
机械工程学院/机器人工程学院 .....	4
电子信息工程学院/通信工程学院 .....	7
电气工程学院 .....	10
计算机工程学院/大数据学院 .....	13
管理学院/创新创业教育学院 .....	16
经济学院 .....	18
外国语学院 .....	21
珠宝学院 .....	24
建筑学院 .....	28
土木工程学院 .....	31
国际商学院 .....	33

# 汽车与交通工程学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：钟玉华

工作小组成员：王丽、陈森昌、程清伟、翟伟良、肖颖、丁伟华、江秋仪、邱冰妍、张锦浩、刘子洋、程智、刘慧婷

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联系人
汽车与交通工程学院	2025	车辆工程	人数不限	1. 机械、电子、计算机等专业学生 2. 数学基础较好，无挂科 3. 加试面试	020-36903 125 刘老师
汽车与交通工程学院	2025	智能车辆工程	人数不限	1. 机械、电子、计算机等专业学生 2. 数学基础较好，无挂科 3. 加试面试	020-36903 125 刘老师

学院名称	报名学生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联系人
汽车与交通工程学院	2025	新能源汽车工程	人数不限	1. 机械、电气、电信、计算机等相关专业 2. 数学基础较好，电工电子课程成绩优异，无挂科 3. 加试面试	020-36903 125 刘老师
汽车与交通工程学院	2025	物流工程	人数不限	1. 机械、电子、计算机等专业学生 2. 数学基础较好，无挂科 3. 加试面试	020-36903 125 刘老师
汽车与交通工程学院	2025	交通工程	人数不限	1. 机械、电子、计算机等专业学生 2. 数学基础较好，无挂科 3. 加试面试	020-36903 125 刘老师

#### 四、选拔考核

选拔考核形式：第一学期数学类必修课首考成绩且无挂科，复试为面试。

考核内容：第一学期数学类必修课期末考成绩且无挂科，平均学分绩点由高至低排名，择优录取进入复试为面试。

选拔考核录取原则：在符合接收条件的报名名单里，根据复试成绩由高至低进行录取。复试成绩相同的情况下，第一学期数学类必修课期末考成绩高者为先。

#### 五、选拔安排

1. 2026年3月2日-5日，学生在教务系统报名系统。
2. 3月9日-12日，转入学院安排选拔考核，面试时间：3月12日上午9:00-11:00，面试地点B6-203。
3. 3月16日-20日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示5个工作日。

4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 机械工程学院/机器人工程学院 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

## 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

## 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：潘健怡、邓达强

工作小组成员：邓达强、缪丹云、牛吉梅、郭建、王蕊、梁文峻、容爱琼、孙晓雨、梁顺可、陈锐鸿

## 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
机械工程学院	2025	机械工程	5	1. 无未解除的违纪记录。 2. 原则上只接收高考录取入学时，符合本专业录取要求考试科目的学生。	缪丹云 13512731356
	2025	机械电子工 程	10	3. 必修课课程首次考核无不 及格情况，且通识教育中数学 和自然科学类课程，以及学科 基础课程成绩均达到 70 分以 上。	王蕊 15914360765
	2025	智能制造工 程	5		梁顺可 15013059195

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
	2025	工业设计	5	1. 无未解除的违纪记录。 2. 必修课课程首次考核无不 及格情况。	梁文峻 136204279 10
机器人工程 学院	2025	机器人工程	10	1. 无未解除的违纪记录。 2. 对机器人、人工智能技术有 兴趣，学习积极性高。	邓达强 139024004 80
	2025	人工智能	10		

#### 四、选拔考核

选拔考核形式：学院组织转专业面试专家小组，对审批通过的申请转专业学生分年级进行综合评价，综合评价形式为个人陈述和现场提问相结合。

其中个人陈述时间为 5 分钟，采用 PPT 讲述形式，内容主要包括个人及家庭基本情况、学业基本情况、申请转专业的理由及对申请专业的理解、今后的学业设想、个人的突出潜质、爱好及特长等，主要考核学生对申请专业的认知、学生的创新思维、对公共基础课程的掌握程度、学成学业的能力、将来从事本专业的意愿和志向、心理素质情况等。

