



扫一扫关注官方微信

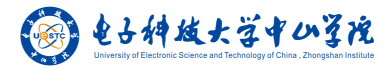
电子科技大学中山学院

地址:广东省中山市石岐区学院路1号邮编:528400

● 报名咨询地点: 电子科技大学中山学院(南门西侧100米) 明德楼103室

② 招生咨询电话: 0760-88325164 ② 招生监督电话: 0760-88328348

● 继续教育网址: http://jxjy.zsc.edu.cn/



招生简章

高等学历继续教育







目录CONTENTS

● 学校概况	01
● 层次和专业一览表	02
● 报名、入学考试、录取、缴费、注册流程图	03
● 毕业文凭	0
● 专业课程设置	06
● 成人教育2024年报名咨询通讯录	12
● 校园前影	19



电子科技大学中山学院为全日制普通本科独立学院,合作双方为中山市人民政府和国家重点建设的"世界一流大学"A类高校电子科技大学。学校建校至今已有38年的办学历史。前身为1986年成立的中山大学孙文学院;1995年更名为中山学院,实行省市共管,以市为主的管理体制;2002年至今,合作双方共同举办电子科技大学中山学院;2016年以来,学校先后被遴选为"广东省首批普通本科转型试点高校""省市共建"高校、广东省高等教育"冲一流、补短板、强特色"提升计划建设高校。

学校拥有特色鲜明的学科专业,形成了以电子类专业为核心,工、管为主干,工、管、经、理、文、法、艺协调发展的专业布局。学校以人才培养为中心,建有一支具有高职称、高学历、高素质的自有教师队伍。其中具有副高以上职称占40%以上,具有博士学历教师占比约40%,拥有一批广东省高等学校(本科)教学名师、南粤优秀教师、中山市"英才计划"特聘人才和中山市优秀教师,聘请了100余名国内外知名学者担任兼职及客座教授。

学校坐落于粤港澳大湾区几何中心位置、伟人孙中山先生的故乡中山市城区中心地段的莲峰山上,校园环境清幽,书香浓郁,被誉为"城市中央的花园大学"。建有现代化的图书馆,藏书达280万册;拥有高水平教学实验室近百间;设施完善的体育馆、运动场及优雅的校园景观,为学生提供了潜心求学的良好环境。为粤港澳大湾区经济社会发展提供智力支持和人才保障。

龙腾青云教有术,凤翔高枝学无涯。这座美丽的莲峰山校园将承载学生的梦想和未来,培养既有品德 又有技能的适应中国现代化产业发展的应用型人才。

厚德 博学 求是 创新



层次和专业一览表

高等学历继续教育(成人高等教育)招生专业一览表

层次	招生专业	学制	学习形式	入学考试科目	
高起专	机械设计与制造		业余		
	工商企业管理	2.5年		语文、数学、英语 (艺术加试:素描)	
	艺术设计				
高起本	财务管理	5年	业余	语文、数学、英语、史地	
同起华	行政管理	24			
	财务管理		业余/函授		
	电子商务			政治、大学英语、 高等数学(二)	
	工商管理				
	行政管理				
	人力资源管理				
	金融学		业余		
	物流管理				
专升本	国际经济与贸易	2.5年			
マハや	计算机科学与技术	2.34	业余/函授		
	机械设计制造及其自动化				
	电子信息工程				
	电气工程及其自动化				
	法学			政治、英语、民法	
	英语		业余	政治、英语、大学语文	
	视觉传达设计			政治、英语、艺术概论 (艺术加试:素描)	

注: 各教学点具体开设的层次、专业和学习形式以学校当年招生授权为准。





1 报 名

报考日程

(具体时间以广东省教育考试院最终公布信息为准)

考前辅导	网上 (报名-审核-缴费)	打印准考证	考试时间			新生 入学
5月-9月 (考生自愿参加)	9月上旬至中旬	10月中旬	10月下旬	11月中旬	12月初	明年3月

