

2020 年网络学历教育西安交通大学招生简章

校训“精勤求学、敦笃励志、果毅力行、忠恕任事”

特色专业：

土木工程	推荐指数 ★★★★★
电气工程及其自动化	推荐指数 ★★★★★
机械工程	推荐指数 ★★★★★
护理学	推荐指数 ★★★★★
药学	推荐指数 ★★★★★

院校介绍

西安交通大学是国家教育部直属重点大学，为我国最早兴办的高等学府之一。其前身是 1896 年创建于上海的南洋公学，1921 年改称交通大学，1956 年国务院决定交通大学内迁西安，1959 年定名为西安交通大学，并被列为全国重点大学。西安交通大学是“七五”、“八五”首批重点建设项目学校，是首批进入国家“211”和“985”工程建设，被国家确定为以建设世界知名高水平大学为目标的学校。在国家启动实施的统筹推进“双一流”建设战略中，我校入选全国 36 所一流大学 A 类建设高校名单，入选“双一流”建设学科名单有力学、机械工程、材料科学与工程、动力工程及工程热物理、电气工程、信息与通讯工程、管理科学与工程、工商管理共八个专业。

西安交通大学是教育部确定的最早开展现代远程教育试点的学校之一，于 2001 年 3 月正式成立网络教育学院。学校确立了“立足西部，面向全国，连通海外”的现代远程教育发展思路，并将现代远程教育的重点定位在在职人员的继续教育上。

学校建成了具有国内领先水平的天地网远程教育支撑系统，支持交互式同步实时教学、按需点播学习、预约点播学习、网上师生交流与答疑、作业及测试等网络教学功能。建设开发了 452 门流媒体网络课件，100 余门 MOOC 课程，并可免费访问 MIT1800 门开放课程资源。现面向社会招收现代远程教育学生，欢迎广大考生报考！

奥鹏教育介绍

奥鹏远程教育中心（简称奥鹏教育），是教育部批准成立的远程教育内容服务运营机构。

基于互联网平台，以灵活、方便、个性化的技术手段，为不同年龄、不同职业的人们提供数字化学习机会和全天候一站式学习支持服务；

与北京大学、中国人民大学等国内 60 多所著名高校开展远程学历教育合作，在全国建立 1800 多家奥鹏远程教育学习中心，为各类学习者提供不同层次和专业的学历教育服务；

与人力资源和社会保障部、共青团中央、国际权威培训机构，国内多所高等院校建立合作，共同推进中国职业教育的发展；

2010 年入选教育部“国培计划”教师远程培训机构推荐名单，开始全面进军中小学教师继续教育和培训领域；

200 多万名学员，人人都有机会“比别人更快成功”！

我们努力奉献，旨在让更多的求学者拥有朴实、自然、轻松的生活方式；我们孜孜以求，用全部的热忱和执著，和您一起绽放生命脉搏中喷薄的向上力量。

1. 招生专业

层次	招生专业及方向	入学测试科目	学分	学制	学习期限	学位类型
专升本	工商管理	思政、大学英语、 管理学原理、大学 语文	81	2.5 年	2.5-6 年	管理学
	工商管理（人力资源管理方向）					
	会计学	思政、大学英语、 会计学原理、大学 语文	81			经济学
	电子商务（物流管理方向）					
	金融学	思政、大学英语、 财政与金融、大学 语文	81			法学
	经济学					
	法学	思政、大学英语、 民法学、大学语文	81			工学
机械工程						

	化学工程与工艺	高数（一）				
	土木工程					
	环境工程					
	电气工程及其自动化					
	能源与动力工程					
	计算机科学与技术					
	药学	思政、大学英语、 大学语文、药学综合	82			理学
	护理学	思政、大学英语、 护理学基础（专）、 大学语文				
高起本	工商管理	思政、英语、语文	141	5 年	5-8 年	工学
	计算机科学与技术					
	电气工程及其自动化					
	能源与动力工程					
	土木工程					
	机械工程					
	护理学	思政、英语、护理 学基础（高）、语 文				理学