录取名单将根据综合评价成绩分年级由高到低排名决定，综合评价满分为 100 分。综合评价成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。综合评价成绩相同情况下，百分制加权平均分绩点高者排名占先。

#### 五、选拔安排

1. 2026 年 3 月 2-5 日，学生在教务系统报名系统。
2. 3 月 9 日-3 月 13 日，转入学院安排选拔考核（具体面试时间地点将在机械工程学院/机器人工程学院主页-教

学公告与通知栏目下公布)。

3. 3月16日-20日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示5个工作日。

4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 电子信息工程学院/通信工程学院 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

## 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

## 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：曹英烈

工作小组成员：罗自力、吴训忠、曹闹昌、尼喜、肖平、刘伟俭、阮显政。

## 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
电子信息工 程学院/通 信工程学院	2025	自动化	不限	1. 无任何未解除的违纪处分； 2. 只接收高理科生或高考改 革省份选物理科目组的学生； 3. 学生成绩单上无任何不及格 课程；	陈老师 020-36903 142
	2025	电子信息工 程	不限		
	2025	通信工程	不限		

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
	2025	人工智能	不限	4. 数学类科目(高等数学、线性代数、概率论、复变函数、微积分等)成绩要求 75 分以上或在教学班排名前 40%;	
	2025	集成电路设计与集成系统	不限	5. 平均学分绩点排名在专业前 40%。	

注：院内转专业不受以上条件限制，由学生提出申请，学院组织面试并审核。

#### 四、选拔考核

转专业学生考核的综合成绩由笔试和面试成绩计算得出，综合成绩满分为 100 分。

选拔考核形式：笔试+面试。

选拔考核内容：

(1) 笔试：满分 100 分，考试科目由各专业教研室决定，一般为电路分析、C 语言程序设计等，笔试卷面成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。

(2) 面试：分专业进行，满分 100 分，考察学生思想政治素质和道德修养、学生发现分析解决问题的能力、思维能力和想象能力、科技创新能力、团队协作能力、应变及自我认知能力等。面试成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。

选拔考核录取原则：综合成绩=笔试成绩×50%+面试成绩×50%。根据综合成绩按年级排序从高到低录取。综合成绩总分相同情况下，百分制加权平均分统计排名百分比从小

到大录取。

## 五、选拔安排

1. 2026年3月2日-3月5日，学生在教务系统报名。
2. 3月9日-3月13日，学院安排选拔考核，笔试及面试的时间、地点届时再通知。
3. 3月16日-20日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示5个工作日。
4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 电气工程学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作；另有学院纪律检查委员会成员1人，监督学院转专业工作。

工作小组组长：沈娜

工作小组成员：马永良、李志锋、冯瑞珏、郭长兴、学校纪律检查委员会成员李志锋

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	联系电话和联系人
电气工程学院	2025	电气工程及其自动化	30	1. 对该专业兴趣浓厚。 2. 课程考核无不及格情况； 3. 无未解除的违纪记录； 4. 数学类（高等数学、微积分、复变函数、概率论、线性代数等）课程总评成绩原则上不低于80分。	02036903309、林泽梅

学院名称	报名学生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联系人
	2025	新能源科学与工程	20	1. 对该专业兴趣浓厚。 2. 课程考核无不及格情况； 3. 无未解除的违纪记录； 4. 数学类（高等数学、微积分、复变函数、概率论、线性代数等）课程总评成绩原则上不低于 80 分。	02036903309、林泽梅

## 四、选拔考核

选拔考核形式：学院组织转专业面试专家小组，对符合接收条件的申请转专业学生进行综合评价，综合评价形式为个人陈述和现场提问相结合，综合评价满分为 100 分。

选拔考核内容：

(1) 学生个人简历，内容主要包括个人学业基本情况、大一期间参与的竞赛情况、今后的学业设想、爱好及特长等。主要考核学生对申请专业的认知、对公共基础课程的掌握程度、完成学业的能力、将来从事本专业的意愿和志向、心理素质、家国情怀情况等。

(2) 由三个以上评委根据学生的面试表现进行评分，综合评价成绩取平均分。

选拔考核录取原则：根据学生的综合评价分数分别由高到低排名决定录取名单。综合评价成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。综合评价成绩相同情况下，已修必修课程百分制平均学分绩点高者优先录取。

