

# 大连软件职业学院 高等职业教育质量报告（2023 年度）



二〇二三年十二月



### 内容真实性责任声明

学校对大连软件职业学院中国职业教育质量报告（2023 年度）及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明。

单位名称（盖章）：大连软件职业学院

法定代表人（签名）：

2023 年 12 月 13 日



## 目 录

一、学院概况.....	4
二、学生发展.....	5
（一）在校生情况.....	5
（二）第一课堂教学情况.....	5
（三）第二课堂开展情况.....	7
（四）帮困助贫工作情况.....	10
（五）毕业生就业情况.....	11
三、教学改革.....	13
（一）专业建设情况.....	13
（二）实践教学情况.....	14
（三）教师队伍情况.....	14
四、政策保障.....	17
（一）党建工作情况.....	17
（二）建章立制情况.....	17
（三）经费保障情况.....	18
五、服务贡献.....	18
六、面临挑战.....	19
（一）挑战.....	19
（二）措施.....	19
附件.....	21
表 1 人才培养质量计分卡.....	21
表 2 满意度调查表.....	22
表 3 教学资源表.....	23
表 4 国际影响表.....	24
表 5 服务贡献表.....	25
表 6 落实政策表.....	26



## 学院概况

大连软件职业学院是 2005 年经辽宁省人民政府批准，国家教育部备案的全日制普通高等职业技术学院。

学院校区总面积 61333.64 万平方米（其中学校产权面积 11776.50 平方米，独立使用非学院产权面积 49557.14 平方米），建筑面积 66488 万平方米；其中：教学用房 26511 平方米，行政用房 4467 平方米；教学仪器设备总价值 168.59 万元；图书馆藏书 24.80 万册。

学院现开设 10 个专业，分别是软件技术、大数据技术、物联网应用技术、计算机网络技术、数字媒体技术、电子商务、现代物流管理、市场营销、旅游管理、酒店管理与数字化运营。

2023 年，学院深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，认真学习贯彻习近平总书记关于主题教育系列重要讲话和重要指示批示精神，学习贯彻习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上的重要讲话精神，紧紧围绕学思想、强党性、重实践、建新功的总要求，牢牢把握深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这一主题主线和根本任务，全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，提高思想政治工作质量，加强师德师风建设，推动学院教育教学工作。



## 学生发展

学院认真贯彻落实立德树人根本任务，将社会主义核心价值观教育和“情操高尚、遵纪守法、外语熟练、一技之长、言行和谐”20字德育工作目标相结合，贯穿于教书育人的全过程，建构“全员育人、全程育人、全方位育人”的育人机制，努力培养中国特色社会主义事业的合格建设者和可靠接班人。

### （一）在校生情况

2023年8月统计，学院共有在校学生1753人。

普招入学在校生1538人。其中，一年级906人，二年级257人，三年级375人；男生976人，女生562人。在校生专业分布为：软件技术专业503人、大数据技术专业222人、物联网应用技术专业36人、计算机网络技术专业199人、数字媒体技术专业249人、电子商务专业97人、现代物流管理专业48人、市场营销专业91人、酒店管理与数字化运营专业86人、旅游管理专业7人。

扩招入学的在校生215人，全部为三年级。其中，男生211人，女生4人。在校生专业分布为：计算机网络技术专业28人、市场营销专业187人。

### （二）第一课堂教学情况

学院积极推进建设党委统一领导、各部门齐抓共管，全员育人、全程育人、全方位育人的大学生思想政治教育工作机制。加强课堂教学管理，切实发挥课堂教学作为人才培养主渠道和主阵地作用。



1. 发挥思政课主渠道作用。认真贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于深化新时代学校思想政治理论课改革创新的若干意见》，全面贯彻党的教育方针，解决好培养什么人、怎样培养人、为谁培养人这个根本问题，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，深化新时代学校思想政治理论课改革创新。开设《思想道德修养和法律基础》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《形势与政策》《中国共产党史》《习近平新时代中国特色社会主义思想体系概论》五门课程。明确思政课教学要求，加强思政课教学改革，做到“五化”，即思想教育通俗化、专题化、形象化；法律教育生活化；道德教育常态化。