注：1. 由于教育部、省教育厅批准各院校在不同省份招生的专业、层次不同，各学习中心具体可招生专业、层次，以院校当批次授权书为准。

2. 工商管理和电子商务专业均含培养方向，所有方向的毕业证和学位证上只显示专业名称，不包括具体培养方向，即只显示“工商管理”和“电子商务”。

3. 专升本层次最短学习期限为 2.5 年，高起本层次最短学习期限为 5 年，即从教育部学籍正式注册时间开始算起（通常春季为 3 月 1 日，秋季为 9 月 1 日），专升本层次 2.5 年，高起本层次 5 年修完学业可申请毕业（不含发证时间）。专升本层次最长学习期限为 6 年，高起本层次最长学习期限为 8 年，达到最长学习期限仍未满足毕业条件的学生，学籍将被注销。

2. 招生对象

专升本层次考生必须是具有国民教育系列大学专科或大专以上学历证书的在职人员。报考护理学专业的考生还须是取得护士执业证书的在职人员；报考药学专业的考生还须是药学或医药相关专业毕业，现从事临床药物工作，药品、药理研究、药物生产、药物管理等在职人员，报名时提供药学相关的资格证书或在职证明。

高起本层次考生必须具有高中（含中专、中职、技校）或高中以上毕业证书，以及持有非国民教育系列专科及以上毕业证书的在职人员。报考护理学专业的考生提供的毕业证书必须是中专护理专业毕业的在职人员，报名时提供单位上岗证明或护士执业证书；报考药学专业的考生还须是医药类在职从业人员，具有两年或两年以上本岗位工作年限，报名时提供药学相关的资格证书或在职证明。

报读高起本层次的学生，报读时年龄需满 18 周岁。

春季注册学生，其前置毕业证书取得时间不得晚于当年 2 月 28 日。

秋季注册学生，其前置毕业证书取得时间不得晚于当年 8 月 31 日。

3. 报名办法

全年组织报名，春秋两季注册

春季注册为 3 月，秋季注册为 9 月

招生报名开始时间：2019 年 11 月 5 日

春季课程开始学习时间：2019 年 12 月

秋季课程开始学习时间：2020 年 6 月

报名地点：西安交通大学网络教育学院授权本次招生的各地奥鹏远程教育学习中心。

（具体查询奥鹏教育网站：<http://www.open.com.cn>——【服务大厅】——【权威查询】——【高校授权查询】——【西安交通大学】）

报名者（含申请免试入学者）须持本人二代身份证、毕业证书原件、2 寸证件照电子版（免冠、正面、彩色、蓝底），学习中心按照规定的学历条件逐一审查合格后，完成学生身份证、毕业证书原件扫描和电子照片采集工作。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件办理注册手续并接受审核。完成报名后，学生需在《学生报名登记表》上签字确认。

4. 入学方式

免试入学及条件：报专升本层次属于国民教育系列本科毕业及以上（报高起本层次属于国民教育系列专科毕业及以上）学历者免试入学；另外，我校专科毕业生续读专升本时可免试。

测试入学：凡不具备免试条件者须参加由西安交通大学自行组织、自主命题的入学测试，学校根据测试成绩择优录取。

5. 入学测试

入学测试方法：机考（请联系当地奥鹏远程教育学习中心）

2020 年春季入学考试截止时间：2020 年 2 月 28 日（以平台最新公告为准）

2020 年秋季入学考试截止时间：2020 年 8 月 30 日（以平台最新公告为准）

考试地点：西安交通大学网络教育学院授权本次招生的奥鹏远程教育学习中心

入学测试模拟试题可登录奥鹏教育网站（<http://www.open.com.cn>——【服务大厅】——【常用下载】——【入学测试模拟题下载】——【西安交通大学】）查询

6. 入学资格审核

按教育部规定，招收网络教育专科起点本科的学生，必须按照规定的相应学历条件报名入学（含免试入学）。严禁未获得专科毕业证书者取得专科起点本科入学资格。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件接受审核与办理注册。若学员所提供的毕业证书无法在中国高等教育学生信息网（www.chsi.com.cn）上得到确认，学员须出具全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心所提供的合格验证报告，方可具备入学资格。凡持不符合条件的毕业证书（如伪造证书、非国民教育系列证书、地方颁发只在地方承认的证书、未按教育部规定进行电子注册的高等教育毕业证书等）报名者，一经审核查出，即做取消学籍、追回在学证件处理，由此造成的费用损失等责任，均由学生本人负责。

