**2019年中山大学各院系转专业接收计划表**

注：本表各专业接收人数为该专业拟接收最高人数，最终实际接收人数可低于该计划接收人数。凡是申请转入医科专业的学生，需符合医科招生的体检合格标准。其他转专业要求详见各院系计划表。

| **院系** | **接收年级** | **专业/大类** | **接收人数** |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料科学与工程学院 | 2018级 | [材料化学](#材料化学) | 6 |
| 2018级 | [材料物理](#材料物理) | 6 |
| 2018级 | [高分子材料与工程](#高分子材料与工程) | 6 |
| 2019级 | [材料类](#材料类) | 18 |
| 材料学院 | 待定 | [材料类](#材料类（材料学院）) | 15 |
| 传播与设计学院 | 待定 | [新闻学](#新闻学) | 5 |
| 待定 | [传播学](#传播学) | 5 |
| 大气科学学院 | 待定 | [大气科学](#大气科学) | 2 |
| 待定 | [应用气象学](#应用气象学) | 1 |
| 地理科学与规划学院 | 2017级 | [城乡规划](#城乡规划一) | 2 |
| 2017级 | [地理科学类](#地理科学类) | 10 |
| 2018级 | [城乡规划](#城乡规划) | 3 |
| 2018级  2019级 | [地理科学类](#地理科学类二) | 30 |
| 地球科学与工程学院 | 待定 | [地质工程](#地质工程) | 10 |
| 待定 | [地质学（地球物理学方向）](#地质学（地球物理学方向）) | 10 |
| 待定 | [地质学（地质学方向）](#地质学（地质学方向）) | 10 |
| 电子与信息工程学院 | 2018级 | [电子信息类](#电子信息类) | 10 |
| 2018级 | [微电子科学与工程](#微电子科学与工程、光电信息科学与工程（信息显示与光电技术方向）) | 10 |
| 2018级 | [光电信息科学与工程（信息显示与光电技术方向）](#微电子科学与工程、光电信息科学与工程（信息显示与光电技术方向）) |
| 法学院 | 待定 | [法学](#法学) | 8 |
| 公共卫生学院 | 待定 | [预防医学](#预防医学) | 13 |
| 公共卫生学院（深圳） | 2018级 | [预防医学](#预防医学【公共卫生学院（深圳）】) | 11 |
| 国际翻译学院 | 2019级 | [阿拉伯语](#阿拉伯语) | 2 |
| 2019级 | [俄语](#俄语) | 2 |
| 2019级 | [西班牙语](#西班牙语) | 3 |
| 2019级 | [英语](#英语（国际翻译学院）) | 6 |
| 国际关系学院 | 2018级 | [国际政治](#国际政治) | 5 |
| 国际金融学院 | 待定 | [金融学](#金融学（国际金融学院）、会计学（国际金融学院）、工商管理（国际金融学院）) | 22 |
| 待定 | [会计学](#金融学（国际金融学院）、会计学（国际金融学院）、工商管理（国际金融学院）) |
| 待定 | [工商管理](#金融学（国际金融学院）、会计学（国际金融学院）、工商管理（国际金融学院）) |
| 海洋工程与技术学院 | 待定 | [海洋工程与技术](#海洋工程与技术) | 5 |
| 海洋科学学院 | 2018级 | [海洋科学](#海洋科学) | 18 |
| 航空航天学院 | 待定 | [航空航天工程](#航空航天工程) | 12 |
| 航空航天学院 | 待定 | [理论与应用力学](#理论与应用力学（航空航天学院）) | 11 |
| 护理学院 | 2019级 | [护理学](#护理学) | 9 |
| 化学工程与技术学院 | 待定 | [化学工程与工艺](#化学工程与工艺) | 5 |
| 化学学院 | 2018级  2019级 | [化学类](#化学类) | 20 |
| 环境科学与工程学院 | 2018级  2019级 | [环境科学](#环境科学) | 3 |
| 旅游学院 | 2019级 | [旅游管理类](#旅游管理类) | 4 |
| 历史学系 | 待定 | [历史学（广州）](#历史学（广州）) | 4 |
| 历史学系（珠海） | 2018级  2019级 | [历史学（珠海）](#历史学（珠海）) | 5 |
| 岭南学院 | 2018级 | [管理科学与工程类](#管理科学与工程类（岭南学院）) | 10 |
| 2018级 | [经济学类](#经济学类（岭南学院）) | 8 |
| 生命科学学院 | 2018级 | [生物技术](#生物技术、生态学、生物科学) | 10 |
| 2018级 | [生态学](#生物技术、生态学、生物科学) |
| 2018级 | [生物科学](#生物技术、生态学、生物科学) |
| 生物医学工程学院 | 待定 | [生物医学工程](#生物医学工程) | 8 |
| 数据科学与计算机学院 | 待定 | [保密管理](#保密管理) | 5 |
| 待定 | [计算机类](#计算机类) | 15 |
| 待定 | [软件工程](#软件工程) | 15 |
| 待定 | [信息与计算科学](#信息与计算科学（数据科学与计算机学院）) | 5 |
| 数学学院 | 2019级 | [数学类](#数学类) | 20 |
| 数学学院（珠海） | 待定 | [数学类（珠海）](#数学类（珠海）) | 10 |
| 土木工程学院 | 待定 | [水文与水资源工程](#水文与水资源工程) | 5 |
| 待定 | [土木工程](#土木工程) | 17 |
| 外国语学院 | 待定 | [德语](#德语) | 5 |
| 待定 | [法语](#法语) | 2 |
| 待定 | [日语](#日语) | 5 |
| 待定 | [英语](#英语（外国语学院）) | 3 |
| 物理学院 | 2018级 | [光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）](#光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）) | 3 |
| 2019级 | [光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）](#光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）二) | 9 |
| 2019级 | [物理学](#物理学) | 10 |
| 物理与天文学院 | 待定 | [物理学](#物理学（物理与天文学院）) | 15 |
| 心理学系 | 待定 | [心理学](#心理学) | 6 |
| 药学院 | 待定 | [药学](#药学) | 5 |
| 哲学系 | 待定 | [逻辑学](#逻辑学) | 3 |
| 待定 | [哲学](#哲学) | 6 |
| 哲学系（珠海） | 待定 | [哲学（珠海）](#哲学（珠海）) | 9 |
| 政治与公共事务管理学院 | 待定 | [行政管理](#行政管理) | 5 |
| 待定 | [政治学与行政学](#政治学与行政学) | 10 |
| 智能工程学院 | 待定 | [交通工程](#交通工程) | 5 |
| 待定 | [智能科学与技术](#智能科学与技术) | 10 |
| 中法核工程与技术学院 | 2019级 | [核工程与核技术（中法合作办学）](#核工程与核技术（中法合作办学）) | 10 |
| 中国语言文学系 | 2018级2019级 | [汉语言](#汉语言) | 12 |
| 2019级 | [汉语言文学（广州）](#汉语言文学（广州）) | 12 |
| 中国语言文学系（珠海） | 2017级2018级 | [汉语言文学（珠海）](#汉语言文学（珠海）) | 5 |
| 中山医学院 | 待定 | [法医学](#法医学) | 4 |
| 待定 | [基础医学](#基础医学) | 4 |
| 资讯管理学院 | 2018级 | [档案学](#档案学) | 4 |
| 2018级 | [图书馆学](#图书馆学) | 3 |
| 2018级 | [信息管理与信息系统](#信息管理与信息系统) | 5 |

2018-2019学年材料科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级材料化学  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求；  2、已修读或正在修读大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，不含自修。  3、未修读或未修读完大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 学院成立考核小组，组织笔试和面试两个环节对申请转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112815  2. 联系人：梁老师 |