2. 全面落实“课程思政”改革，做到所有课程与思政课同向而行，切实发挥课堂教学作为人才培养主渠道和主阵地作用。以教研室为单位深入探讨课程思政教学改革，通过课程设计展示活动带领教师探索课程思政教学研究，课堂上教师将课程思政研究成果充分运用。加强课堂教育教学管理的责任，建立健全课堂教学管理办法和管理体系，划定课堂教学意识形态安全底线和红线，严格执行教师教学考核、教学过程督导制度。严格落实学院《课堂管理办法》《教学管理纲要》《课程管理规定》《教师队伍建设与管理的若干规定》《教师教学工作管理办法》《教师教学质量考核与评估办法》等制度，强化教师教学责任意识，规范教学行为，严肃教学纪律，加强教学督查，切实发挥课堂教学作为人才培养主渠道和主阵地作用，把社会主义核心价值观融入教学全过程，完善全员育人、全过程育人、全方位育人机制。



### （三）第二课堂开展情况

学院深入学习贯彻党的二十大精神，落实立德树人根本任务，进一步推动德育和思想政治教育工作。以“外语强，技能硬，综合素质高”的人才培养目标，以提高学生综合素质为宗旨，以增强学生社会责任感、创新精神、实践能力为重点任务，推进学生道德修养提升、学习能力提升、社会能力提升、人文素质拓展主题教育模块建设。

#### 1. 开展学习“雷锋精神”主题活动。

为弘扬雷锋精神，根据中共辽宁省委教育工委 辽宁省教育厅《关于印发〈辽宁省教育系统 2023 年“弘扬雷锋精神 凝聚奋斗力量”学雷锋活动实施方案〉的通知》（辽委教通〔2023〕6 号）要求，结合学院工作实际，制定了《大连软件职业学院 2023 年“弘扬雷锋精神凝聚奋斗力量”学雷锋活动实施方案》，于 2023 年 3 月 24 日—4 月 27 日，全院开展系列学习活动弘扬雷锋精神。以党支部为单位，认真学习雷锋同志的事迹和习近平总书记关于弘扬雷锋精神、深入开展学雷锋活动的重要指示精神；将雷锋精神融入思政课程，设置弘扬雷锋精神专题，宣传雷锋精神，讲好雷锋精神；组织学生召开主题班会，学习宣传雷锋精神，学习习近平总书记关于弘扬雷锋精神的重要指示精神；组织“雷锋精神永放光芒”演讲比赛。系列活动的开展，弘扬了雷锋热爱党、热爱祖国、热爱社会主义的崇高理想和坚定信念，服务人民、助人为乐的奉献精神，干一行爱一行、专一行精一行的敬业精神，锐意进取、自强不息的创新精神，艰苦奋斗、勤俭节约的创业精神，让学雷锋活动融入日常、化作经常，让雷锋精神在新时代绽放更



加璀璨的光芒。

## 2. 开展“技能成才 强国有我”系列教育活动。

根据《辽宁省教育厅关于开展2023年职业院校“技能成才 强国有我”系列教育活动的通知》（辽教办〔2023〕107号）要求，为培养德技并修的高素质技术技能人才，学院开展了“技能成才 强国有我”系列教育活动。

书记、校长带头学习宣传贯彻党的二十大精神，走进课堂为学生讲“形势与政策”课20学时。

开展“未来工匠”读书行动。以《习近平的读书故事》《习近平自述：我的读书心得》篇目为必读重点，开展师生共读共享，“未来工匠”读书行动，营造浓厚读书氛围。书记、校长当好领读者，推动建立“书记校长带头、教师示范、学生参与”的共读机制。辅导员、任课教师等推介符合学生认知特点的优质书籍，集中组织了读书心得报告主题班会，引导激励学生爱读书、读好书、善读书，提升阅读素养、科学素养，培养思维能力，培育读书标兵。

