

- 国家"双一流"建设高校
- 教育部直属重点大学国家 "211 工 •程" "985 工程"重点建设高校



校本部地址:成都市建设北路二段四号

邮编: 610054

校本部咨询电话: 028-83201629 网址: https://www.uestc.edu.cn

电子科技大学高等教育自学考试授权校外助学站点详见校本部网址。

2023年 高等教育自学考试助学培训 招生简章



## ▶ 招 生 概 况

电子科技大学是教育部直属的全国重点大学,坐落于四川省成都市,是国家"211 工程"和"985 工程"重点建设的高水平研究型大学,国家"双一流"建设项目首批"一流大学建设高校A类"。经过60余年的建设,学校形成了以电子信息科学技术为核心,以工为主,理工渗透,理、工、管、文、医协调发展的多科

性研究型大学。

学校从 1985 年开始承担四川省"电类"专业高等教育自学考 试主考院校工作,经川招考[2008]115 号批准,电子科技大学设 立了全省首批高等教育自学考试服务中心。电子科技大学高等教 育自学考试助学工作管理规范严谨、教学质量稳定,依托学校学 科与教学资源优势,为国家和社会培养了大批应用型实干人才,拥有良好的社会声誉,广受用人单位好评,不少学生通过自学考 试进一步深造,考取了研究生。电子科技大学自学考试工作二十 多年来多次获得教育部和四川省高等教育招生考试委员会、四川 省教育厅的表彰和奖励,2007 年、2011 年被全国高教自考指导委

员会授予"全国高等教育自学考试先进集体"光荣称号。

经四川省高等教育招生考试委员会、四川省教育厅批准,电子科技大学继续举办高等教育应用型自考助学培训。





## 报读指南

#### (一)报名时间

全年滚动招生,分春秋两季注册考籍 春季招生报名截止到 4 月中下旬 秋季招生报名截止到 10 月中上旬 具体招生截止日期以四川省教育考试院通知为准

#### 人 (二)报名条件和招生对象

- 报读高等教育应用型自考助学培训学员均免 试 入学;
- 凡是中华人民共和国公民,以及港澳台同胞,不受年龄、性别、名族、信仰、职业和既有教育程度限制,均可报名参加专科专业学习。 "专升本" 指专科起点本科,各类专科毕业生和在校(高职) 学生均可报名入学,在申请本科毕业证时须查验国 家承认学历的本人专科及以上学历证书。

### ② (三)报名材料

有效身份证(或护照、港澳台居民证件)原件。

#### 不 (四)办学形式与学员管理

电子科技大学高等教育自学考试以主办专业学院 指导、集中面授、学员自学、网上助学等多种方式开 展,学校根据四川省教育考试院公布的考试计划安排 每学期的教学计划,学员按照助学站教学安排上课和 自学,助学站选派老师担任班主任负责学员的学习与 日常管理

#### (五)课程转免考

根据四川省教育考试院的转免考政策对符合规定的课程进行转免考。



### 《(六)毕业证书

我校举办的高教自考助学学员修完考试计划规定的全部课程,且各科考试成绩合格,将获得由高等教育自学考试委员会颁发,电子科技大学副署校印的毕业证书,国家承认学历,由四川省教育考试院统一进行毕业生电子注册。

若本科毕业符合授予学士学位者,可授予成人 高 等教育学士学位。

取得自学考试本科毕业证书的学员均可报考研究生。

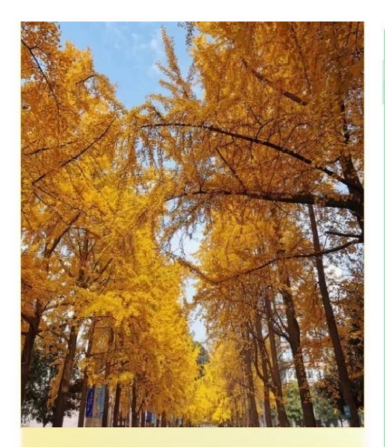
## 证书样本











#### 应用型自学考试的课程考试、毕业管理

学员可参加每年 4、10 月份由四川省教育考 试 院组织的统考课以及参加每年1月、7月由我 校组织 的省考课考试。学员学完相应专业规定课 程,全部 课程考试合格,实践性环节考核合格, 独立本科段 (即专升本)完成规定的毕业论文 (设计), 思想 品德鉴定合格, 即颁发相应专业的 毕业证书, 电子 注册并进入全国网上查询系统。

