

2021-2022学年各专业可接收转专业学生人数汇总表

学院	专业名称	专业要求	考核科目	可接收学生人数
电子信息与电气工程学院	电气工程及其自动化	1. 大一已修高等数学，且期末考试成绩合格； 2. 本专业对高等数学、英语成绩要求较高。	笔试：物理 高等数学 英语 面试	8
	电子信息工程	1. 大一已修高等数学，且期末考试成绩合格； 2. 本专业对高等数学、英语成绩要求较高。	笔试：物理 高等数学 英语 面试	4
	物理学	1. 大一已修高等数学，且期末考试成绩合格； 2. 本专业对高等数学、英语成绩要求较高。	笔试：物理 高等数学 英语 面试	4
	功能材料	1. 大一已修高等数学，且期末考试成绩合格； 2. 本专业对高等数学、英语成绩要求较高。	笔试：物理 高等数学 英语 面试	4
	机械电子工程	1. 大一已修高等数学，且期末考试成绩合格； 2. 本专业对高等数学、英语成绩要求较高。	笔试：物理 高等数学 英语 面试	4
经济管理学院	财务管理	本专业对高等数学和英语成绩要求较高。	笔试：《财务管理》 《高等数学1》 《大学英语1》 面试	10
	审计学	本专业对高等数学和英语成绩要求较高。	笔试：《审计学基础》 《高等数学1》 《大学英语1》 面试	10
	国际经济与贸易	1. 英语口语能力熟练，具备跨文化交流的知识； 2. 本专业对高等数学要求较高。	笔试：《国际贸易基础》 《高等数学1》 《大学英语1》 面试	10
	物流管理	本专业对高等数学和英语成绩要求较高。	笔试：《物流管理基础》 《高等数学1》 《大学英语1》 面试	10
生命科学学院	生物科学	物理科目组类（高考科类）	笔试：植物学 面试	45
	生物技术	物理科目组类（高考科类）	笔试：植物生物学 面试	10
	园林	物理科目组类（高考科类）	笔试：植物学 面试	10

学院	专业名称	专业要求	考核科目	可接收学生人数
计算机科学与工程学院	计算机类	1. 物理科目组类（高考科类）； 2. 大一第一学期期末考试成绩《高等数学》、《大学英语》占40%，计算机综合能力测试成绩占20%，面试成绩占40%，三项合计为总成绩。	笔试：计算机综合能力测试 面试	20
	软件工程 (2+2模式特色创新班)	1. 物理科目组类（高考科类）； 2. 大一第一学期期末考试成绩《高等数学》占20%、《大学英语》占30%，计算机综合能力测试成绩占20%，面试成绩占30%，三项合计为总成绩。 (英语成绩优秀优先考虑)	笔试：计算机综合能力测试 面试	13
数学与统计学院	数学与应用数学	大一已修高等数学1课程	笔试：《高等数学1》第一至第五章内容 参考教材：1. 同济大学数学系编的《高等数学》高等教育出版社 2. 罗辉等编的《高等数学上册》北京出版社 面试	20
	应用统计学	大一已修高等数学1课程	笔试：《高等数学1》第一至第五章内容 参考教材：1. 同济大学数学系编的《高等数学》高等教育出版社 2. 罗辉等编的《高等数学上册》北京出版社 面试	5
	数据科学与大数据技术	大一已修高等数学1课程	笔试：《高等数学1》第一至第五章内容 参考教材：1. 同济大学数学系编的《高等数学》高等教育出版社 2. 罗辉等编的《高等数学上册》北京出版社 面试	5
化学与材料工程学院	化学	不招色盲色弱	笔试：化学基础知识 面试	5
	应用化学	不招色盲色弱	笔试：化学基础知识 面试	10
	化学工程与工艺	不招色盲色弱	笔试：化学基础知识 面试	10
	高分子材料与工程	不招色盲色弱	笔试：化学基础知识 面试	10