开展“悦读伴我成长”职教学生读党报活动。学院以班级为单位开展“悦读伴我成长”职教学生读党报活动，把“主编带你读党报”视频，作为德育和思想政治教育重要资源，各班晨读组织学生收听收看，跟读跟学，积极参与留言、答题、主题征集等互动活动，引导学生读党报党刊、学原文原著，推进“大思政课”建设，推动新时代党的创新理论入脑入心。

5月4日-5月31日开展了“我爱我——感悟生命成长，成就青春梦想”心理健康月活动。开展心理健康讲座，宣传心理健



康知识；组织观看心理电影《当幸福来敲门》；5月25日当天，组织“我爱我——感悟生命成长，成就青春梦想”签名活动和素质拓展训练。在丰富的活动中，教育引导青年学生正确认识生命的意义，科学理解心理健康知识，学会心理调适，感悟生命成长，成就青春梦想。

6月9日，学院开展了阳光体育会。10月9日-31日，举办了秋季校园篮球赛。青年学生跳起了体现青春活力的健身操，以拔河比赛体现了团队精神和力量之美，趣味接力赛等项目从活动准备到项目训练到比赛，青年学生提升了身体素质，同时体现了团结协作、互助友爱、积极进取、奋发向上的精神。

11月1日-11月30日，开展了“中华经典诵、讲、写”活动，青年学生通过诵读中华传统优秀诗歌，讲解中华优秀传统文化，用书画作品展示中国传统文化。活动中，青年学生理解了中华优秀传统文化内涵，激发学生学习热情，弘扬中华优秀传统文化，厚植爱国情怀。

11月29日，举行了“2023年大软好声音”歌手大赛，青年学生用歌舞体现当代大学生的精神面貌，他们歌唱青春、歌唱人生，歌唱祖国，歌唱盛世中华。

12月6日举行了“写给2035年的我”主题演讲大赛，引导青年学生树立理想信念，憧憬国家未来发展前景，规划人生成长路径，进一步明确“十四五”规划和2035年远景目标，用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，将个人梦想与中国梦紧密结合并指导实践，为把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国贡献青春力量。



3. 开展文明修身主题教育活动，引导青年学生树立科学健康观念、增强人身财产安全意识，热爱生活，提升社会适应能力。学院组织开展了“文明修身、告别陋习”主题教育活动，组织同上一堂“反诈教育课”，消防逃生应急演练，“网络安全为人民，网络安全靠人民”主题教育活动，“学党史 悟思想 保安全”主题教育活动，开展了宪法日活动，法制主题教育、开展了“热爱自然，保护环境”的生态文明教育。通过系列文明修身主题教育，青年学生的健康意识、安全意识、社会适应能力得到提升。

### （四）帮困助贫情况

学院认真贯彻党中央、国务院关于学生资助的相关政策，坚持全心全意为学生服务的理念，在辽宁省教育厅、辽宁省学生资助中心的指导下，坚持公开、公正、公平的原则，严谨规范开展帮困助贫工作。

1. 建章立制，规范资助工作程序。学院将学生奖助工作作为学生管理工作的重点内容，成立学生资助工作领导小组：由院长担任组长，分管院领导担任副组长，学生处、教务处、财务处等相关部门负责人为成员。领导小组定期组织工作人员认真学习国家关于资助工作的相关文件、政策，领会精神，认真落实。制定了《家庭经济困难学生认定办法》《国家奖、助学金评定办法》，对资助对象的认定条件和程序、奖助学金的评选范围、条件和办法、资格认定、评选、发放的各个环节的工作进行了明文规定，并编入《学生手册》，学生人手一份，做到人人知晓。