对于在规定学习期限(两年)内仍有部分课 程 考试未合格的学员,其不合格课程可继续参 加考 试, 直至全部成绩合格, 即可获得毕业证书。 每年 6月、12月两次颁发毕业证书,学员可在每 年5月、

11 月前在网上提交申请,并向学校提交材料。



### 如何获得高等教育自学考试学士 ② 外间数: 学位证书?

答:根据《四川省普通高等学校关于授予成 人 高等教育本科毕业学生学士学位实施办法》 (川学 位〔2014〕10号)文件规定及《电子科技 大学关于 授予成人高等教育本科毕业生学士学位 实施办法校继》(〔2020〕2号)文件规定, 自考本科毕业生 申请学士学位须具备以下条件:

- 1、 应在获得本科毕业证书的当年(4月或10 月)提出申请,最迟不得超过两年。
- 2、完成本科阶段的课程学习,且专业教学计划 规定的考试课程总平均成绩不低于 65 分。计算总平 均成绩的课程不含体育课、毕业论文或毕业论文以 及其他毕业实践环节。
- 3、参加全国高等教育自学考试委员会举办的全 国统考《英语(二)》成绩 60 分及以上。
- 4、毕业论文(毕业论文或其他毕业实践环节) 成绩合格。
  - 5、有下列情况之一者,不能申请学士学位:
  - (1) 在读期间严重违反学术诚信的或触犯 刑 法受到处罚的;
  - (2) 超过申请学士学位规定年限的;
  - (3) 申请学士学位未获通过再次申请者;
  - (4) 电子科技大学学位评定委员会审查认 为 不能授予学士学位的。



#### 高等教育自学考试课程过程性考核

经四川省高等教育招生考试委员会、四川省教 育厅批准同意, 我校部分自考课程开展过程性评价试 点工作,其内容包括考生平时作业考核、课程半 期 考试。试点课程成绩由过程性考核成绩和统一 考试 成绩组成,前者占30%,后者占70%。即 课程成绩 =统考实际成绩×70%+过程性考核成 绩。如果课 程成绩低于统考实际成绩的,则将统 考实际成绩作 为课程成绩。





## 高等教育自学考试助学培训 招生专业一览表

专业层次	专业名称	培训年限	培训费(元/年人)
	人力资源管理	2年	4000 元
	工商企业管理、计算机信息管理	2年	4000 元
土利	市场营销	2年	4000 元
专科	计算机应用技术、汽车检测与维修技术	2年	4000 元
	旅游管理、物流管理	2年	4000 元
	动漫设计(艺术类)	2年	4800 元
	计算机科学与技术、电子信息工程	2年	4400 元
	网络工程、机械设计制造及其自动化	2年	4400 元
	信息管理与信息系统	2年	4400 元
独立本科	工商管理、行政管理	2年	4400 元
(专升本)	市场营销、电子商务	2年	4400 元
	公共事业管理	2年	4400 元
	物流管理、金融学	2年	4400 元
	产品设计(艺术类)	2年	4800 元

# 专 科 层 次

序号	培训专业	培训课程	
	人力资源管理	I:计算机应用基础、●经济法概论、管理心理学、劳动经济学、劳动就业概论、企业劳动工资管理。II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、政治经济学(财经类)、国民经济统计概论、社会保障概论、企业管理概论、人力资源管理(一)、劳动法、应用文写作。	
	工商企业管理	I:计算机应用基础、●基础会计学、●企业会计学、●市场营销学、中国税制、大学语文。II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、政治经济学(财经类)、高等数学(一)、经济法概论(财经类)、国民经济统计概论、企业管理概论、生产与作业管理、人力资源管理、现代管理学。	
111	计算机信息管理	I:计算机应用基础、信息管理基础、信息检索、因特网应用(含实践)、多媒体技术、II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、办公自动化原理及应用(含实践)、网页制作技术、数据库及其应用(含实践)、信息分析方法、大学语文。	
四	市场营销	I:计算机应用基础、政治经济学(财经类)、基础会计学、●经济法概论(财经类)、市场营销学、消费心理学。II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、企业管理概论、市场调查与预测、谈判与推销技巧、公共关系学、合同法、大学语文。	
五	计算机应用技术	I: • 高等数学(工专)、数据结构导论、计算机应用技术(含实践)、电子技术基础(三)(含实践)、计算机组成原理、微型计算机及接口技术(含实践)。Ⅱ:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、高级语言程序设计(一)(含实践)、数据库及其应用(含实践)、计算机网络技术、线性代数、操作系统概论、大学语文。	