学院	专业名称	专业要求	考核科目	可接收学生人数
旭日广东服装学院	服装设计与工程	对服装专业有兴趣，了解服装前沿和发展趋势，具有科学及人文素养，具有一定国际视野和创新能力。	笔试：服装结构设计1 成衣基础工艺1 面试	20
	服装与服饰设计	1.美术生（高考科类） 2.对服装与服饰设计有兴趣，具有创新与创业、创意设计能力及服装产品、鞋包饰品开发能力，具有一定国际视野和创新能力。	笔试：绘画造型基础 中国服装史 面试	15
外国语学院	英语	1.具有较好的英语语言基本功； 2.了解最新的教育理念和教育教学方法，具备较强的教学组织能力与一定的教学研究能力； 3.掌握现代教育技术及班级管理工作技巧； 4.具备良好的思想、人文和科学素养，能在基础教育领域“乐学、善教”； 5.具有一定国际视野、合作精神，跨文化交际、思辨、自主学习和创新能力。	笔试：综合英语 面试：口语	10
	日语	1.掌握扎实的日语语言基本功； 2.具备较好的英语语言基础； 3.了解中日两国不同的社会、文化、思维方式； 4.具备较强的日语应用、跨文化交际和自主学习能力。	笔试：初级日语 面试：口语	5
建筑与土木工程学院	建筑学	1.性格严谨踏实，对专业有浓厚兴趣； 2.大一第一学期《高等数学》、《大学英语》期末考试成绩。	面试	5
	风景园林	1.性格严谨踏实，对专业有浓厚兴趣； 2.大一第一学期《高等数学》、《大学英语》期末考试成绩。	面试	5
	土木工程	1.物理科目组类（高考科类）； 2.性格严谨踏实，对专业有浓厚兴趣； 3.大一第一学期《高等数学》、《大学英语》期末考试成绩。	面试	5
	工程管理	1.物理科目组类（高考科类）； 2.性格严谨踏实，对专业有浓厚兴趣； 3.大一第一学期《高等数学》、《大学英语》期末考试成绩。	面试	5

学院	专业名称	专业要求	考核科目	可接收学生人数
政法学院	法学	有较强的口头表达和文字书写能力	笔试：法律综合 (宪法、法理学、刑法、民法)	10
	历史学	有较强的口头表达和文字书写能力	笔试：中国通史	10
	社会工作	有较强的口头表达和文字书写能力	笔试：社会工作概论	10
地理与旅游学院	地理科学	具有未来从事中学地理教学的良好愿望，热爱自然地理、人文地理	笔试：地理科学导论 面试	30
	地理信息科学	对测绘遥感、地理空间信息技术开发与应用感兴趣。	笔试：计算机基础 面试	20
	旅游管理	对旅游管理、研学教育、文旅策划有兴趣。	笔试：旅游学概论 面试	20
文学与传媒学院	汉语言文学	具有一定的汉语言文学方面的基础理论和写作能力。	笔试：文学概论 写作 面试	15
	网络与新媒体	具备在网络与新媒体领域从事内容生产、媒体运营、舆情分析与管理等工作的能力。	笔试：媒体运营与舆情分析 新闻评论写作 面试	10
教育科学学院	小学教育	1. 有从事小学教育事业的意愿； 2. 初步了解小学全科教师需具备的基本素质； 3. 口头表达能力及写作能力较强，具有一定的艺术特长	笔试：根据命题撰写一篇小论文 面试：即兴问答、特长展示	5
	学前教育	1. 有从事幼教工作的意愿； 2. 熟记《幼儿园教师专业标准》及《幼儿园教育指导纲要》	笔试：幼儿园教师专业标准 幼儿园教育指导纲要 面试：即兴问答、特长展示	8
马克思主义学院	思想政治教育	具有良好的政治追求、思想道德品质和政治理论素养，有较好的人文社科理论基础。	笔试：马克思主义哲学原理 马克思主义政治经济学	5
美术与设计学院	美术学	美术生（高考科类）	笔试：绘画基础 面试	4
	产品设计	美术生（高考科类）	笔试：设计基础 面试	2
	环境设计	美术生（高考科类）	笔试：设计基础 面试	2
	视觉传达设计	美术生（高考科类）	笔试：设计基础 面试	4
合计				452