2. 及时发放奖助学金，做好帮困工作。2023年度，学院共评审、发放各类奖助学金10项，包括国家奖学金、省政府奖学金、



励志奖学金、国家助学金、本专科退役士兵学生国家助学金、学院一、二、三等奖学金，单科状元奖学金、学习进步奖学金等，总计奖助 1099 人次，奖助金额达 212.74 万元。2023 年通过“绿色通道”入学的新生 34 人，缓交学杂费金额约 42.18 万元。减免 1 名孤儿学生的学费住宿费 1.48 万元。

3. 加强诚信和感恩教育，发挥奖助学育人作用。国家奖学金、辽宁省政府奖学金、国家励志奖学金、国家助学金是党和政府对品学兼优及家庭经济困难学生的奖励和扶助，促进他们成长、成才，懂得感恩、懂得回报社会、报效祖国。学院充分利用这个契机，加强对大学生的思想政治教育，加强对大学生的诚信和感恩教育。通过召开获得奖助学金学生颁发大会、获奖学生感言等形式，加强对大学生的诚信意识和感恩的教育，让广大获得奖助学金的学生珍惜这来之不易的荣誉和帮扶，使他们学会饮水思源，激发他们勤奋学习，肩负起建设中国特色社会主义历史使命。

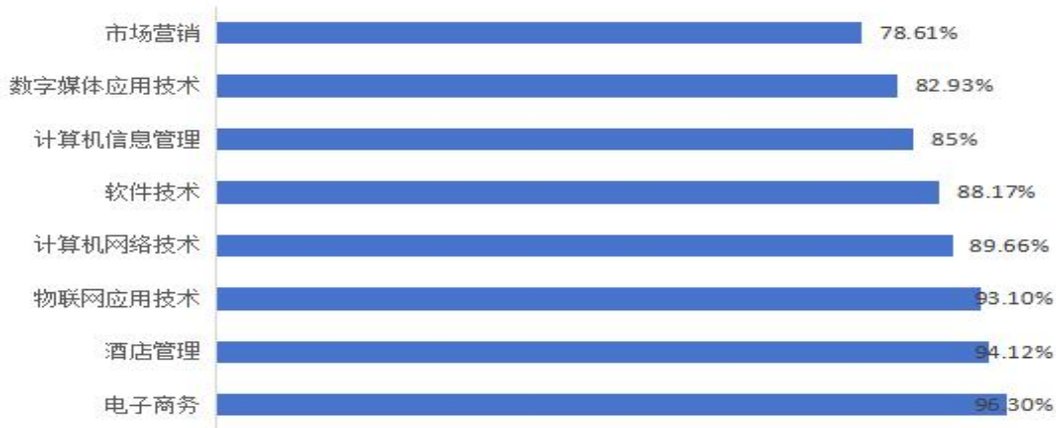
### （五）毕业生就业情况

1. 积极推进就业工作。为保证就业工作落实到位，学院领导高度重视就业工作，认真落实就业工作“一把手”工程，成立了以院长为组长的就业创业工作领导小组，坚持以“服务毕业生，服务用人单位”为宗旨，推进就业工作。认真落实书记校长访企拓岗工作，与企业建立有效连接。组织开展“青年学子留连来连高校行”专项行动，积极宣传毕业生留连政策，积极推荐学子留连，为大连的发展贡献力量。