[**返回**](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年材料科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级材料物理  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求；  2、已修读或正在修读大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，不含自修。  3、未修读或未修读完大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 学院成立考核小组，组织笔试和面试两个环节对申请转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112815  2. 联系人：梁老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年材料科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级高分子材料与工程（材料科学与工程学院）  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求；  2、已修读或正在修读大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，不含自修。  3、未修读或未修读完大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 学院成立考核小组，组织笔试和面试两个环节对申请转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112815  2. 联系人：梁老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年材料科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级材料类  接收人数：18 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求；  2、已修读或正在修读大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，不含自修。  3、未修读或未修读完大学物理（I和II）、普通化学、大学物理实验、普通化学实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 学院成立考核小组，组织笔试和面试两个环节对申请转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112815  2. 联系人：梁老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年材料学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：材料类（材料学院）  接收人数：15 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 符合学校关于转专业的要求；  2. 政治表现好，思想品德操行合格，遵纪守法，勤学敬业，富有上进心；身体健康。  3. 已修读或正在修读普通物理（I和II）、普通物理实验，不含自修。对物理学院或物理与天文学院学生无需考虑是否修过相关课程；  4. 未修读或未修读完普通物理（I和II）、普通物理实验，愿意留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 学院成立考核小组，至少经过一轮面试，是否笔试根据情况酌情考虑。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39941559  2. 联系人：杨老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年传播与设计学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：新闻学  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.提交不少于1000字的正式申请信；  2.政治素质强、思想积极上进；  3.热爱新闻传播事业；  4.需要降级学习。 |
| 考核方式  （程序） | 按照报名情况择优进行面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332652  2. 联系人：李老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年传播与设计学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：传播学  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.提交不少于1000字的正式申请信；  2.政治素质强、思想积极上进；  3.热爱新闻传播事业；  4.需要降级学习。 |
| 考核方式  （程序） | 按照报名情况择优进行面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332652  2. 联系人：李老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年大气科学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：大气科学  接收人数：2 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合中山大学“中山大学全日制普通本科生转专业实施办法”的有关规定。  2、通过大气科学学院本科教学委员会组织的考试。  3、考试合格，上报学校批准后，无需降级就读大气科学学院相关本科专业。 |
| 考核方式  （程序） | 1、笔试《大气科学基础》（占50%）。  2、面试（占50%）。  3、根据笔试和面试的总成绩，在合格的学生中由高分到低分接收申报的学生。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84111296  2. 联系人：杨老师、颜老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年大气科学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：应用气象学  接收人数：1 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合中山大学“中山大学全日制普通本科生转专业实施办法”的有关规定。  2、通过大气科学学院本科教学委员会组织的考试。  3、考试合格，上报学校批准后，无需降级就读大气科学学院相关本科专业。 |
| 考核方式  （程序） | 1、笔试《大气科学基础》（占50%）。  2、面试（占50%）。  3、根据笔试和面试的总成绩，在合格的学生中由高分到低分接收申报的学生。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84111296  2. 联系人：杨老师、颜老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地理科学与规划学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2017级城乡规划  接收人数：2 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件，根据原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级。城乡规划：符合学校转专业的相关条件要求，对城乡规划具有浓厚的兴趣，实际动手能力与语言表达能力强。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院或系负责对申请转专业的学生进行考试（笔试与面试）； |
| 备注 | 1. 咨询电话：84115103  2. 联系人：林老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地理科学与规划学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2017级地理科学类  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件，根据原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级。2017级地理科学类：按照四年制理科与工科培养，下设四个理科专业和一个工科专业，四个理科专业分别为自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学和地理科学专业，工科专业为水文与水资源工程。地理科学类大一、大二按照全校通识教育和地理科学类通识教育培养，两年后根据学生的志愿进行分专业培养。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院或系负责对申请转专业的学生进行考试（面试）； |
| 备注 | 1. 咨询电话：84115103  2. 联系人：林老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地理科学与规划学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级城乡规划  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件，根据原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级。城乡规划：符合学校转专业的相关条件要求，对城乡规划具有浓厚的兴趣，实际动手能力与语言表达能力强。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院或系负责对申请转专业的学生进行考试（笔试与面试）； |
| 备注 | 1. 咨询电话：84115103  2. 联系人：林老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地理科学与规划学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018、2019级地理科学类  接收人数：30 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件，根据原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级。  2018级地理科学类：按照四年制理科培养，下设四个理科专业，分别为自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学和地理科学专业。地理科学类大一、大二按照全校通识教育和地理科学类通识教育培养。  2019级地理科学类：按照四年制培养，下设四个理科专业和一个工科专业，理科专业分别为自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学和地理科学专业，工科专业为城乡规划专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院或系负责对申请转专业的学生进行考试（面试）； |