网上报名 登录广东省教育考试院成人高考报名网址(http://www.eeagd.edu.cn/cr)进行网上报名。考生网上报名需仔细阅读了解考生报名考试相关规定和要求,录入考生个人基本信息,选择考试地点和报名点,填报志愿,绑定本人手机号码。保存报名资料后,关注广东省教育考试院官微(gdsksy)小程序采集相片,上传电子相片并缴纳报名考试费。

报考条件

高起专、高起本 具有高中毕业证书(中职、技工学校毕业证书或同等学力的证明)。

专升本 1、必须是已取得经教育部审定核准的国民教育系列高等学校或高等教育自学考试机构颁发的专科或专科以上毕业证书。2、高等学历继续教育的专业应届毕业生,报名时需交验经广东省招生办公室核准的高等学校录取新生名册复印件及学校出具的各学期各科成绩合格的证明。3、参加自学考试各科考试成绩合格,符合毕业条件,但未领取毕业证书的自学考试毕业生。报名时必须交验省自考办出具的各科成绩合格、正在办理毕业审核的证明。

重要提示:报名者需对个人提供的所有报名资料的真实性、完整性负全部责任。

2 入学考试

层次	专业科类	考试科目	备注
高起专	所有类别	语文、数学、英语	艺术加试素描
高起本	文史	语文、数学、英语、史地	
专升本	理工、经管类	政治、英语、高等数学 (二)	
	法学类	政治、英语、民法	
	哲学、文学、历史学	政治、英语、大学语文	艺术加试素描
	艺术类	政治、英语、艺术概论	

3 录 取

录取原则 学校根据成人高考考试分数择优录取,保证生源质量。

录取凭证 学校发放的录取通知书,每份通知书都有唯一的身份编号。

录取信息登录学校继续教育学院招生管理栏目查询。

录取提醒 录取新生须在规定期限内向学校缴费,并联系教学单位办理入学注册、学籍生成等相关报到 事宜,逾期不报到视为自动放弃录取资格。

4 缴 费

缴费标准 高等学历继续教育学费按省教育厅及物价部门规定收取。

高起专学费 2900元/年,2.5年共计:7250元。 **高起本学费** 2900元/年,5年共计:14500元。

专升本学费 3360元/年, 2.5年共计: 8400元。

缴费方式 新同学可通过微信进行缴费。网上缴费通过微信搜索 "电子科技大学中山学院财务处",关注我校财务微信公众号。点击左下方【学生缴费】进入界面,点击【学生个人信息】绑定新用户,输入学生身份证号,初始密码为身份证号后6位(若最后1位为X,请大写),点击【确定】按钮,绑定成功。重新进入公众号左下方【学生缴费】进入界面,选择【待缴金额】勾选缴费项目直接点击去支付。

重要提示:

1、我校严格遵守国家继续教育管理相关政策及收费标准(收费标准详见当年招生简章);我校学费按年度缴纳,不预收学费。我校录取学员应由学生本人将学费按年缴交至电子科技大学中山学院。我校缴纳学费唯一渠道:"电子科技大学中山学院财务处"微信公众号。我校没有委托任何校外教学点和中介机构代收学费、培训费。学生如将学费缴交至校外教学点和中介机构,由此产生的纠纷,由学生与校外教学点或中介机构自行协商解决,我校不予负责。

2、我校将采取法律手段严厉打击任何机构和个人假冒我校名义进行"代考"、"包过"、"包毕业"、"包 拿证"等虚假信息和不实宣传行为,欢迎社会各界监督举报。

5 注 册

注册条件 在规定时间内完成缴费并到教学单位报到,学校对已报到缴费的学生按照录取信息上传学籍电子注册数据。

注册资质 教育部"中国高等教育学生信息网"平台会对学生的报读资质进行审核,合格者进行新生学籍注册;不合格者按上级要求提交资料进行复查。

注册查询 学生在籍期间可在"中国高等教育学生信息网" (http://www.chsi.com.cn/) 注册个人学信档案,查询本人学籍信息。



毕业文凭

在籍学生规定年限内,修完专业培养方案全部课程要求者,颁发国家承认学历、教育部电子注册的毕业文凭 (高等学历继续教育证书,以录取专业学习形式为准)。本科毕业若符合学士学位授予条件者,可申领高等学历继续教育学士学位。