7. 录取 交费 选课 注册

凡符合报名条件并通过入学测试被择优录取的学生，录取后可到当地报名的奥鹏远程教育学习中心下载和打印《录取通知书》

新生交费：采用网上银行方式交费。专升本层次分两次交纳，高起本层次分五次

交纳，每次交费分别在每学年第一学期交纳

选课：新生入学，由奥鹏远程教育学习中心按照学校开课计划为学生进行集体选课

注册：学生正式入学后（即提供了国民教育系列的毕业证书并通过了入学测试者），被正式录取的学生在交纳首期学费后，西安交通大学网络教育学院将对其进行学籍注册。学生可通过登录学生平台查询学生『个人信息』的学籍状态栏了解

8. 教学及学习

教学模式：教材自学+课件学习+网上导学+课程作业+模拟试题自测+学习中心导学辅导+集中考试+毕业论文

平时成绩占总评成绩比重：约占 40%，其中学习过程占 10%（特殊课程除外）

采用完全学分制，弹性学习期限。学生可自主地掌握学习时间和学习地点

免修、免考的条件及办理：按西安交通大学网络教育学院有关规定在选课前办理相应课程的免修、免考

9. 统考

统考是指教育部对现代远程教育试点高校网络教育部分公共基础课实施的全国统一考试。考试对象为现代远程教育试点普通高校的本科层次网络学历教育的学生

统考科目按不同学历起点和不同专业类别确定

①高中起点本科学生的统考科目如下：

专业类别	统考科目
理工类	大学英语（B）、计算机应用基础、高等数学（B）（数学专业考“高等数学（A）”）
文史法医教育类	大学英语（B）、计算机应用基础、大学语文（B）（文史类专业考“大学语文（A）”）
英语类	大学英语（A）、计算机应用基础、大学语文（B）
艺术类	大学英语（C）、计算机应用基础、大学语文（B）
其他专业	大学英语（B）、计算机应用基础、“高等数学（B）”和“大学语文（B）”由试点学校任选一门

②专科起点本科学生的统考科目如下：

专业类别	统考科目	备注
英语类	大学英语(A)、计算机应用基础	专科起点本科教育入学考试（自主考试或成人高考）科目中没有“大学语文”或“高等数学”成绩的，按不同专业须加试统考科目“大学语文(B)”或“高等数学(B)”，加试科目的选择同高中起点本科学生的专业分类。
艺术类	大学英语(C)、计算机应用基础	
其它专业	大学英语(B)、计算机应用基础	

相关政策详见中国现代远程与继续教育网：<http://www.cdce.cn>

10. 毕业证书、学位证书

学生在规定学习期限内修完本专业教学计划规定的全部课程和实践教学等环节，成绩合格，达到教学计划规定的最低毕业学分和各类学分要求，并通过教育部组织的公共基础课统一考试，毕业鉴定合格，由西安交通大学颁发国民教育系列的本科毕业证书（加注“网络教育”字样），并报教育部电子注册，国家承认学历。本科学生在读期间或符合资格的本科毕业生一年内可申请参加学位英语考试，毕业生符合《中华人民共和国学位条例》、陕西省学位办及西安交通大学有关成人学士学位授予规定者，可授予成人学士学位（加注“网络教育”字样）。

毕业证书、学位证书签章单位：西安交通大学

毕业证书、学位证书式样以学生毕业时教育部当年最新规定政策为准

11. 重点专业课程设置

层次	专业	主干课程
专升本	会计学	管理会计、资产评估、政府与非营利组织会计、高级财务会计、电算化会计、公司财务分析、会计制度设计
	护理学	内科护理学、妇产科护理学、外科护理学、临床儿科护理学、急救护理学、社区护理学、老年护理学
	金融学	中央银行学、公司金融、商业银行业务与经营、信托与租赁、金融期货、项目评估、国际结算、国际信贷、保险学
	法学	民法学、国际经济法学、商法学、劳动与社会保障法、税法、法律文书、物权法、侵权行为法、司法实务、国家司法考试指南