序号	培训专业	培 训 课 程
六	汽车检测与维修技术	I:计算机应用基础、汽车概论、汽车发动机构造与维修(含实践)、汽车保险与理赔、汽车机械基础(含实践)、汽车维修企业管理。Ⅱ:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、应用数学、汽车营销与策划、汽车专业英语、汽车电气设备与维修(含实践)、汽车构造(含实践)、汽车常见故障诊断分析(含实践)。
七	旅游管理	I:计算机应用基础、中国旅游地理、旅行社经营与管理、饭店管理概论、旅游法规、大学语文。Ⅱ:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、公共关系学、旅游经济学、旅游心理学、旅游市场学、旅游学概论、中国历史文化。
八	物流管理	I:计算机应用基础、物流案例与实训、采购与供应链案例、采购与仓储管理物流管理概论、运输与配送、信息技术与物流管理(含实践)、采购管理与库存控制。II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、高等数学(一)、基础会计学、国际贸易、企业管理概论、公共关系学、物流数学、物流英语、物流企业会计、国际物流导论。
九	动漫设计(艺术类)	I:计算机应用基础、素描(二)(人物线描为主)、色彩、构成(平面、色彩、立体)、网页动画设计。II:思想道德修养与法律基础、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、英语(一)、角色设定和场景设定(实践)、photoshop(实践)、动画运动规律(实践)、影片剪辑 premiere(实践)、MAYA 软件(实践)、Aftereffect(实践)、动漫分镜头剧本及美术设计、三维 动画软件。

## ▶ 独立本科(专升本)

序号	培训专业	授位名称	培训课程
	计算机科学与技术	工学学士	I:英语(二)、●高等数学(工本)、●离散数学、计算机系统结构、●操作系统(含实践)、数据库系统原理(含实践)、●计算机网络原理。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、概率论与数理统计(二)、数据结构(含实践)、软件工程(含实践)、C++程序设计(含实践)、java语言程序设计(一)(含实践)、网页设计与制作、计算机通信接口技术、互联网及其应用、毕业论文。
	电子信息工程	工学学士	I:英语(二)、电子电路 EDA 技术(含实践)、信息资源管理、计算机信息处理技术、多媒体应用技术、信息技术导论、信息安全工程。Ⅱ:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、电子技术基础(一)(含实践)、信息系统开发、JAVA语言程序设计、数据库及其应用(含实践)、计算机网络管理(一)(含实践)、电子测量(含实践)、C语言程序设计、逻辑电路、毕业论文。
=	网络工程	工学学士	I:英语(二)、●高等数学(工本)、网络操作系统、计算机网络管理、通信概论、计算机网络安全、●计算机网络原理。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、数据结构(含实践)、互联网及其应用(含实践)、数据库系统原理(含实践)、Java语言程序设计(一)(含实践)、网络工程、网页设计与制作(含实践)、软件工程(含实践)、计算机通信接口技术(含实践)、毕业论文。
四	机械设计制造 及其自动化	工学学士	I:英语(二)、经济管理、电气传动与可编程控制器(PLC)(含实践)、机械制造装备设计(含实践)、自动化制造系统(含实践)、精密加工与特种加工、液压与气压传动。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、概率论与数理统计(二)、现代设计方法、单片机与接口技术、现代控制技术基础(含实践)、计算机技术基础(含实践)、机械原理与机械设计、冷冲压工艺与模具设计、公差配合与测量、毕业论文。
五.	信息管理与信息系统	管理学学士	I:英语(二)、信息资源建设、信息政策与法规、信息系统设计与分析(含实践)、Windows 及应用(含实践)、计算机信息检索、信息咨询。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、高等数学(工专)、信息经济学、计算机网络技术、工程经济、信息系统开发、办公自动化原理及应用、数据库及其应用、动态网站编程基础、毕业论文。