## 五、选拔安排

- 2026 年 3 月 2-5 日，学生在教务系统报名系统。
- 3 月 9 日-3 月 13 日，转入学院安排面试，面试具体

时间地点待定。

3. 3月16日-20日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示5个工作日。

4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# **计算机工程学院/大数据学院 接收本科生转专业专项工作方案**

2025 年计算机工程学院/大数据学院为响应学校特色办学的思路，积极开展教学改革，建设“ACM 创新实验班”“芯片创新班”。该班归属计算机科学与技术专业，面向 2025 级入学的全校新生开展选拔，并在第二学期正式开班。为切实做好 ACM 创新实验班和芯片创新班的组建工作，并根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际特制定本专项工作方案。

## **一、工作原则**

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

## **二、组织领导**

**转专业工作小组：**

工作小组组长：邓一星

工作小组成员：孔鸿滨、秦映波、吴丽镐、赵洋

## **三、接收计划和接收条件**

学院名称	报名学 生年级	专业名 称	接收人 数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
计算机工程学院/ 大数据学院	2025	计算机 科学与 技术 (ACM创 新实验 班)	根据选 拔结果 统计需 转专业 人数	<p>面向 2025 级入学的全校新生。</p> <p>学生需参加学院在转专业前提前组织的选拔考试，考试由理论考试和上机考试组成。理论考试主要考查学生对语言类知识(C 语言、C++或 JAVA)、计算机专业知识(简单数据结构和简单算法)和数学知识的掌握水平，采用传统线下集中考试方式进行。上机考试主要考查学生实践能力和问题分析、问题解决能力，采用程序比赛的模式，集中上机作答，在指定时间，指定平台上完成问题。(具体选拔方案通知见附件)</p> <p>根据学生考试成绩择优录取。</p>	020-3690 3154 叶娜玲
计算机工程学院/ 大数据学院	2025	计算机 科学与 技术(芯 片创新 班)	根据选 拔结果 统计需 转专业 人数	<p>面向 2025 级入学的全校新生。</p> <p>学生需参加学院在转专业前提前组织的选拔考核。考核方式以一对一面试的方式进行，考查学生的入班动机、自身专长认知、物理磁电和力学知识常识、数学基本算数和逻辑运算知识等自然科学常识、英语词汇量和阅读理解能力、有关电子产品中处理器和存储器的常识等。同时通过场景问题考查发现问题、分析问题和解决问题的思维方式。</p> <p>根据面试结果择优录取。</p>	020-3690 3154 叶娜玲

#### 四、选拔安排

1. 选拔通知发布及组织报名时间: 2025 年 11 月 18 日 -24

日。由各学院教务员向相关专业学生通知并组织动员学生。

2. “ACM 创新实验班” 2025 年 11 月 29 日开展选拔考试, 理论考试时间: 早上 9:00-11:00, 理论考试地点: A5-301。上机考试时间: 下午 14:00-17:00, 上机考试地点: B5-203。

3. “芯片创新班”于 2025 年 11 月 30 日 9:00-11:00、2025 年 11 月 30 日 15:00-17:10、2025 年 12 月 1 日 19:00-20:30、2025 年 12 月 2 日 18:50-20:30、2025 年 12 月 3 日 18:50-20:30, 在 B1-407 进行面试。

4. 2025 年 12 月 8 日-12 月 15 日将“ACM 创新实验班”“芯片创新班”拟录取名单于学院网站公示。

5. 2026 年 2 月 23 日前“ACM 创新实验班”根据学生期末考试成绩情况对拟录取名单全体学生执行成绩复核, 对存在课程初次考试不及格学生予以剔除, 若剔除后人数不足 30 人, 则依据选拔考试排名依次递补, 直至补足至 30 人, 确定出最终录取名单, 并对其中涉及转专业学生发布转专业通知。

6. 2026 年 3 月 2 日-5 日, 学生在教务系统报名转专业。

7. 2026 年 3 月 16 日-20 日, 教务处审批、校领导审批, 审批通过的名单公示 5 个工作日。

8. 2026 年 3 月 23 日-27 日, 教务处公布转专业名单, 并进行学籍处理, 学院组织转专业学生根据转专业报到指南完成转入“ACM 创新实验班”“芯片创新班”后续工作。