附: 高等学历继续教育专本毕业证书及本科学士学位证书样本





(毕业证书样式)

(学位证书样式)

注: 学校颁发的毕业证可在"中国高等教育学生信息网" (http://www.chsi.com.cn/) 查询验真; 学位证可在"中国学位与研究生教育信息网" (http://www.cdgdc.edu.cn/) 查询验真。





专业课程设置

高中起点专科(高起专)

机械设计与制造



课程设置: 思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语1-2、高等数学1、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、C语言、机械制图、机械工程材料、公差与技术测量、机械设计基础、电工电子技术、液压与气压传动、机械制造基础、模具设计、数控加工技术、CAD/CAM技术、现代机械制造技术实践等。

工商企业管理

课程设置: 思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语1-2、高等数学1、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、企业战略管理、经济学原理、会计学原理、电子商务概论、管理信息系统、财务管理学、经济法概论、市场营销、国际贸易原理与实务、合同法等。



艺术设计

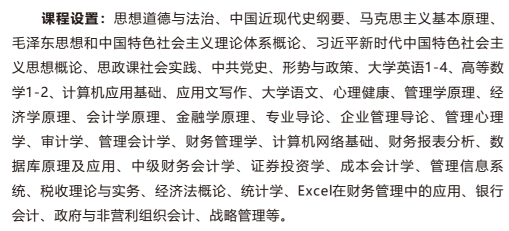


课程设置: 思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语1-2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、素描、色彩、三大构成、艺术设计概论、现代设计史、电脑美术基础、图形创意、环境美术、影像美术、商业插画、书籍装帧、CI企业形象策划、广告设计、展示设计等。



高中起点本科 (高起本)

财务管理





行政管理

课程设置:思想道德与法治、中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、习近平新时代中国特色社会主 义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语1-4、高等数 学1-2、计算机应用基础、应用文写作、大学语文、心理健康、管理学原理、行 政管理学、统计学、政治学原理、经济学原理、公共部门人力资源管理、行政 监督学、计算机网络基础、管理信息系统与数据库应用、新媒体采编、电子政 务原理与应用、劳动法、城市管理、管理心理学、财务管理学、管理沟通、经 济法概论、行政法与行政诉讼法、公共政策分析、公共事业管理、非营利组织 管理、国家公务员制度概论、绩效理论与管理、社会保障学等。



专科起点本科 (专升本)

财务管理

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、会计学原理、财务报表分析、管理信息系统、证券投资学、统计学、财务管理学、高级财务会计学、管理会计学、审计学、金融理论与实务、成本会计学等。



电子商务



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、经济学原理、电子商务概论、市场营销、财务管理学、消费者行为学、物流与供应链管理、网络营销、电子商务案例分析、电子商务安全与支付、跨境电子商务、商业策划与运营实践等。

工商管理

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、管理心理学、经济学原理、人力资源开发与管理、电子商务概论、会计学原理、物流与供应链管理、财务管理学、经济法概论、生产运作管理、国际贸易原理与实务、市场营销学等。



行政管理



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、管理心理学、行政管理学、政治学原理、电子政务原理与应用、行政法与行政诉讼法、数据库原理与应用、行政监督学、非营利组织管理、新媒体采编、公司行政管理、公共事业管理、公共政策分析等。



人力资源管理

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、管理心理学、经济学原理、人力资源开发与管理、数据库原理与应用、管理统计学、财务管理学、劳动经济学、现代公共关系学、社会保障学、人力资源测评、人员培训与开发、薪酬理论与管理等。



金融学



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、微观经济学、宏观经济学、金融学原理、管理学原理、统计学、金融市场学、公司金融、经济法概论、会计学原理、国际金融、税收理论与实务、商业银行经营学、证券投资学等。

物流管理

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、管理学原理、经济学原理、供应链管理、港口物流、物流信息技术、国际货代与报关实务、物流成本管理、运输管理、采购管理、运筹学、仓储与配送管理、国际贸易理论与实务、战略管理等。



国际经济与贸易



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、微观经济学、宏观经济学、国际贸易原理与实务、金融学原理、管理学原理、税收理论与实务、市场营销学、中国对外贸易概论、国际商务谈判、统计学、国际贸易法、外贸函电、国际金融等。