| 备注 | 1. 咨询电话：84115103  2. 联系人：林老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地球科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：地质工程  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 数学、计算机、物理、材料等相近专业。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112373  2. 联系人：邓老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地球科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：地质学（地球物理学方向）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 数学、计算机、物理等相近专业。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112373  2. 联系人：邓老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年地球科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：地质学（地质学方向）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 不限专业 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112373  2. 联系人：邓老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年电子与信息工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级电子信息类  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1．高考为理科考生；  2．原专业的平均学分绩点为3.0以上、且高等数学课程成绩不低于80分；  3．获准转入的学生原则上随18级学习；高数（理工类）、大学物理、程序设计（C++）、电路分析四门课程未修够1/2的学生随19级学生学习。 |
| 考核方式  （程序） | 没有笔试，组成考核小组，以面试的方式对要求转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943323  2. 联系人：喻秀珠老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年电子与信息工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级微电子科学与工程、光电信息科学与工程（信息显示与光电技术方向）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1．符合学校关于转专业的要求；  2．已修习过或正在修习普通物理上、下（含大学物理上、下）及基础物理实验，不含自修；  3．未修习过或未修完普通物理上、下（含大学物理上、下）及基础物理实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 没有笔试，组成考核小组，以面试的方式对要求转专业的学生进行考核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943317  2. 联系人：黄少芬老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年法学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：法学  接收人数：8 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》（中大教务〔2018〕80号）所规定的条件。2.通过我院组织的笔试、面试。3.所有转入的同学都编入2019级法学。 |
| 考核方式  （程序） | 1.笔试（主要考查人文素养和逻辑思辨能力，不指定科目和参考书目）。2.笔试后择优进行面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39332875  2. 联系人：石雪莲老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年公共卫生学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：预防医学  接收人数：13 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合“中山大学全日制本科生转专业实施办法”中的转专业条件。由非医科、医科四年制转入者，须从一年级读起。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院转专业领导小组成员按照学校的有关规定，对符合基本条件的申请者以面试方式进行审核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-87334665  2. 联系人：刘老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年公共卫生学院（深圳）**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级预防医学【公共卫生学院（深圳）】  接收人数：11 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.符合中大教务〔2018〕80号《中山大学全日制本科生转专业实施办法》中的条件要求。  2.由非医科、医科四年制转入预防医学专业者，须从一年级读起。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院转专业领导小组成员按照学校的有关规定，对符合基本条件的申请者以面试方式进行审核。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-83226383  2. 联系人：姚老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际翻译学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级阿拉伯语  接收人数：2 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；2.申请者通过考核录取后，必须跟随2019级学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院统一组织笔试，后由各专业教师分别对申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668046  2. 联系人：朱俊杰老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际翻译学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级俄语  接收人数：2 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；2.申请者通过考核录取后，必须跟随2019级学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院统一组织笔试，后由各专业教师分别对申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668046  2. 联系人：朱俊杰老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际翻译学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级西班牙语  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；2.申请者通过考核录取后，必须跟随2019级学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院统一组织笔试，后由各专业教师分别对申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668046  2. 联系人：朱俊杰老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际翻译学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级英语（国际翻译学院）  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；2.申请者通过考核录取后，必须跟随2019级学生学习所选专业。3.不得转入丝路班方向。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院统一组织笔试，后由各专业教师分别对申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668046  2. 联系人：朱俊杰老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际关系学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级国际政治  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 无 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84114832  2. 联系人：宋老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年国际金融学院接收转专业学生计划表