# 管理学院/创新创业教育学院 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

## 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

## 二、组织领导

**转专业工作小组：**由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：李岩

工作小组成员：戴杰、魏卫、徐细珍、岳龙、郭守前、吴应良、林玮玮、方芳、周智伟、郭兴成、侯凌霞、王宝军、李军霞、李彩凤、邓碧聪、熊洲仕、蔡锭宇、学院纪律检查委员会成员刘飞燕。

## 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和 联系人
管理学院	2025	工商管理	根据面试情况 和班级情况而 定	1. 所有类别的课程均没有挂科，平均绩点 2.2 以上； 2. 学习态度端正，积极上进； 3. 符合学院规定的其他条件。	钟晓砺 36903167
管理学院	2025	人力资源管理			
管理学院	2025	会计学			
管理学院	2025	财务管理			
管理学院	2025	市场营销			
管理学院	2025	电子商务			

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和 联系人
管理学院	2025	供应链管理			
管理学院	2025	大数据管理与应 用			

#### 四、选拔考核

选拔考核形式：面试、考核。

选拔考核内容：思想品质、基础能力、学习动机和发展潜力等若干方面。

选拔考核录取原则：转专业学生考核的最终成绩为面试成绩，根据面试成绩高低进行排序。若面试成绩相同，则绩点高者排名靠前。

面试成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。

转专业的最终名单需要通过管理学院的党政联席会。

#### 五、选拔安排

1、2026 年 3 月 2 日-5 日，学生在教务系统报名系统。

2、3 月 9 日-13 日，转入学院安排选拔考核，笔试时间：3 月 12 日，笔试地点：A8-205。面试时间：3 月 13 日，面试地点：A8-104。

3、3 月 16 日-20 日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示 5 个工作日。

4、3 月 23 日-27 日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 经济学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：黄瑞新

工作小组成员：梅林海、张松、马崇明、孙亚平、夏庆、钟二妹、徐岑、唐振明、丁慧、杨倩、徐苗

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学生 年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联 系人
经济学院	2025	国际经济与贸易	符合条件并通过面试即可	1. 平均绩点 2.50 以上（含 2.50），数学平均 70 分以上（含 70 分）； 2. 无挂科、违纪记录； 3. 附成绩单和转专业申请书一份	杨老师 020-36903493

学院名称	报名学生 年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联 系人
经济学院	2025	金融工程	符合条件并通过面试即可	1.平均绩点2.50以上(含2.50),数学平均70分以上(含70分); 2.无挂科、违纪记录; 3.附成绩单和转专业申请书一份	杨老师 020-36903493
经济学院	2025	经济统计学	符合条件并通过面试即可	1.平均绩点2.50以上(含2.50),数学平均70分以上(含70分); 2.无挂科、违纪记录; 3.附成绩单和转专业申请书一份	杨老师 020-36903493
经济学院	2025	税收学	符合条件并通过面试即可	1.平均绩点2.50以上(含2.50),数学平均70分以上(含70分); 2.无挂科、违纪记录; 3.附成绩单和转专业申请书一份	杨老师 020-36903493
经济学院	2025	经济学	符合条件并通过面试即可	1.平均绩点2.50以上(含2.50),数学平均70分以上(含70分); 2.无挂科、违纪记录; 3.附成绩单和转专业申请书一份	杨老师 020-36903493

#### 四、选拔考核

选拔考核形式：符合前述接收条件者方可面试。

面试内容：思想品质、基础能力、学习动机和发展潜力等若干方面。

选拔考核录取原则：转专业学生的面试成绩为考核的最终成绩。面试成绩合格者，方可录取。面试成绩不合格（低于60分）者，不予录取。

#### 五、选拔安排

1. 2026年3月2日-5日，学生在教务系统报名系统。
2. 3月9日-12日，转入学院安排选拔考核。面试时间和地点另行通知。
3. 3月16日-20日，教务处审批、校领导审批，审批通

过的名单公示 5 个工作日。

4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 外国语学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作；另有学校纪律检查委员 1 人，监督学院转专业工作。

