

Dalian Software Vocational University

大连软件职业学院

2017年招生简章

IT 工程师摇篮

职业经理孵化园



大连软件职业学院

学院地址：大连市甘井子区红旗西路600号

联系部门：大连软件职业学院 招生就业办公室

邮 编：116021

招生热线：0411-84297066、7077、7088

传 真：0411-84297077

学院网址：www.dirj.edu.cn www.dirjxy.com

电子信箱：drzsc@126.com

微 信 号：dirj1993



微信扫描二维码关注我们
微信号:dirj1993加入我们



大连软件职业学院
Dalian Software Vocational University



大连软件职业学院是经辽宁省政府批准、国家教育部备案的全日制普通高等院校。曾三次获评“辽宁省优秀高校”，并获“全国文明诚信单位”、“大连市特色党组织优秀单位”等殊荣，被誉为“IT工程师摇篮、职业经理孵化园”。学院坐落于大连市西山湖公园北岸，红旗西路600号，是莘莘学子汲取知识、勤修德行、乐练技能、放飞梦想的一方沃土。

学院培养目标明确，特色鲜明。软件技术专业——培养软件工程师；计算机信息管理专业——培养信息管理工程师；计算机信息管理（小微企业管理）专业——培养企业经理人；数字媒体应用技术专业——培养平面设计师；计算机网络技术专业——培养网站工程师；物联网应用技术专业——培养物联网工程师；电子商务专业——培养电商企业经理人；物流管理专业——培养物流企

业部门经理；市场营销专业——培养高级营销师；酒店管理专业（按空乘标准培养）——培养空乘客舱经理。

学院师资雄厚，“双师型”中青年教师达到60%以上，拥有比较完备的实训设施和创新能力强项目研发团队。学院不断深化教育教学改革，坚持“针对高职特点、突出能力培养、创新教学工作”的办学思路，明确“立足大连、直面国际软件和服务外包产业”的办学定位，以“外语强、技能硬、综合素质高”为人才培养目标。学院为学生的成长成才创造了宽广的路径，就业率长期保持在90%以上，专升本通过率超过70%，毕业生创业率远超国家平均水平，人才培养质量受到社会和家长的一致好评。



● 大软风采



一、办学团队优秀

学院率先组建了教授委员会，实行优秀教育家治校、专家治学。学院连续三次被评为“辽宁省优秀高校”，并获“全国文明诚信单位”、“大连市特色党组织优秀单位”、“全国教育改革创新示范（院）校”等多项殊荣。

二、办学理念先进

学院率先提出了“针对高职特点，突出能力培养，创新教学工作”的办学思路；提出了直面国际软件服务外包产业，培养技能型高级人才的育人思想；制定了“求实、规范、创新”的办学理念；明确了“素心、知困、创一流”的办学精神。

三、培养目标实际

学院率先制定了“外语强、技能硬、综合素质高”的人才培养总目标，早于大连市中长期教育改革与发展规划纲要中提出的培养“技能硬、外语强”的技能型高级人才的要求。

四、教书育人敬业

学院率先研究高职教育特点和规律，创新教学工作，狠抓教学质量，建成了一支爱岗敬业、潜心钻研，具有八种科学心态的师资队伍（乐于敬业有爱心、精于管理有耐心、勤于鼓励有热心、敏于观察有细心、长于组织有匠心、善于沟通有诚心、勇于创新有雄心、肯于钻研有恒心）。

五、管理工作用心

学院率先建立健全了一系列行之有效的有利于学生健康成长、帮助学生早日成才的管理办法和规章制度。既照章办事又实行人性化管理，充分尊重学生，以最用心的管理

为学生提供优质的服务。

六、德育工作贴心

学院率先确立了既科学又符合学生实际的德育工作目标，即培养学生成为“情操高尚，遵纪守法，外语熟练，一技之长，言行和谐”的应用型高素质人才。

七、思政队伍努力

学院率先要求思政干部要具有五种大师风范和发挥六种表率作用，即：学生思想灵魂的工程师、学生遵纪守法的监理师、学生形成科学生活方式的设计师、学生身心健康的护理师、学生职业生生涯的规划师；正确思想道德的表率、科学生活方式的表率、学习型人才的表率、遵纪守法的表率、知识类人才形象的表率、知书达理与勤奋向上的表率。