2. 就业情况。2023 届毕业生共 565 人，生源地涵盖全国 11 个省，主要分布于软件技术、计算机信息管理、计算机网络技术、

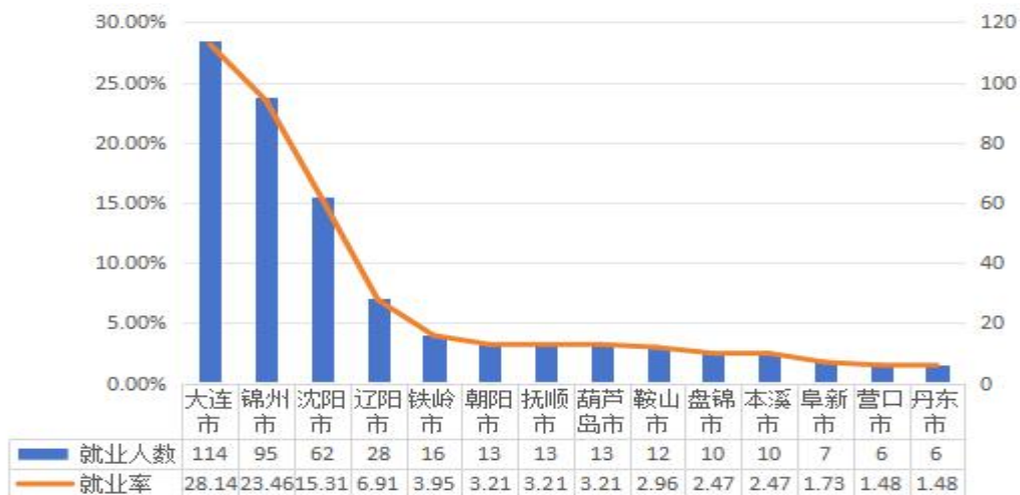


数字媒体应用技术、物联网应用技术、电子商务、市场营销、酒店管理 8 个专业。



大连软件职业学院 2023 届毕业生各专业就业率图

截止到 2023 年 8 月 31 日，我院 2023 届毕业生已就业人数为 483 人，就业率 85.49%。其中协议就业 40.99%，应征义务兵人数为 11 人，占比 2.27%，升学 92 人，占比 19.05%。以辽宁省内就业为主，省内就业 405 人，占比 83.85%；省外就业 78 人，占比 16.15%。辽宁省内就业的毕业生主要流向为大连市（28.14%）；其次为锦州市（23.46%）和沈阳市（15.31%）。



大连软件职业学院 2023 届毕业生省内就业城市分布图



## 教学改革

### （一）专业建设情况

2023年，学院落实辽宁全面振兴新突破三年行动各项任务，集中精力建设软件技术、计算机网络技术、大数据技术、物联网应用技术、数字媒体技术为主导的计算机信息技术专业群和以现代物流管理、电子商务、市场营销、酒店管理与数字化运营、旅游管理为支撑的工商管理专业群，两个专业群的相互支撑、资源共享。明确专业特色培养目标。

序号	专业	专业特色培养目标
1	软件技术	培养精通 JAVA 语言，熟练掌握万行编程的软件工程师。
2	大数据技术	培养通晓大数据应用，能熟练创建互联网平台的大数据应用工程师。
3	计算机网络技术	培养通晓网络技术，熟练网络设备的配置、维护与管理技术的网络工程师。
4	物联网应用技术	培养通晓物联网技术，熟练掌握智能设备开发技术的物联网工程师。
5	数字媒体技术	培养通晓平面艺术设计，熟练 PS、AI 软件操作的平面设计师、动画设计师。
6	电子商务	培养通晓电商平台运营，善用数据化管理的电商企业经理人。



7	现代物流管理	培养“信息处理快，联运操作强”的现代物流企业或国际货运企业部门经理人。
8	市场营销	培养通晓数据化营销策划，善用新媒体的高级营销师。
9	旅游管理	培养“懂业务、能管理、善经营”的各类旅游企业部门经理或自主创业的旅游企业经理人。
10	酒店管理与数字化运营	培养“爱岗懂礼精实作，善于交流长管理”的五星级酒店部门经理人。

## （二）实践教学情况

学院探索实践教学体系，强化实践教学环节，实施一、二、三、四学期每学期专业实践，第五、六学期综合实践。每学期课程教学结束后，组织学生进行2周的核心专业课程岗位实践。第六学期进行综合社会实践。每个学生实践过程中充分实现专业、岗位、社会的融合，保证学生实践时间大于总学时50%。