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：金融学（国际金融学院）、会计学（国际金融学院）、工商管理（国际金融学院）  接收人数：22 |
| 转入条件  (是否降级等) | 金融学专业接收10人；工商管理专业接收6人，会计学专业接收6人，合计22人。  申请条件：  1.对经济学类或工商管理类感兴趣，且有较好的数学和英语基础；2.在学校规定的时间内在系统上提交转专业申请；3.符合学校转专业相关规定的学生，将有机会参加由国际金融学院组织的经济学、管理学、高等数学综合笔试（三科各占50分，合卷150分，出题语言中文或英文，作答可用中文）。依笔试成绩，确定入围面试者，择优录取22人。  转入条件：  1.非2018级学生申请转入成功后，必须降为2018级统一管理。  2.转入学生须补修《国际金融学院2018级培养方案》对应专业的一年级课程，转专业前所在院系的课程将进行课程学分认定转换，详见《中山大学全日制本科生转专业实施办法》。3.根据《国际金融学院2018级培养方案》对应专业进行培养，即专业分流后的专业培养，不能再参加专业分流。其中，金融学专业授予经济学学士学位，工商管理专业及会计学专业授予管理学学士学位。  4.依成绩择优录取时，名次靠后的学生有可能被调剂为非学生填报专业，届时通过电话确认或邮件确认的方式完成调剂，请学生近期保持联络通畅，逾期不候。 |
| 考核方式  （程序） | 1.笔试安排：请密切留意我院挂网通知，开考前在“国际金融学院网站—学生资讯—教学与科研”栏目即链接http://isbf.sysu.edu.cn/cn/xszx/xszx01/index.htm予以公布；  2.面试安排：请密切留意我院挂网通知，开考前在“国际金融学院网站—学生资讯—教学与科研”栏目即链接http://isbf.sysu.edu.cn/cn/xszx/xszx01/index.htm予以公布；  3.录取公布：学院将拟录取学生名单报送学校教务部审核，由学校教务部审核公布学生名单。在学校公布名单前，我院恕不一一解答录取咨询。  4.笔试参考书目：  （1）经济学西方经济学（上），西方经济学编写组著，高等教育出版社、人民出版社，ISBN：9787040171006微观经济学，萨缪尔森，诺德豪斯著，人民邮电出版社，ISBN：9787115279453西方经济学（下），西方经济学编写组著，高等教育出版社、人民出版社，ISBN：9787040153088宏观经济学，萨缪尔森，诺德豪斯著，人民邮电出版社，ISBN：9787115225740  （2）管理学管理学，罗宾斯著，清华大学出版社，ISBN：9787302328797  （3）高等数学微积分，赵树嫄，中国人民大学出版社，ISBN：9787300231211 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668237  2. 联系人：王老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年海洋工程与技术学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：海洋工程与技术  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校有关转专业的基本条件；  2、在原专业已修读过高等数学课程；  3、考核后根据学生具体情况确定是否降级。 |
| 考核方式  （程序） | 笔试+面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668136  2. 联系人：郭老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年海洋科学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级海洋科学  接收人数：18 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校的转专业的基本条件；同年级地质学、生物学、化学、地理学等相关专业学生不降级，其他专业学生视情况而定。  （海洋科学专业于二年级上学期结束后按照学院专业方向分流办法分海洋生物、海洋地质、物理海洋和海洋化学四个方向。） |
| 考核方式  （程序） | 1、学生提交经所在院系审批同意的转专业申请表；  2、学院按学校规定的基本条件对申请人进行资格审查；  3、学院对资格审查合格者进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668063  2. 联系人：刘亚婷老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年航空航天学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：航空航天工程  接收人数：12 |
| 转入条件  (是否降级等) | 原则上没有不及格的课程；平均绩点达到2.5或以上；符合学校的转专业的基本条件；面试考核后再确定是否需要降级。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84722071  2. 联系人：黄老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年航空航天学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：理论与应用力学（航空航天学院）  接收人数：11 |
| 转入条件  (是否降级等) | 原则上没有不及格的课程；平均绩点达到2.5或以上；符合学校的转专业的基本条件；面试考核后再确定是否需要降级。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84722071  2. 联系人：黄老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年护理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级护理学  接收人数：9 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.高考分数必须达到当地本专业最低录取分数  2.非医科转入学生需从一年级读起 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：87330522  2. 联系人：王老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年化学工程与技术学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：化学工程与工艺  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1．高考为理科考生（即有理科综合高考成绩）；  2．高等数学二课程成绩不低于85分，否则将降级转入本专业与新生同级。  3．未学过或修读化学类课程学分少的同学，降级转入本专业与新生同级。 |
| 考核方式  （程序） | 对符合转入条件的学生进行面试（时间：大约5月初，具体面试通知见化学工程与技术学院网站本科教务栏目）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668313  2. 联系人：林瑛老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年化学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019、2018级化学类  接收人数：20 |
| 转入条件  (是否降级等) | （1）政治表现好，思想品德操行合格，遵纪守法，勤学敬业，富有上进心；身体健康。  （2）在校期间无任何违法违纪行为，未受过任何处分。  （3）从未转过专业。  （4）视化学类课程的修读情况而定，若需补修的化学类课程较多，需降级学习。  （5）化学学院院内不再转专业。 |
| 考核方式  （程序） | （1）形式审查：学院对学生申请材料的真实性以及是否存在学校规定的不予转专业情形进行审核。  （2）面试考核：学院组织面试对学生进行面试考察。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84110917  2. 联系人：林老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年环境科学与工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019、2018级环境科学  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 前期修过《高等数学一》、《大学化学Ⅲ及实验Ⅲ》，且具有物理或生物背景（满足这一条件者，无需降级；不满足这一条件者，则需降级）。  2. 前期修过《环境学概论》、《环境化学》等环境领域相关课程的可优先考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 1. 专业综合面试。  2. 学生前期学业表现、生活作风等背景调查。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332685  2. 联系人：刘老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年旅游学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类： 2019级旅游管理类  接收人数：4 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校规定的转专业条件，热爱旅游管理专业；  2、身心健康，乐观向上；  3、所有转入学生必须补修新专业教学计划规定的、在原专业未修过的必修课程；  4、各年级学生申请转入本院旅游管理大类，须编入2019级进行学习，2020年上半年参加专业分流后确定具体的专业（注：旅游管理大类中的酒店管理专业不接收肝功能异常者）。  5、外语：听说读写熟练。  6、数学类成绩不低于80分。 |