工商管理	管理学原理、国际经济学、现代企业管理、财务管理、证券投资与管理、工商管理管理学、市场营销学
工商管理（人力资源管理方向）	管理学原理、宏观经济学、微观经济学、经济法、财务管理、劳动经济学、公共关系学、人力资源管理、行政管理学、公务员制度与管理、政治学概论、人力资源战略与规划、管理心理学、薪酬管理、战略管理、人事素质测评实务、绩效管理
计算机科学与技术	计算机及网络应用基础、计算机组成原理、操作系统原理、数据库系统原理、计算机网络原理、软件工程概论、多媒体技术
电气工程及其自动化	电路、电力系统分析 I、发电厂电气部分、继电保护原理、电力拖动自动控制系统、电力系统分析 II、高电压技术
能源与动力工程	电工电子技术、工程热力学、传热学、流体力学、动力测试技术、汽轮机原理、电站锅炉原理、热工过程自动控制、热力发电厂、发电厂电气设备
土木工程	房屋建筑学、钢结构基本原理、路基路面工程、工程结构抗震、混凝土结构、桥梁工程、结构检验、建筑设备工程
药学	药用植物学、生药学、药理学、药剂学、药物分析、药事管理学、生物药剂与药动学、药物信息学
经济学	财政学、国际贸易、金融市场学、政府预算与预算会计、公司金融、中央银行学、公债学、政府采购制度、税收筹划与代理
环境工程	大气污染控制工程、水污染控制工程、环境质量评价、地球信息科学、环境生物化学、环境规划与管理、物理性污染控制、环境土壤学、环境修复原理与技术
机械工程	机械设计与制图 II、机械精度设计、电子技术基础、机械控制工程、CAD/CAM、机械电子工程基础 I/II、流体传动与控制
化学工程与工艺	化工原理、化工热力学、化学反应工程、化工分离过程、化工工艺学、化工传递过程、化工系统工程、化工原理实验、化工过程设计、精细化工工艺学、高分子科学、化工仪表及自动化、催化剂工程
电子商务（物流管理方向）	物流管理、运输管理、仓储管理、供应链管理、物流战略与规划、网络经济学、物流成本与管理、网络贸易与营销、电子商务技术、物流信息

高起 本	计算机科学与技术	JAVA 语言、电子商务、多媒体技术、计算机图形学、计算机网络组网技术、计算机系统结构、网络安全与管理、系统集成、信息系统开发
	工商管理	财务管理、工商管理、公共关系学、企业文化概论、人力资源管理、商务谈判、现代企业管理、战略管理、证券投资与管理
	电气工程及其自动化	电力拖动自动控制系统、电力系统电压及其防护、电力系统分析 I、电力系统分析 II、电力系统综合实验、发电厂电气部分、发电厂热力设备、高电压技术、继电保护原理
	能源与动力工程	泵与风机、电站锅炉原理、发电厂电气设备、锅炉运行、继电保护原理、汽轮机原理、热工过程自动控制、热力发电厂、新能源发电
	土木工程	测量学、钢结构基本原理、工程结构抗震、工程经济学、工程造价及概预算、混凝土结构、混凝土结构原理、建筑设备工程、结构检验、路基路面工程、砌体结构、桥梁工程、土木工程施工
	机械工程	电工技术基础、电子技术基础、机械设计与制图(I、II)、机械控制工程、机械制造技术基础、机械精度设计、电机与拖动、测试技术、数控技术、CAD_CAM、机械电子工程基础(I、II)、流体传动与控制、先进制造技术、工业机器人、微机原理与接口技术、机械故障诊断技术
	护理学	护理学导论、护理心理学、健康评估、护理教育学、护理管理学、急救护理学、社区护理学、老年护理学、正常人体结构、医学伦理与卫生法规、病原生物与免疫学、正常人体功能、病理学、护理学基础、成人护理、母婴护理、儿童护理

注：以上各专业的课程设置，随着学科建设和课程发展会有所调整，请报考考生以教学计划为准

12. 附件：毕业证书和学位证书参考样本



奥鹏教育服务热线：400-810-6736

奥鹏教育网址：www.open.com.cn

本招生简章在执行过程中，如遇国家教育部新出台政策，按教育部的新政策执行。