为规范和加强学生实习工作，依据《中华人民共和国教育法》《中华人民共和国职业教育法》《职业学院学生实习管理规定》及相关法律法规，制定了《大连软件职业学院实习管理办法》。每学年根据学生实习具体情况，制定实习方案，为实习学生投保实习责任保险。

## （三）教师队伍情况

1. 师资状况。2023年8月统计，学院教职工79人，其中专任教师35人，行政人员12人，教辅人员14人，工勤人员18人。



其中，专任教师中双师型教师 10 人，占专任教师的 28.57%；在专任教师中高级职称 21 人，占专任教师的比例为 60%。专任教师中获硕士以上学位的 19 人，占专任教师比例 54.29%，本科学历的 23 人，占专任教师比例 65.71%。

2. 坚持教职员工的思想政治教育引导。学院深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，制定了《大连软件职业学院学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案》，组织党员、干部认真学习贯彻习近平总书记关于主题教育系列重要讲话和重要指示批示精神，学习贯彻习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上的重要讲话精神，通读党的二十大报告、党章，学习《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》，掌握基本内容、基本观点、基本要求。引导党员干部紧密联系岗位职责和工作要求，认真学习领会习近平总书记有关重要讲话精神，不断增进对党的创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同。紧紧围绕学思想、强党性、重实践、建新功的总要求，牢牢把握深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这一主题主线和根本任务，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，聚焦具体目标，全面落实“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”的重要要求。

制定了《大连软件职业学院深入实施“共产党员先锋工程”工作方案》，以“创先争优树形象、教书育人作表率、立足岗位作贡献”为主线，以充分发挥党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范



范作用为落脚点，教育引导党员全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，立足本职岗位做贡献，在服务师生、推动发展、服务社会中主动作为、担当有为，把主题教育成果体现到高质量发展的成效上、体现到促进中心工作上。教育引导教职员工坚定不移践行习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持以人民为中心，认真履行教书育人重要职责。

3. 持之以恒抓好师德师风建设。学院组织教师学习《教师队伍建设与管理的若干规定》及学院师德师风专题教育实施方案，以《课堂管理办法》《教学管理纲要》《课程管理规定》《教师队伍建设与管理的若干规定》《教师教学工作管理办法》《教师教学质量考核与评估办法》等制度为准绳，加强教学规范建设，强化教师教学责任意识，规范教学行为，严肃教学纪律，加强教学督查，切实发挥课堂教学作为人才培养主渠道和主阵地作用。通过教学督导、教务处检查、领导干部听课制度，督促教师积极、认真工作。学院的师德师风建设成果显著，教师们全身心投入教学工作，以自己的正面形象和高尚情操感染学生，将德育教育贯穿教育教学全过程，落实立德树人的根本任务。

4. 努力提高教师的教學能力。学院鼓励教师积极“走出去”到生产、管理、建设、服务第一线参与实践，提高实践能力，成为能够承担“教学做一体化”教学任务的教师。同时，坚持开展教师课程设计展示活动，以此加强教师教学基本功训练，提升教学能力。在课程设计展示活动中，教师们对高等职业教育改革精神的理解更加深透了，全院教师的教學能力明显提高。



## 政策保障

学院为认真落实立德树人根本任务，坚持人才培养的中心地位，不断完善管理机制，加强教学保障。

### （一）党建工作情况

学院党委深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，紧紧围绕学思想、强党性、重实践、建新功的总要求，牢牢把握深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这一主题主线和根本任务，认真学习贯彻习近平总书记关于主题教育系列重要讲话和重要指示批示精神，学习贯彻习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上的重要讲话精神，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，聚焦具体目标，全面落实“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”的重要要求，不断增强基层党组织政治功能和组织功能，全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，提高思想政治工作质量，推动学院教育教学工作。