| 考核方式  （程序） | 1.在审核学生的申请材料后，我院将在主页上（http://stm.sysu.edu.cn ）公布面试通知（含面试时间及地点、面试学生名单等），面试主要考察学生的综合素质； 2.我院将面试合格的学生名单报送教务部，由教务部统一审核后公布。在学校公布名单前，我院不向学生透露录取信息。 |
| 备注 | 1. 咨询电话： 0756-3668277 2. 联系人： 田 老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年历史学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：历史学（广州）  接收人数：4 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校规定的转专业基本条件；  对历史学有浓厚的兴趣；  具备一定的历史学专业基础知识；  转入历史学专业的学生将被编入2019级学籍，随2019级学习。 |
| 考核方式  （程序） | 1、申请人向我系提交转专业申请（此申请已获得申请人原所在院系的批准）；  2、按学校规定的基本条件对申请人进行资格审查；  3、负责本科教学的系领导与资格审查合格者进行谈话，了解基本情况和转专业的意愿；  4、2-3名专业教师组成面试组对资格审查合格者进行面试，面试主要涉及历史学专业基础知识，判断是否具备攻读历史学学士学位的知识基础；  5、通知面试合格者。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84110300  2. 联系人：何老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年历史学系（珠海）**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019、2018级历史学（珠海）  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 降级 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668336  2. 联系人：王老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年岭南学院接收转专业学生计划表

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018管理科学与工程类（岭南学院）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 一、接收对象  2018级本科生（不接受其他年级学生申请）  二、申请条件  只能申请经济学类或管理科学与工程类，两类别之间不相互调剂。  管理科学与工程类  1.必修课和专业选修课程平均绩点达3.6及以上。  2.需提交申请表、成绩单（盖所在学院教务章）。  三、获录取后，学籍随2018级，按照岭南学院2018级培养方案培养，须补修大一学年的课程。 |
| 考核方式  （程序） | 一、资格条件审核  按照“转入条件”进行资格条件审核。  二、笔试  笔试安排在“中山大学教务部主页—院系教务信息”统一公布，不单独通知每一位学生。  管理科学与工程类  符合资格条件的学生统一参加由岭南学院组织的《英语》，《高等数学（一）》两门课程笔试。  注：  1.每一位申请转专业的学生必须参加以上两门课程的笔试；缺席考试视为自动放弃转专业资格。  2.《英语》、《高等数学（一）》两门课程的笔试成绩各为100分，两门课的权重各占50%。  说明：关于《英语》和《高等数学一》的考试大纲范围：涵盖一年级上学期的教学内容和知识点（笔试科目无参考书目，也不提供往年试题参考，请勿咨询）  三、面试  根据笔试总成绩确定参加面试名单，择优录取。  面试安排在“中山大学教务部主页--院系教务信息”统一公布，不单独通知每一位学生,缺席面试视为自动放弃转专业资格。  四、录取  根据面试总成绩，择优录取。  录取信息将由中山大学教务部统一在“中山大学教务部主页”发布，学院不单独发布。  管理科学与工程类  获录取的学生转入岭南学院后，只限于在管理科学与工程类（管理科学、国际商务）共两个专业内确定其中一个专业，完成学业。  转入学生须根据其转入专业的培养方案进行学分转换。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84110051  2. 联系人：陈老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)2018-2019学年岭南学院接收转专业学生计划表

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级经济学类（岭南学院）  接收人数：8 |
| 转入条件  (是否降级等) | 一、接收对象  2018级本科生（不接受其他年级学生申请）  二、申请条件  只能申请经济学类或管理科学与工程类，两类别之间不相互调剂。  经济学类  1.必修课和专业选修课程平均绩点达3.6及以上。  2.需提交申请表、成绩单（盖所在学院教务章）。  三、获录取后，学籍随2018级，按照岭南学院2018级培养方案培养，须补修大一学年的课程。 |
| 考核方式  （程序） | 一、资格条件审核  按照“转入条件”进行资格条件审核。  二、笔试  笔试安排在“中山大学教务部主页—院系教务信息”统一公布，不单独通知每一位学生。  经济学类  符合资格条件的学生统一参加由岭南学院组织的《英语》，《高等数学（一）》两门课程笔试。  注：  1.每一位申请转专业的学生必须参加以上两门课程的笔试；缺席考试视为自动放弃转专业资格。  2.《英语》、《高等数学（一）》两门课程的笔试成绩各为100分，两门课的权重各占50%。  说明：关于《英语》和《高等数学一》的考试大纲范围：涵盖一年级上学期的教学内容和知识点（笔试科目无参考书目，也不提供往年试题参考，请勿咨询）  三、面试  根据笔试总成绩确定参加面试名单，择优录取。  面试安排在“中山大学教务部主页--院系教务信息”统一公布，不单独通知每一位学生,缺席面试视为自动放弃转专业资格。  四、录取  根据面试总成绩，择优录取。  录取信息将由中山大学教务部统一在“中山大学教务部主页”发布，  学院不单独发布。  经济学类  获录取的学生转入岭南学院后，只限于在经济学类（金融学、经济学）共两个专业内确定其中一个专业，完成学业。  转入学生须根据其转入专业的培养方案进行学分转换。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84110051  2. 联系人：陈老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年生命科学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级生物技术、生态学、生物科学  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、原则上只招收18级理、工、医科本科生；  2、必修课专选课平均成绩绩点不低于3.5；  3、非理、工、医类专业转入的学生要降级，跟随2019级的教学计划从一年级读起；  4、原专业为理工类、医学类相关专业学生不降级，但要按我院大类教学计划要求补上一年级的相关专业必修课程。 |
| 考核方式  （程序） | 笔试（撰写一份申请转专业陈述书）+面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84115876  2. 联系人：邓老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年生物医学工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：生物医学工程  接收人数：8 |
| 转入条件  (是否降级等) | （1）符合学校的转专业的基本条件；  （2）若没修完高等数学一（理工一）课程，需要降级。  （3）其他情况面试考核后再确定是否需要降级 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332156  2. 联系人：莫老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年数据科学与计算机学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：保密管理  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》的各项要求；  2、高考为理科考生；  3、获准转入保密管理专业的学生，根据学生原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级。 |