工作小组组长：乔世燕

工作小组成员：侯松山、叶玉珊、姜洪良、杨丹、沈剑文、余潇潇、学院纪律检查委员 1 人

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业 名称	接收 人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
外国语学院	2025	英语	5	1. 无未解除的违纪记录。 2. 高考英语成绩 105 分（150 分总分）及以上。 3. 大学英语第一学期期末考试卷面成绩 85 分及以上。 4. 大学英语四级考试达 425 分以上（含 425 分）者优先考虑。	叶玉珊 13826004085

学院名称	报名学 生年级	专业 名称	接收 人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
外国语学院	2025	商务 英语	5	1. 无未解除的违纪记录。 2. 高考英语成绩 105 分（150 分总分）及以上。 3. 大学英语第一学期期末考试卷面成绩 85 分及以上。 4. 大学英语四级考试达 425 分以上（含 425 分）者优先考虑。	沈剑文 13724053232
外国语学院	2025	日语	6	1. 必修课程首次考核不及格情况；第一学期必修课百分制平均学分绩点成绩排名专业前 50%。 2. 无未解除的违纪记录。	杨丹 13535417197

## 四、选拔考核

### （一）英语、商务英语专业

选拔考核形式：笔试+面试

选拔考核内容：语言能力测试和口头表达测试

转专业学生考核的综合成绩由笔试和面试成绩两部分构成，各部分成绩各占比例如下：

笔试成绩（40%）+面试成绩（60%）。

综合成绩满分为 100 分。综合成绩总分相同情况下，学分绩点高者排名占先。

### （二）日语专业

日语专业选拔考核形式：笔试+面试

日语专业选拔考核内容：语言能力测试和口头表达测试

转日语专业学生考核的综合成绩由第一学年必修课程百分制平均学分绩点和面试（笔试）成绩三部分构成，各部分成绩各占比例如下：第一学年必修课程百分制平均学分绩点（20%）+笔试成绩（40%）+面试成绩（40%）。综合成绩满

分为 100 分。综合成绩总分相同情况下，学分绩点高者排名占先。

## 五、选拔安排

1. 2026 年 3 月 2 日-5 日，学生在教务系统报名系统。
2. 3 月 9 日-3 月 11 日，转入学院安排选拔考核：  
    笔试时间：3 月 9 日上午 10:30-11:30  
    笔试地点：A6-213  
    面试时间：3 月 11 日下午 14:30-15:30  
    面试地点：A6-210(日语)、A6-214(英语、商务英语)。
3. 3 月 16 日-20 日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示 5 个工作日。
4. 3 月 23 日-27 日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 珠宝学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：邢莹莹

工作小组成员：剡晓旭、刘佳、王辉、郭涛、解思伟、梁冰

### 三、接收计划和接收条件

学院	报名学生年级	专业	接收人 数	接收条件	联系人和咨询电 话
珠宝学院	2025	宝石及材 料工艺学	5	1. 无未解除的违纪记 录； 2. 无挂科记录； 3. 因专业限制，不招收 色盲色弱者。	18588730756 剡晓旭

学院	报名学生年级	专业	接收人 数	接收条件	联系人和咨询电 话
珠宝学院	2025	视觉传达设计	10	1. 无任何未解除的违纪处分。 2. (1) 大学第一学年期间,所有课程成绩均达到 80 分及以上,且获得视觉传达设计类相关比赛奖项; (2) 若(1)条件不满足者,在大学一年级获得视觉传达设计类奖项,可提交申请至学院,经学院研究后酌情判定是否具有转专业资格。	18344388121 王辉
珠宝学院	2025	服装与服饰设计	5	1. 无任何未解除的违纪处分。 2. (1) 大学第一学年期间,所有课程成绩均达到 85 分及以上; (2) 若(1)条件不满足,在大学一年级获得省级设计类比赛二等奖或以上奖项。	13826437276 刘佳
珠宝学院	2025	产品设计	20	1. 无任何未解除的违纪处分。 2. (1) 大学第一学年期间,所有课程成绩均达到 80 分及以上; (2) 若(1)条件不满足,在大学一年级获得省级设计类比赛二等奖或以上奖项。	13871198393 郭涛 18302020602 解思伟