### （二）建章立制情况

学院领导班子坚持依法办学，认真贯彻落实民主集中制的具体制度，按照《中共大连软件职业学院党委全体委员会例会制度》《大连软件职业学院院长办公会议制度》，落实党委全委会和院长办公会等议事决策制度。认真贯彻落实《中共教育部党组关于加强高校课堂教学建设提高教学质量的指导意见》文件精神 and 《中共辽宁省教育厅党组转发〈中共教育部党组关于加强高校课



堂教学建设提高教学质量的指导意见》的通知》要求，遵照学院的《课堂管理办法》《教学管理纲要》《课程管理规定》《教师队伍建设与管理的若干规定》《教师教学工作管理办法》及《教师教学质量考核与评估办法》等制度，切实发挥课堂教学作为人才培养主渠道和主阵地作用，把社会主义核心价值观融入教学全过程。教务处各教学单位全面加强课程规范管理和教学监督，强化对课程内容、教学过程和线上教学平台运行监管，确保教学质量。

### （三）经费保障情况

学院认真做好教学业务开支、教学活动开支、教学设备仪器维修支出、教学改革支出、课时津贴、学生奖助学金、教师科研经费等方面的经费保障，保障教育教学稳步推进。

## 服务贡献

学院根据辽宁省和大连市的区域经济发展实际，依托专业优势，做好人才培养。2023届毕业生共565人，主要分布于软件技术、计算机信息管理、计算机网络技术、数字媒体应用技术、物联网应用技术、电子商务、市场营销、酒店管理8个专业。截止到2023年8月31日，我院2023届毕业生已就业人数为483人，就业率85.49%。辽宁省内就业405人，占比83.85%；主要流向为大连市（28.14%）；其次为锦州市（23.46%）和沈阳市（15.31%）雇主满意度100%，为区域经济发展培养了专业技术人才。



## 面临挑战

### （一）挑战

#### 1. 专业师资数量质量的问题

学院师资数量不足，结构不合理，缺少具有企业经验的教师。

#### 2. 办学条件达标的问题

学院占地 61333.64 平方米，其中 11776.50 平方米是政府划拨的教育用地，其余均为无土地证的山林地。房屋面积 66488 平方米，均为无政府审批、无竣工验收、无房产证的自建房。经检测，6号楼为 B 级，其它均为 C 级以下。2016 年，学院收到教育厅下发的办学条件整改通知（辽教函〔2016〕484 号）后，试图以变更举办者，由新举办者投资建设符合国家标准的新校区的途径来解决办学条件不达标问题。2018 年 11 月 20 日，学院举办者与方华（大连）文化发展有限公司（以下简称方华公司）签订协议，拟将学院举办权转让给方华公司，由方华公司投资建设新校园。后因双方产生异议，自 2019 年至今，双方处于诉讼中，由此无法拟定办学条件达标方案。

### （二）措施

#### 1. 加强师资队伍建设

加大人才引进力度，大胆引进专业建设急需、具有丰富实践经验的企业管理人员、工程技术人员和能工巧匠等高技术技能人才充实专业教师队伍；继续鼓励教师下企业实践，提高教师实践能力；加快青年教师的引进和培养。

#### 2. 努力解决办学达标问题

目前学院已加大基础设施改造，学院将按照辽宁省高职院校



达标工作要求，推进达标工作。

### 3. 加大力度提升信息化的建设水平

加快提升学院信息化建设速度，促进信息技术与职业教育教学的深度融合，发展学院师生员工的信息技术职业素养，提升现代职业院校治理水平，为学院教育教学工作提供信息化支撑和保障。



附件：

表 1 人才培养质量计分卡

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年
1	毕业生人数	人	565
2	毕业去向落实人数	人	483
	其中：毕业生升学人数	人	92
	升入本科人数	人	92
3	毕业生本省去向落实率	%	83.85
4	月收入	元	4300
5	毕业生面向三次产业就业人数	人	380
	其中：面向第一产业	人	11
	面向第二产业	人	61
	面向第三产业	人	308
6	自主创业率	%	0
7	毕业三年晋升比例	%	55.69