| 考核方式  （程序） | 对符合转入条件的学生进行笔试（笔试科目：高等数学、程序设计），根据学生的笔试成绩，按照接收专业人数：面试学生人数1:1.6的比例确定面试人数（符合条件的学生未达到比例人数，则按实际人数）。  总成绩为笔试和面试成绩之和（笔试、面试成绩各占50%）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943153  2. 联系人：吴老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年数据科学与计算机学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：计算机类  接收人数：15 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》的各项要求；  2、高考为理科考生；  3、获准转入计算机类专业的学生，根据学生原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级；  4、不接受本院学生互转申请。 |
| 考核方式  （程序） | 对符合转入条件的学生进行笔试（笔试科目：高等数学、程序设计），根据学生的笔试成绩，按照接收专业人数：面试学生人数1:1.6的比例确定面试人数（符合条件的学生未达到比例人数，则按实际人数）。  总成绩为笔试和面试成绩之和（笔试、面试成绩各占50%）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943153  2. 联系人：吴老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年数据科学与计算机学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：软件工程  接收人数：15 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》的各项要求；  2、高考为理科考生；  3、获准转入软件工程专业的学生，根据学生原来所学的专业结合培养方案综合各方面情况确定是否需要降级；  4、不接受本院学生互转申请。 |
| 考核方式  （程序） | 对符合转入条件的学生进行笔试（笔试科目：高等数学、程序设计），根据学生的笔试成绩，按照接收专业人数：面试学生人数1:1.6的比例确定面试人数（符合条件的学生未达到比例人数，则按实际人数）。  总成绩为笔试和面试成绩之和（笔试、面试成绩各占50%）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943153  2. 联系人：吴老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年数据科学与计算机学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：信息与计算科学（数据科学与计算机学院）  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》的各项要求；  2、高考为理科考生；  3、获准转入信息与计算科学专业的学生，原则上编入2019级学籍；  4、不接受本院学生互转申请。 |
| 考核方式  （程序） | 对符合转入条件的学生进行笔试（笔试科目：高等数学、程序设计），根据学生的笔试成绩，按照接收专业人数：面试学生人数1:1.6的比例确定面试人数（符合条件的学生未达到比例人数，则按实际人数）。  总成绩为笔试和面试成绩之和（笔试、面试成绩各占50%）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943153  2. 联系人：吴老师 |

[返回](#中山大学各院系转专业接收计划表)

2018-2019学年数学学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级数学类  接收人数：20 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1．原则上只接受理科学生。  2．未修读《数学分析》(11学分)、《几何与代数》(11学分)课程的学生，转入我院后须随2019级就读。  3．所有申请转入我院学习的学生，必须符合《中山大学全日制本科生转专业实施办法》（中大教务〔2018〕80号）相关规定。原专业学习《高等数学》课程的成绩应不低于85分。  4．按数学类申请，转专业学生具体专业待学院专业分流后确定，学生应服从本学院专业分流安排。 |
| 考核方式  （程序） | 参加本院的笔试（高等数学一（I））、面试。具体时间、地点等信息另行通知。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84110291  2. 联系人：林老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年数学学院（珠海）**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：数学类（珠海）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.原则上只接受理科学生。  2.未修读《数学分析》(11学分)、《几何与代数》(11学分)课程的学生，转入我院后须随2019级就读。  3.所有申请转入我院学习的学生，必须符合中山大学教务部关于“中山大学全日制普通本科生转专业实施办法”所规定的基本条件。原专业学习《高等数学》课程的成绩应不低于85分。  4.未修读高等数学课程，其原专业学习的数学课程成绩应不低于85分，且其数学课程须经我院认定。  5.按数学类申请，转专业学生具体专业待学院专业分流后确定，学生应服从本学院专业分流安排。 |
| 考核方式  （程序） | 1.笔试：高等数学一（上册）  2.面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668382  2. 联系人：王琪老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年土木工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：水文与水资源工程  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件，是否降级综合各方面的情况而定。 |
| 考核方式  （程序） | 1、各接受专业所在系负责对申请转专业的学生进行考试（笔试与面试）；  2、学院本科教育与学位专门委员会对考试结果进行审核并上报教务部；  3、学校教务部审批； |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668075  2. 联系人：邬华东老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年土木工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：土木工程  接收人数：17 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合学校转专业的相关条件要求，对土木工程具有浓厚的兴趣，实际动手能力强。是否降级综合各方面的情况而定； |
| 考核方式  （程序） | 1、各接受专业所在系负责对申请转专业的学生进行考试（笔试与面试）；  2、学院本科教育与学位专门委员会对考试结果进行审核并上报教务部；  3、学校教务部审批； |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668075  2. 联系人：邬华东老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年外国语学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：德语  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；  2. 申请者通过考核录取后，必须跟随一年级（2019级）学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院组织专业教师对转专业申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84113602  2. 联系人：邓丽羽老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年外国语学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：法语  接收人数：2 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；  2. 申请者通过考核录取后，必须跟随一年级（2019级）学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院组织专业教师对转专业申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84113602  2. 联系人：邓丽羽老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年外国语学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：日语  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 申请转专业同学热爱外语专业，具备良好的综合素质；  2. 申请者通过考核录取后，必须跟随一年级（2019级）学生学习所选专业。 |
| 考核方式  （程序） | 由学院组织专业教师对转专业申请学生进行面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84113602  2. 联系人：邓丽羽老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年外国语学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：英语（外国语学院）  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 申请者需具有扎实的英语语言基础,以及突出的中英文口语及书面表达能力；  2. 申请者具有潜力,经过专业学习可达到英语专业的复合型外语人才的培养标准；  3. 通过考核录取后，其他专业申请者需降级跟随一年级（2019级）学生学习，翻译学院英语专业学生经外院英语系同意可不降级学习，但必须补修读外国语学院培养方案中要求修读的专业必修课（翻译学院未开设的专业必修课）。 |