序号	培训专业	授位名称	培训课程
7	工商管理	管理学学士	I:英语(二)、管理学原理、国际贸易理论与实务、● 金融理论与实务、企业经营战略、 •组织行为学、• 质量管理(一)。II:中国 近现代史纲要、管理系统中计算机应用、财务管理学、企业管理 咨询、商品流通概论、概率论与数理统计(经管类)、线性代数 (经管类)、经济合同运行概论、社会经济统计学原理、国家税收、社会保障概论、毕业论文。
-1	行政管理	管理学学士	I:英语(二)、社会学概论、当代中国政治制度、西方政治制度、公共政策、领导科学、公务员制度。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、行政法学、行政组织理论、普通逻辑、法学概论、财务管理学、中国文化概论、中国行政史、西方行政学说史、公文写作与处理、毕业论文。
Ŋ	电子商务	管理学学士	I:英语(二)、网络经济与企业管理、管理经济学、电子商务技术、网络金融与管理、网络营销(含实践)、计算机网络基础(含实践)。II:中国近现代史纲要、高等数学(一)、电子商务与现代物流(含实践)、电子商务法概论、电子商务安全导论(含实践)、数据库原理与应用、动态网站编程基础、网络财务、证券投资分析、企业经营战略、商品流通概论、毕业论文。
ħ	市场营销	管理学学士	I:英语(二)、国际市场营销学、国际贸易理论与实务、●金融理论与实务、消费经济学、商品流通概论、国际商务谈判。II:中国近现代史纲要、管理系统中计算机应用、企业会计学、市场营销策划、概率论与数理统计(经管类)、线性代数(经管类)、管理学原理、货币银行学、企业经营战略、毕业论文。
+	物流管理	管理学学士	I:英语(二)、政治经济学(财经类)、企业物流、供应链物流学、物流运输管理、供应链与企业物流管理、物流系统工程、物流规划、仓储技术和库存理论、II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、经济法概论(财经类)、企业会计学、国际市场营销学、人力资源管理(一)、企业经营战略、组织行为学、物流管理软件操作(实践)、管理经济学、概率论与数理统计(经管类)、线性代数(经管类)、物流企业财务管理、毕业论文。



## 独立本科(专升本)

序号	培训专业	培训专业	培训课程
+_	公共事业管理	管理学学士	I:英语(二)、人力资源管理(一)、公共政策、劳动和社会保障概论、公共事业管理、公共经济学、非政府组织管理。II:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、行政法学、管理信息系统、公共管理学、管理心理学、教育管理原理、公共卫生管理、国土资源管理、毕业论文。
+=	金融学	经济学学士	I:英语(二)、管理学原理、财务管理学、国际金融、银行会计学、国际市场营销学、金融风险控制与管理。Ⅱ:中国近现代史纲要、管理系统中计算机应用、货币银行学、保险学原理、概率论与数理统计(经管类)、线性代数(经管类)、国际结算、国家税收、社会保障概论、金融理论与实务、毕业设计。
十三	产品设计(艺术类)	艺术学学士	I:英语(二)、室内设计、广告设计与创意、设计美学、现代设计史。Ⅱ:中国近现代史纲要、马克思主义基本原理概论、设计色彩、展示设计、CI策划、产品包装设计(实践)、设计表现技法、POP与DM广告设计、设计素描、计算机辅助设计、书法篆刻、摄影基础、图形设计、文字创意设计、毕业论文。

#### 备注: I 为四川省教育考试院组织的统考课课程,

Ⅱ 为四川省教育考试院委托主考院校组织的省考课程。标注"●"的课程为参见过程性评价的试点课程。

※根据国家政策,如各培训专业课程设置变更,以国<u>家考试计划为准,恕不再另行通知</u>。