计算机科学与技术

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、C语言、计算机组成原理、数字逻辑设计及应用、软件工程、数据结构与算法、TCP/IP协议、计算机操作系统、数据库程序设计基础、计算机编译原理、面向对象程序设计、移动互联网技术、Python应用程序开发、计算机网络安全等。



机械设计制造及其自动化



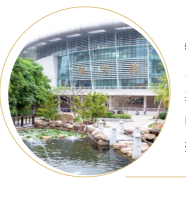
课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、C语言、电工电子技术I-II、工程力学、机械工程材料、机械设计基础、电气控制与PLC、制造技术基础、液压与气压传动、工程测试与信号处理、机电一体化系统设计、产品设计制造实践等。

电子信息工程

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、C语言、电路分析基础、数字逻辑设计及应用、电路设计与仿真、通信原理、数字信号处理、检测技术与传感器、嵌入式系统、微波技术基础、电子技术综合实验、EDA技术、高频电路、Matlab基础及应用等。



电气工程及自动化



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语3-4、高等数学2、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、C语言、电路分析基础、模拟电路基础、电磁场与波、数字逻辑设计及应用、自动控制理论、发电厂电气部分、电力系统分析、电力电子基础、电力系统自动化、电力系统保护、高电压技术等。



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国 特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语 3-4、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、法理学、宪法学、民法学、行 政法与行政诉讼法、商法、经济法概论、合同法、民事诉讼法、刑法学、国际 私法、刑事诉讼法、国际贸易法、劳动法、知识产权法等。



英语



课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国 特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、计算机应 用基础、应用文写作、心理健康、综合英语I-II、英语语法、英语视听I-II、英语 写作基础、第二外语I-II(日语)、英语词汇学、英语国家概况、英国文学史及 选读、英汉互译(笔译)、英语修辞学、英语演讲、教育心理学、英语论文写 作等。

视觉传达设计

课程设置:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、习近平新时代中国 特色社会主义思想概论、思政课社会实践、中共党史、形势与政策、大学英语 3-4、计算机应用基础、应用文写作、心理健康、设计素描、设计色彩、设计概 论、构成基础、创意思维、摄影、装饰基础、标志与字体设计、版式设计、插 画设计、广告设计、印刷工艺、品牌设计、动态图形设计、包装设计、文化创 意产品设计等。





注: 专业课程设置以我校当年最终培养方案设置为准。



🥏 成人教育2024年报名咨询通讯录

序号	教学点名称	报名咨询点名称	通讯地址	联系人	联系方式
1	电子科技大学 中山学院	校本部	中山市石岐区学院路1号 电子科技大学中山学院 (南门)明德楼103室	杨老师	0760-88325164
2	广州达德自学考试 辅导中心	广州达德自学考试 辅导中心	广州市越秀区越秀南路185号 创举商务大厦3A	谭老师	020-83703698 15915910399
3	珠海市外经贸 专修学校	珠海市外经贸 专修学校	珠海市吉大白莲路53号	龚老师	0756-3338693 13018486405
4	中山市石岐广教 医药教育培训中心	中山市石岐广教 医药教育培训中心	中山市石岐区龙井南路3号 置贤大厦25楼	戴老师	0760-88387781 15813196192
5	广东北达教育	广东北达教育	广州市越秀区先烈中路81号	彭老师	13826022849
3	培训中心	培训中心	洪都大厦A栋5楼	张老师	15382669471
6	电子科技大学广东 电子信息工程研究院	电子科技大学广东电子信息工程研究院	东莞市松山湖高新技术产业 开发区总部二路17号	黄老师	15818283086
7	深圳市上才商务 培训中心	深圳市上才商务 培训中心	深圳市龙岗区坂田街道稼先路 有所为大厦A座7楼	陈老师	18923783045
8	湛江市纺织服装 职业学校	湛江市纺织服装 职业学校	湛江市霞山区人民大道 中18号之四	谢老师	13570103161

学习创造机遇,教育成就梦想!

继续教育



校园剪影