| 考核方式  （程序） | 1. 申请者需通过英语系转专业笔试及专业英语口试；  2. 根据申请学生的综合成绩,择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：84113602  2. 联系人：邓丽羽老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年物理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求，择优录取  2、已修习过或正在修习大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，不含自修。  3、未修习过或未修完大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 笔试，面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84113395  2. 联系人：孙老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年物理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级光电信息科学与工程（光信息科学与技术方向）  接收人数：9 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求，择优录取  2、已修习过或正在修习大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，不含自修。  3、未修习过或未修完大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 笔试，面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84113395  2. 联系人：孙老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年物理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级物理学  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求，择优录取  2、已修习过或正在修习大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，不含自修。  3、未修习过或未修完大学物理I、II（含大学物理(理)（工）上、下）及基础物理实验，愿留级者，可酌情考虑。 |
| 考核方式  （程序） | 笔试，面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84113395  2. 联系人：孙老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年物理与天文学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：物理学（物理与天文学院）  接收人数：15 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合学校关于转专业的要求  2、已修习过或正在修习普通物理上、下（含大学物理上、下）及基础物理实验，不含自修。  3、未修习过或未修完普通物理上、下（含大学物理上、下）及基础物理实验，面试考核后再确定是否需要降级。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668930  2. 联系人：钟老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年心理学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：心理学  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.对心理学学术研究有浓厚兴趣；  2.外语能力好，英语成绩要求：大学英语85分以上，优先接收四六级成绩优秀者；  3.具有良好的理科训练，数学成绩要求：高等数学一或者高等数学二90分以上，高等数学三92分以上；  4.在某一个学业方面成绩特别突出者，可适当放宽其他要求；  5.正式转入学生将被编入2018级学习（2017级转专业学生需降级到2018级学习）。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39336089  2. 联系人：唐浩洋老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年药学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：药学  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、 热爱药学专业；  2、 只招收2018级本科生，且应具备理科、工科或者医科背景；  3、 转入的学生要跟随2019级的教学方案从一年级读起。 |
| 考核方式  （程序） | 学院组织面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39943556  2. 联系人：袁月梅老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年哲学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：逻辑学  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学普通本科生转专业实施办法》（中大教务[2018]80号）的条件要求。  2、对逻辑学有浓厚的兴趣，具备一定的逻辑学专业基础知识，最好有一定的理科基础。  3、转入的学生需降级编入2019级，随2019级学生一起学习。（不参与专业分流） |
| 考核方式  （程序） | 1、系转专业考核小组审核申请学生的材料。  2、审核通过，参加由哲学系组织的笔试和面试。择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84113140  2. 联系人：李老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年哲学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：哲学  接收人数：6 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合《中山大学普通本科生转专业实施办法》（中大教务[2018]80号）的条件要求。  2、对哲学有浓厚的兴趣，具备一定的哲学专业基础知识。  3、转入的学生需降级编入2019级，随2019级学生一起学习。（不参与专业分流） |
| 考核方式  （程序） | 1、系转专业考核小组审核申请学生的材料。  2、审核通过，参加由哲学系组织的笔试和面试。择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84113140  2. 联系人：李老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年哲学系（珠海）**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：哲学（珠海）  接收人数：9 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合中大教务〔2018〕80号《中山大学全日制本科生转专业实施办法》的规定要求；  2、对哲学有浓厚的兴趣，具备一定的哲学专业基础知识，学习成绩优良；  3、符合学校的转专业的基本条件、面试考核后再确定是否需要降级。 |
| 考核方式  （程序） | 1、学生提交经所在院系审批同意的转专业申请表；  2、系转专业考核小组对申请人进行资格审查；  3、审核通过，参加由哲学系（珠海）组织的笔试和面试，择优录取；  4、具体时间地点另行通知，请留意哲学系（珠海）官方网站通知。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668290  2. 联系人：全老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年政治与公共事务管理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：行政管理  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合《中山大学普通本科生转专业实施办法》中的有关条件及要求。  1、对政治学、公共管理学有浓厚的兴趣；  2、接收后转入2018级。（如有特殊需要也可降级） |
| 考核方式  （程序） | 1、按学校规定的基本条件对申请人进行资格审查；  2、组织考核小组；  3、专业面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39332799  2. 联系人：赵老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年政治与公共事务管理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：政治学与行政学  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 符合《中山大学普通本科生转专业实施办法》中的有关条件及要求。  1、对政治学、公共管理学有浓厚的兴趣；  2、接收后转入2017级。（如有特殊需要也可降级） |