八、学生家长放心

学院率先在高校中要求辅导员老师要定期与学生家长以书信、电话、短信、微信、邮件等方式沟通情况，互通信息，交换对学生的培养教育意见，使学院和家长形成了校内外的育人合力，保证了学生的健康成长，让家长放心。

九、就业途径广泛

学院率先贯彻“IT类专业融入商务基因，在商务类专业中融入IT基因”的思想，拓宽了学生的就业途径。长期以来，学院毕业生就业率一直保持在90%以上，专升本升学率始终在70%以上。

信息工程系

信息工程系开设软件技术、计算机信息管理、计算机信息管理（小微企业管理）专业。该系立足大连，直面国际软件和服务外包产业，以“互联网+”和大数据应用为驱动，积极开展教学改革，软件技术专业主要培养精通Java语言，掌握万行编程技术的软件工程师；计算机信息管理专业主要培养掌握大数据处理技术，熟练PHP信息系统开发的信息管理工程师；计算机信息管理（小微企业管理）专业主要培养通晓企业管理理论，熟练ERP、HR管理软件的小微企业经理人或大中型企业部门主管。

教学团队

该系教师专业水平高，教学能力强。具有高级职称教师占50%，双师型教师占90%，具有研究生学历的教师为100%。教师队伍中有“Java工程师”教学团队，有“青年名师”教学团队，有来自企业一线的客座教授、讲师团队，这些团队合力形成一支具有较强科研能力、创新能力、一线工作经验的教师队伍，能及时将最新行业知识和技能带入课堂，带给学生。

实训体系

该系针对“互联网+”社会发展新形势下IT行业对毕业生的专业技能和职业素质要求较高的实际，构建了技能积累、能力发展和综合实践“三阶段渐进”式人才培养模式。拥有计算机组装实训室、Java工程师实训室、网页设计师实训室、ERP应



用实训室，给学生提供了提高技能的现代化平台。

学生工作室“德信集团”特色鲜明，立足该系专业特色，充分发挥学生的专业特长，以模拟公司形式，由学生自我管理，自主经营，既培养了学生的自主学习能力、代码编写能力、团队协作能力，又服务了社会，为毕业走上工作岗位打下了坚实的基础。

该系与大连海蓝达科技有限公司、大连天旭网络通信有限公司、大连乾达海事服务有限公司建立了稳定的校企合作关系，校企合力培养高素质的技能型高级人才。

主要成果

该系教师先后发表科研论文数十篇；出版了《SQL Server数据库开发实训教程》、《ASP.NET程序设计实训教程》、《计算机应用基础实训教程》、《C语言程序设计实训教程》、《UML基础与Rose建模实训教程》、《汇编语言程序设计》、《计算机网络管理》等教材，其中《SQL Server数据库开发实训教程》、《ASP.NET程序设计实训教程》荣获2014年和2015年大连市科学著作奖；多次荣获省教学成果奖。



1. 软件技术专业

培养目标-----软件工程师

培养具有良好的职业道德和敬业精神，精通Java语言，熟练掌握万行编程技术，具备应用软件开发、测试以及系统维护等相关专业岗位技能，有较强的职业外语应用能力，良好的团队协作和沟通能力的软件工程师。

主要课程

多媒体应用技术、网页设计与制作技术、C语言应用系统开发技术、Java语言应用系统开发技术、数据库应用技术、Java Web系统开发技术、软件测试技术、行业外语等。

职业资格证书

1. Java工程师证书；
2. 网页设计师证书。

就业方向

面向各有关单位，从事计算机软件开发、测试、系统维护等工作的软件工程师。

2. 计算机信息管理专业

培养目标-----信息管理工程师

培养具有良好的职业道德和敬业精神，掌握大数据处理技术，熟练PHP信息系统开发的相关专业技术，具有较强的职业外语应用能力，良好的团队协作和沟通能力的信息管理工程师。