## 四、选拔考核

### 宝石及材料工艺学

(一) 选拔考核形式: 学院组织由党政领导、教研室主任、骨干教师等人员组成的转专业考核小组, 对审批通过的申请转专业学生分年级进行专业考试。

## (二) 选拔考核内容：以面试形式考核。

1. 考察英语听说能力，了解个人兴趣爱好。学生先用英语介绍个人情况，面试老师用英语提问简单问题（5分钟，10分）；

2. 了解学生转专业的动力，学生对新专业的认识和本科学业规划（5-10分钟，40分）；

3. 了解学生对就业择业意向情况（5-10分钟，40分）；

4. 了解学生对当前时政新闻的关注情况以及自己的看法和思想动态（5分钟，10分）。

综合成绩满分为100分。

## (三) 选拔考核录取原则：

按照学生面试成绩及年级排序择优录取。如果面试成绩相同，按照学生已修必修课程百分制平均学分绩点从高到低录取。面试成绩不合格（低于60分）者，不予录取。

## 产品设计、服装与服饰设计专业

(一) 选拔考核形式：学院组织由党政领导、教研室主任、骨干教师等人员组成的转专业考核小组，对审批通过的申请转专业学生分年级进行专业考试。

(二) 选拔考核内容：根据设计主题，用手绘的方式进行创意表达，A4大小纸张，1小时。

## (三) 选拔考核录取原则：

按照学生考核成绩及年级排序择优录取。如果考核成绩相同，按照学生已修必修课程百分制平均学分绩点从高到低录取。考核成绩不合格（低于60分）者，不予录取。

## 视觉传达设计专业

(一)选拔考核形式:学院组织由党政领导、教研室主任、骨干教师等人员组成的转专业面试专家小组,对符合转专业条件的学生进行审核。

(二)选拔考核录取原则:同等条件下学生按一年级所有课程成绩总和之平均分的先后顺序排位,取前5名进行转专业调剂;

## 五、选拔安排

1. 2026年3月2-5日,学生在教务系统报名系统。
2. 3月9日-3月13日,转入学院安排选拔考核,具体以学院通知为准。
3. 3月16日-20日,教务处审批、校领导审批,审批通过的名单公示5个工作日。
4. 3月23-27日,教务处公布转专业名单,并进行学籍处理,接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 建筑学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际情况，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学专业负责人、教研室主任、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：吴桂宁

工作小组成员：陆琦、陈磊、宫晨、田亚男、刘明洋、朵朵、董昕璐

### 三、接收计划和接收条件

专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话和联系人
风景园林	5人	1. 原专业学习成绩良好，无不及格记录； 2. 对转入专业有浓厚兴趣和一定基础认知； 3. 通过我院组织的面试与综合评估；	电话： 36903561 联系人：胡春霞
建筑学	5人	1. 原专业学习成绩良好，无不及格记录； 2. 对转入专业有浓厚兴趣和一定基础认知； 3. 通过我院组织的面试与综合评估；	电话： 36903561 联系人：胡春霞

## **四、选拔考核**

选拔考核以面试为主，重点考察学生的专业兴趣、学习潜力、适应能力、综合素质及对拟转入专业的了解程度。

1. 面试内容：包括但不限于个人陈述、专业认知、学习规划、综合素质问答等。
2. 成绩评定：面试成绩即为选拔总成绩，满分 100 分。
3. 附加评估：将参考学生原专业成绩单及综合表现。

## **五、选拔安排**

1. 报名时间：2026 年 3 月 2 日-3 月 5 日（第 1 周），学生在教务系统进行报名。

2. 考核时间：

面试时间：2026 年 3 月 11 日（第 2 周周三）上午 9 点

面试地点：建筑学院 A10-205 教室。

3. 审批与公示：2026 年 3 月 16 日-3 月 20 日（第 3 周），上报教务处审批，审批通过的名单公示 5 个工作日。

4. 名单公布与学籍处理：2026 年 3 月 23 日-3 月 27 日（第 4 周），教务处公布转专业最终名单，并进行学籍异动处理。

5. 报到与衔接：

接收学院将通知学生办理报到手续。

对于不降级转入的学生，学院（教研室）将为其指定指导教师，制定个性化课程补修计划（可通过跟班旁听、下学年重修、暑期辅导、线上资源学习+考核等方式进行），确保其知识体系完整，顺利衔接后续学习。

## 六、其他说明

1. 本方案中关于“不降级”转入的政策，适用于大一下学期申请转入且经学院评估认定的学生，具体操作流程与课程补修要求详见学院相关说明文件。
2. 学院将密切关注转专业学生入学后的学习状况，并提供必要的学业指导与支持。
3. 本方案由建筑学院负责解释。