| 考核方式  （程序） | 1、按学校规定的基本条件对申请人进行资格审查；  2、组织考核小组；  3、专业面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332799  2. 联系人：赵老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年智能工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：交通工程  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | (1) 符合学校的转专业的基本条件；  (2) 必须在第一学年学习过“高等数学一”课程；  (3) 学生对所转入的专业有一定的认识并且具备一定的实践动手能力。 |
| 考核方式  （程序） | (1) 形式审查（学院组织教师队申请人条件进行审查，筛选出符合条件的学生进入第2个环节）；  (2) 笔试（考察学生对所转入的专业的认识与相关基础，笔试时间为1小时，达到条件者进入第3个环节）；  (3) 面试（接收学院组织面试小组对学生进行不少于15分钟的面试考察）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-39332156  2. 联系人：莫老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年智能工程学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：智能科学与技术  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | (1) 符合学校的转专业的基本条件；  (2) 必须在第一学年学习过“高等数学一”课程；  (3) 学生对所转入的专业有一定的认识并且具备一定的实践动手能力。 |
| 考核方式  （程序） | (1) 形式审查（学院组织教师队申请人条件进行审查，筛选出符合条件的学生进入第2个环节）；  (2) 笔试（考察学生对所转入的专业的认识与相关基础，笔试时间为1小时，达到条件者进入第3个环节）；  (3) 面试（接收学院组织面试小组对学生进行不少于15分钟的面试考察）。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-3332156  2. 联系人：莫老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中法核工程与技术学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级核工程与核技术（中法合作办学）  接收人数：10 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.只能转入2019级；  2.同等条件下，英语成绩优秀者优先，特别是口语能力，由面试决定。 |
| 考核方式  （程序） | 1.组成考核小组，以面试的方式对要求转专业的学生进行考核；  2.面试时间大约为15分钟，面试内容分为两部分，中文面试和英语面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668985  2. 联系人：黄老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中国语言文学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018、2019级汉语言  接收人数：12 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、 外国留学生  2、 新汉语水平考试（新HSK）5级  3、 应作为降级试读或退学处理者，不予考虑转专业  4、 无正当理由者，不予考虑转专业  5、其中10人需入读2019级 |
| 考核方式  （程序） | ①基本条件：新汉语水平考试（新HSK）成绩达到5级180分及以上  ②通过中文系组织的笔试、面试考试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84115919  2. 联系人：高虹瑶老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中国语言文学系**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2019级汉语言文学（广州）  接收人数：12 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1、符合中大教务〔2018〕80号《中山大学全日制本科生转专业实施办法》中的条件要求。  2、各个专业均可转入。  3、正式转入学生将安排与2019级学生（即一年级）一起学习。 |
| 考核方式  （程序） | 1、综合笔试，考试时间及地点另行通知。  2、根据笔试成绩从高到低确定参加面试名单，面试采用差额面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-84112867  2. 联系人：余老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中国语言文学系（珠海）**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2017、2018级汉语言文学（珠海）  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1. 符合学校规定的转专业基本条件；  2. 对文学有浓厚的兴趣；  3. 具备基本的文学知识；  4. 已经修完原专业二年级课程的学生（2017级），转入本专业要降一级，并需在二年级补齐本专业一年级的必修课程；一年级学生（2018级），根据其一年级课程成绩排名（专选、专必、公必），在原专业排名前30%（含30%），无需降级，但需在二年级补齐本专业一年级的必修课程；在原专业排名30%以后，转入本专业要降一级。 |
| 考核方式  （程序） | 1.学生在规定时间内提交经所在院系审批同意的转专业申请表；  2.系按学校规定的基本条件对申请人进行资格审查；  3.综合笔试，考试时间及地点另行通知；  4.根据笔试成绩从高到低确定参加面试名单，面试采用差额面试，择优录取。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：0756-3668180  2. 联系人：陈必芳老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中山医学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：法医学  接收人数：4 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.原专业为医学、生物等理科院系学生；  2.非医科转入学生和医科四年制转入学生，须从一年级读起。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-87332131  2. 联系人：王老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年中山医学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：基础医学  接收人数：4 |
| 转入条件  (是否降级等) | 1.原专业为医学、生物等理科院系学生；  2.非医科转入学生和医科四年制转入学生，须从一年级读起。 |
| 考核方式  （程序） | 面试 |
| 备注 | 1. 咨询电话：020-87330733  2. 联系人：何老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年资讯管理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级档案学  接收人数：4 |
| 转入条件  (是否降级等) | 转入我院后就读2018级档案学。 |
| 考核方式  （程序） | 1、 申请材料审核。  2、 面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39332656  2. 联系人：柯老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年资讯管理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级图书馆学  接收人数：3 |
| 转入条件  (是否降级等) | 转入我院后就读2018级图书馆学。 |
| 考核方式  （程序） | 1、 申请材料审核。  2、 面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39332656  2. 联系人：柯老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |

2018-2019学年资讯管理学院**接收转专业学生计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 各专业/门类  接收人数 | 专业/大类：2018级信息管理与信息系统  接收人数：5 |
| 转入条件  (是否降级等) | 只接收理科、工科专业背景的学生。转入我院后就读2018级信息管理与信息系统专业。 |
| 考核方式  （程序） | 1、申请材料审核。  2、面试。 |
| 备注 | 1. 咨询电话：39332656  2. 联系人：柯老师 [返回](#中山大学各院系转专业接收计划表) |