主要课程

多媒体应用技术、网页设计与制作技术、SaaS模式企业信息平台创建技术、PHP信息系统开发技术、ERP应用技术、Excel数据处理技术、Excel VBA开

发技术、行业外语等。

职业资格证书

1. 信息管理工程师证书；
2. 网页设计师证书。

就业方向

面向各有关单位，从事信息系统开发、维护、使用和服务等相关工作的信息管理工程师。

3. 计算机信息管理 (小微企业管理)

培养目标-----企业经理人

培养具有良好的职业道德和敬业精神，通晓企业管理理论，熟练ERP、HR软件操作，掌握小微企业管理、大中型企业行政管理、大中型企业人力资源管理等

相关岗位技能，有较强的职业外语应用能力，良好的团队协作和沟通能力的小微企业经理人。

主要课程

多媒体应用技术、ERP应用技术、公司管理制度制定与执行技术、企业业务数据处理与报表制作技术、企业信息平台快速创建技术、企业新媒体营销技术、客户开发与服务技术、行业外语等。

职业资格证书

1. 企业信息管理师证书；
2. ERP应用师证书。

就业方向

面向企业的行政管理部门、人力资源管理部、信息管理部门，目标岗位主要有小微企业经理人或大中型企业部门经理等。



媒体艺术系

该系开设计算机网络技术专业、物联网应用技术专业、数字媒体应用技术专业。形成了计算机网络技术专业培养“通晓网络技术，掌握网络应用、维护和管理”的网络工程师；物联网应用技术专业培养“通晓物联网技术，掌握智能设备开发”的物联网产品开发工程师；数字媒体应用技术专业培养“通晓平面设计，熟练PS、AI软件操作”的平面设计师的专业特色培养目标。

教学团队

该系拥有实力雄厚的教师队伍，100%为硕士以上学历，全部具有双师资格，其中具有高级职称的占教师总数的30%，形成了一支由专职教师和企业精英组成的校企合作教学团队。

实训体系

该系秉承“基于工作进程的项目引导和教、学、做一体”的教学理念，以强化学生技能水平为目的，以实际项目为载体，充分发挥校企合作优势，实行前期单项技能体验、中期综合技能训练、后期实战技能检验“三步走”的人才培养模式。建有研发中心、网络综合布线实训室、网络综合实训室、校企合作基地、学生工作室等。与北京华清远见物联网有限公司、大连知行广告公司、大连触动科技公司建立了稳定的校企合作关系。创建了两个学生自主创业基地，实践教学成绩斐然。

主要成果

该系教师多次荣获省、部级科研成果奖；撰写科技论文数十篇；撰有《高等教育职业外语系列教材》、《数字媒体艺术系列教材》、《计算机数字媒体技术系列教材》等，共计25本，分别在清华大学出版社、辽宁科技出版社出版并发行，被天津科技大学等20余所大学选用，社会评价良好，并荣获辽宁省2014年教学成果奖、大连市2014年、2015年、2016年科学著作奖。组织学生参加各种技能竞赛，曾荣获“中国计算机博弈锦标赛六子棋项目”三等奖，大连市高校网络技能大赛二等奖。



1. 计算机网络技术

培养目标-----网络工程师

培养具有良好的职业道德和敬业精神，通晓网络技术，熟练掌握网络应用、维护和管理等相关专业岗位技能，有较强的职业外语应用能力，良好的团队协作和沟通能力的网络工程师。

主要课程

多媒体应用技术、C语言应用系统开发技术、计算机网络组建技术、网络设备配置与管理技术、网络操作系统配置与管理技术、数据库应用技术、.NET动态网站开发技术、行业外语。

职业资格证书

1. 思科CCNA证书；
2. 网络工程师证书。

就业方向

面向各有关单位，从事网络开发、运行、维护及管理工作的网络工程师。

2. 物联网应用技术

培养目标-----物联网工程师

培养具有良好的职业道德和敬业精神，通晓物联网技术，熟练智能设备开发技术，掌握物联网产品开发、销售等相关专业岗位技能，有较强的职业外语应用能力，良好的团队协作和沟通能力的物联网应用工程师。