# 土木工程学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：赵小芹

工作小组成员：季静、李韦华、李牧、郑渊虬

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
土木工程学院	2025	土木工程	30	1. 无任何未解除的违纪记录。 2. 优先接收高考理科生或高 考改革省份选考物理科目的 学生。	李牧 138264089 03
土木工程学院	2025	智能建造	15	1. 无任何未解除的违纪记录。 2. 优先接收高考理科生或高 考改革省份选考物理科目的 学生。	郑渊虬 136324055 01

### 四、选拔考核

考核采用面试形式，具体面试内容和成绩占比如下：

面试从以下几个维度提问：

1. 对土木工程专业/智能建造专业的兴趣或认可度，成绩占比 25%
2. 对土木工程专业/智能建造专业的未来趋势了解情况？成绩占比 25%
3. 学生在原专业的学习情况，包括但不限于高数成绩情况，成绩占比 25%
4. 综合素养情况，包括但不限于学习态度、沟通能力、责任意识、合作意识、未来职业规划等，成绩占比 25%

## 五、选拔安排

1. 2026 年 3 月 2 日-5 日，学生在教务系统报名系统。
2. 转入学院安排面试考核，面试时间：2025 年 3 月 4 日下午，面试地点：B1-216。
3. 3 月 16 日-20 日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示 5 个工作日。
4. 3 月 23 日-27 日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。

# 国际商学院

## 接收本科生常规转专业工作方案

为切实做好本科生常规转专业工作，根据《广州城市理工学院学生转专业管理办法》的要求，结合我院实际，特制定本方案。

### 一、工作原则

转专业工作坚持“择优选拔，公平、公正、公开”的原则，杜绝一切徇私舞弊、弄虚作假行为。

### 二、组织领导

转专业工作小组：由主管教学院长任组长，学院本科教学指导委员会成员、专业负责人、学院纪律检查委员等担任组员，负责全面统筹安排转专业工作。

工作小组组长：王金鹏

工作小组成员：白璐、杨明晖、彭鑫怡、刘敏、学院纪律检查委员会成员黄凤娟。

### 三、接收计划和接收条件

学院名称	报名学 生年级	专业名称	接收人数	接收学生条件	咨询电话 和联系人
国际商学院	2025	会计学(ACCA国际班)、会计学(双语注会班)	5	1. 必修课程首次考核无不及格情况 2. 大学英语70分以上	刘敏 020-36903688
国际商学院	2025	国际经济与贸易(双语特色班)	5	1. 必修课程首次考核无不及格情况 2. 大学英语70分以上	刘敏 020-36903688
国际商学院	2025	投资学	5	1. 必修课程首次考核无不及格情况 2. 数学类课程70分以上	刘敏 020-36903688

## **四、选拔考核**

1.选拔考核形式：分年级进行面试

2.选拔考核内容：面试满分为 100 分，考察以下三项内容

(1)品德与价值观(30 分)

诚信正直(10 分):如学术诚信、个人道德表现等;

责任感(10 分):对学业、集体及社会的责任意识;

团队协作精神(10 分):是否具备合作意识、尊重他人等。

(2)综合素质(30 分)

个人特质(15 分):积极乐观、自律性、抗压能力等;

沟通表达(15 分):语言逻辑性、清晰度、临场应变能力。

(3)专业适配度(40 分)

专业认知(20 分):对目标专业的理解程度、学习动机是否合理;

学习潜力(20 分):逻辑分析能力、独立思考能力、专业基础知识掌握情况

面试成绩不合格（低于 60 分）者，不予录取。

## **五、选拔安排**

1. 2026 年 3 月 2 日-5 日，学生在教务系统报名系统。

2. 3 月 7 日-3 月 10 日，转入学院安排选拔考核，转入学院安排选拔考核，面试时间：视学生报名情况而定（会提前一天通知），面试地点：A6-308。

3. 3 月 16 日-20 日，教务处审批、校领导审批，审批通过的名单公示 5 个工作日。

4. 3月23日-27日，教务处公布转专业名单，并进行学籍处理，接收学院组织学生根据转专业报到指南完成后续工作。