主要课程

物联网应用技术、C语言应用系统开发技术、电子电路设计与制作技术、数字电路与传感器应用技术、嵌入式应用技术、物联网智能系统开发技术、网络设备管理与维护技术、行业外语。

职业资格证书

1. 物联网产品开发工程师证书;
2. 物联网销售工程师证书。

就业方向

面向各有关单位,从事物联网应用产品开发、系统运行与维护及相关产品销售、技术服务与设备运行维护管理等岗位工作的物联网应用工程师、物联网运营经理等。



3. 数字媒体应用技术

培养目标-----平面设计师

培养具有良好的职业道德、敬业精神和艺术修养,通晓平面艺术设计,熟练PS、AI软件操作,掌握平面媒体设计与企业形象设计等相关专业技能,有较强的职业外语应用能力,良好的团队协作和沟通能力的平面设计师。

主要课程

绘画与构成技术、图形图像处理技术、字体标志与版式设计技术、企业品牌形象设计与制作技术、产品包装设计与制作技术、Flash动画制作技术、微视频创意设计制作技术、行业外语。

职业资格证书

1. 平面设计师证书;
2. 网页设计师证书。

就业方向

面向各有关单位,从事平面媒体设计与制作、产品包装设计、企业形象设计等工作的平面设计师。



工商管理系

工商管理系开设了电子商务专业、物流管理专业、市场营销专业,该系秉承“互联网+职业教育”的现代教育理念,坚持将商务管理与信息技术相融合的专业建设原则,形成了电子商务专业培养会建站、能运营、善创业的经理人;物流管理专业培养“信息处理快,联运操作强”的物流企业部门经理人;市场营销专业培养善交际、会企划、通软件的高级营销师的专业特色培养目标。

教学团队

该系拥有一支理论功底扎实,从业经验丰富的优秀“双师型”团队;全体专任教师都具有硕士及以上学历,其中高级职称占40%,具有海外留学及工作背景的占30%,是一支由行业专家和企业精英组成的高素质、高层次的师资队伍,确保了该系教育的前瞻性和实用性。

培养模式

该系按照企业对人才的实际需求,构建了“以锤炼技能为主线,以提升素质为根本,以成功就业为导向”的人才培养模式,确保学生对于企业相应岗位能够“上得去、站得住、走得远”。该系在教育教学中植入创新创业基因,通过课程化的创新创业教育,倡导和鼓励学生创业式就业,并给予全程帮助和指导。

根据特色的培养模式,该系形成了授课理实一体、训练工学一体、顶岗校企一体的实训体系,并建有商务综合实训室、ERP实训中心以及客户服务管理、商务网站运营、商务信息处理等多个实训场所,与阿里巴巴、顺丰物流、大商集团、DHL等企业建立了校企合作基地,创办了学生工作室和网络平台。



主要成果

该系多次组织学生参加国家、省、市级职业技能大赛并屡获大奖。2014年“第七届全国大学生网络商务创新应用大赛”获得东北赛区特等奖、全国一等奖。在“全国大学生企业经营管理沙盘模拟大赛”中荣获辽宁赛区物流沙盘一等奖、企管沙盘三等奖和物流沙盘团体第一名并代表辽宁省参加国家比赛；在“全国电子商务沙盘大赛”中荣获三等奖。2016年该系15级电子商务专业五名同学获中国互联网协会“第九届全国大学生网络商务创新应用大赛”东北赛区“网络商务创新应用特等奖”。该系教师获得国家级奖励15项，省级奖励34项、编写教材11部。



1. 电子商务

培养目标———电商企业经理人

本专业培养具备较好职业素养和综合素质、有创业意识并敢于创业，具有互联网工具使用能力、信息技术应用能力、网络营销实践能力、跨境电商操作能力和职业外语沟通能力，能快速搭建企业电子商务平台，会流程运作、懂企业经营管理，会建站、能运营、善创业的经理人。

主要课程

多媒体应用技术、敏捷型电商平台构建技术、搜索引擎优化技术、全网营销技术、电商业务流程操作技术、网店文案设计与视觉营销技术、电商大数据应用技术、行业外语。

职业资格证书

1. 电子商务师证书；
2. 网络营销师证书。

就业方向

面向电商企业从事电子商务项目策划与运营、网络营销项目的策划与服务以及相关互联网产品的操作、咨询、培训、销售等工作。

2. 物流管理

培养目标———物流企业部门经理

本专业培养具有“互联网+物流管理”意识，具备物流业务单据操作能力、物流信息处理能力、物流组织实施能力、信息技术应用能力和职业外语沟通能力，具备较好职业素养和综合素质，有创业意识并敢于创业的“信息处理快，联运操作强”的物流企业部门经理。

主要课程

仓储管理与业务操作技能、国际贸易流程及单证操作技能、物流运输与配送管理业务操作技能、国际集装箱多式联运及箱务管理、国际货运代理操作技能、多媒体应用技术、物流企业新媒体营销技术、行业外语。

职业资格证书

1. 物流师证书；
2. 报关员证书；
3. 报检员证书。

就业方向

面向国际货运代理企业从事报关、报检、货运代理；大型商贸企业、物流快递企业从事物流管理与商务处理工作；各类企事业单位和政府部门从事区域物流运营工作。目标岗位主要有货运业务部经理、配送运营经理、报关报检业务主管、国际货运客服部经理等。

3. 市场营销

培养目标———高级营销师

本专业培养具有“互联网+市场营

销”意识，具备产品策划推广能力、信息技术应用能力、软件营销策划能力、客户服务管理能力和职业外语沟通能力，具备较好职业素养和综合素质的，有创业意识并敢于创业的，善于挖掘客户维护好关系、懂得软件实施和使用技术的，善交际、会企划、通软件的高级营销师。

主要课程

多媒体应用技术、客户开发与服务技术、网络文案广告制作技术、营销策划与活动执行技术、企业网络营销平台创建技术、企业新媒体营销技术、数据化营销技术、行业外语。

职业资格证书

1. 高级营销师证书；
2. 市场分析师证书。

就业方向

面向工商企业从事市场调研与预测、营销和公关策划、品牌运营与管理、广告宣传和媒体运作；软件和互联网企业从事软件产品策划、营销和客服等相关工作的营销部经理、企划部经理、客户服务部经理、营销策划师和创业公司经理等。



爱丁堡航空服务学院

是我院与爱丁堡航空科技有限公司校企紧密合作，定向培养空中乘务等高端服务类人才。爱丁堡航空科技有限公司专注空乘、海乘、高铁、安检培训近10年，与国内20余家知名航空公司、邮轮公司建立良好的合作关系和畅通的人才输送渠道，为高端服务领域输送了大量优质人才，是唯一一家与首都航空合作推广“冲上云霄空乘体验活动”的机构，学院与国内数十家航空公司签订了用人协议，每年组织航空公司来校进行专场招聘会达到30场以上。目前学生升空率在东北三省同类院校排名第一，就业率高达98%，所培养的学生得到航空公司及世界顶级邮轮集团等单位的认可。该学院开设酒店管理专业（按空乘标准培养），以“培养服务意识好、沟通能力强、专业技能精、形象气质佳的空乘客舱经理”为目标。

教学团队

学院拥有专业素质好，理论水平高，实践能力强的“双型”教师队伍。骨干教师、训练员均来自海南航空、南方航空、中国国际航空以及澳门航空等大型航空公司退役机长、乘务长。他们拥有多年的飞行经验，实践经验，管理经验。力量雄厚，设施高端、就业广阔。

实训体系

学院建有航空实训场馆，让学生能够理论与实践相结合，实现情景模拟，客舱服务以及紧急情况处置程序训练。高端多媒体影像设备，专业音质处理器等教学用具。完善的设施及丰富的课程设置能够很好地提高学生的专业水平以及综合素质。

主要成果

专业的办学水平以及学生升空率东北第一，全国领先，被誉为东北空乘人才的摇篮。



1. 酒店管理 (按空乘标准培养)

培养目标-----空乘客舱经理

培养具有良好的职业道德和敬业精神，精通民航知识，具备良好礼仪修养，精湛航空服务技术，服务意识好、沟通能力强、形象气质佳的空乘客舱经理。

主要课程

形体训练、形象设计与职场礼仪、地勤服务技能、客舱服务技术、上机实训、航线文化与地理、酒店餐饮服务与管理技术、行业外语。

就业方向

面向国内、外航空公司、国际豪华邮轮、国内各地铁公司、高铁动车等相关部门主管。

岗位标准：

1. 身高：男生：173-185cm，女生：163-175cm。
2. 视力：双眼矫正视力5.0（C字表0.5）以上，无色盲、色弱。
3. 身体：裸露部分无明显疤痕、纹身，无腋臭，无明显内外八字步；牙齿整洁，口齿清楚，普通话流利，中英文发音基本正确；听力正常；无精神病史，无传染病、心脏病、哮喘病，肝功能正常，无各类慢性疾病。



学生升学深造途径

为实现学生继续深造的理想，学院为学生量身定制个性化的学习指导方案，创设了两条升学路径：既可通过参加统一的专升本考试实现梦想；也可通过应用本科的学习实现专本双学历兼读。

▶ 专升本学习指导中心

为帮助学生顺利通过专升本统一考试，学院在高职院校中率先设置了“专升本学习指导中心”，由经验丰富的专任教师为学生提供专业化的考前辅导、报考指导以及考前心理疏导等系统的帮助，使学生顺利升入东北财经大学、大连交通大学、大连工业大学、大连海洋大学、辽宁科技大学、辽宁工程技术大学、辽宁工业大学、沈阳师范大学、沈阳大学、沈阳工程学院等知名高校继续求学。我院专升本升学率连年保持在70%以上。

▶ 应用本科教学部

本科教学部是组织、实施应用本科教学、管理工作的部门，开设了软件技术、电子商务、市场营销、旅游管理、物流管理、公司管理、项目管理、人力资源管理等专业。在本科教学部参加应用本科学习的高职学生，可以依据自己的职业规划和兴趣爱好选择专业，实现专本同读，为学历提升和考取学士学位铺就道路。所有科目合格后符合条件的即可申请报考研究生考试。截至目前，已有13000多名学生修完所选专业的考试计划，获得了本科毕业证书和学士学位证书。

全日制专升本(统招)		应用本科(自考)	
学习起点	专科毕业后	学习起点	专科入学后
学习时长	3+2	学习时长	3+0.5
考试形式	集中选拔、全省统考	考试形式	分散考核、院校命题
考试时间	按每年辽宁省考试规定时间执行	考试时间	每年4月/10月
证书形式	毕业证(普通本科)	证书形式	毕业证(自考本科)
	学位证		学位证
验证平台	学信网	验证平台	学信网



<< 2017年招生项目

系别	专业	培养目标	科类	学历	学制	学费/年
信息工程系	软件技术	软件工程师	理工	专科	三年	14000元
	计算机信息管理	信息管理工程师	文理	专科	三年	14000元
	计算机信息管理(小微企业管理)	企业经理人	文理	专科	三年	14000元
媒体艺术系	计算机网络技术	网站工程师	理工	专科	三年	14000元
	物联网应用技术	物联网工程师	文理	专科	三年	14000元
	数字媒体应用技术	平面设计师	文理	专科	三年	14000元
工商管理系	电子商务	电商企业经理人	文理	专科	三年	14000元
	物流管理	物流企业部门经理	文理	专科	三年	9000元
	市场营销	高级营销师	文理	专科	三年	9000元
航空服务学院	酒店管理(必须持有面试合格证和符合录取政策)	空乘客舱经理	文理	专科	三年	12800元

(注：具体计划信息经各省招考办公布为准)