表 2 满意度调查表

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年	调查人次	调查方式
1	在校生满意度	%	96.10	339	网络问卷调查
	其中：课堂育人满意度	%	96.99	339	网络问卷调查
	课外育人满意度	%	95.48	339	网络问卷调查
	思想政治课教学满意度	%	99.10	339	网络问卷调查
	公共基础课（不含思想政治课）教学满意度	%	97.39	339	网络问卷调查
	专业课教学满意度	%	97.89	339	网络问卷调查
2	毕业生满意度	%	94	695	问卷、电话
	其中：应届毕业生满意度	%	95	595	问卷
	毕业三年内毕业生满意度	%	98	100	电话
3	教职工满意度	%	99	72	问卷
4	用人单位满意度	%	94.94	30	电话
5	家长满意度	%	100	30	电话



表 3 教学资源表

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年
1	生师比	:	50.09
2	双师素质专任教师比例	%	28.57
3	高级专业技术职务专任教师比例	%	14.29
4	专业群数量	个	0
	专业数量	个	10
5	教学计划内课程总数	门	186
		学时	26650.00
	教学计划内课程-课证融通课程数	门	0
		学时	0.00
	教学计划内课程-网络教学课程数	门	4
		学时	512.00
6	专业教学资源库数	个	0
	其中：国家级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	省级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	校级数量	个	0
7	在线精品课程数	门	0
		学时	0.00
	在线精品课程课均学生数	人	0.00
	其中：国家级数量	门	0
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
	省级数量	门	0
接入国家智慧教育平台数量	门	0	
校级数量	门	0	
接入国家智慧教育平台数量	门	0	
8	虚拟仿真实训基地数	个	0
	其中：国家级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	省级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	校级数量	个	0
接入国家智慧教育平台数量	个	0	
9	编写教材数	本	0
	其中：国家规划教材数量	本	0
	校企合作编写教材数量	本	0
	新形态教材数量	本	0
	接入国家智慧教育平台数量	本	0
10	互联网出口带宽	Mbps	500.00
11	校园网主干最大带宽	Mbps	500.00
12	生均校内实践教学工位数	个/生	0.46
13	生均教学科研仪器设备值	元/生	1014.72



表 4 国际影响表

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年
1	接收国外留学生专业数	个	0
	接收国外留学生人数	人	0
	接收国外访学教师人数	人	0
2	开发并被国外采用的职业教育标准数量	个	0
	其中：专业标准	个	0
	课程标准	个	0
	开发并被国外采用的职业教育资源数量	个	0
	开发并被国外采用的职业教育装备数量	个	0
3	在国外开办学校数	所	0
	其中：专业数量	个	0
	在校生数	人	0
4	中外合作办学专业数	个	0
	其中：在校生数	人	0
5	专任教师赴国外指导和开展培训时间	人日	0
6	在国外组织担任职务的专任教师数	人	0
7	国外技能大赛获奖数量	项	0



表 5 服务贡献表

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年
1	毕业生就业人数	人	391
	其中：A类：留在当地就业	人	49
	B类：到西部和东北地区就业	人	171
	C类：到中小微企业等基层就业	人	706
	D类：到大型企业就业	人	11
2	横向技术服务到款额	万元	0
	横向技术服务产生的经济效益	万元	0
3	纵向科研经费到款额	万元	0.00
4	技术产权交易收入	万元	0.00
5	知识产权项目数	项	0
	其中：专利授权数量	项	0
	发明专利授权数量	项	0
	专利转让数量	项	0
	专利成果转化到款额	万元	0
6	非学历培训项目数	项	0
	非学历培训学时	学时	0.00
	公益项目培训学时	学时	0.00
7	非学历培训到账经费	万元	0



表 6 落实政策表

名称：大连软件职业学院(13958)

序号	指标	单位	2023年
1	全日制在校生人数	人	1753.00
2	年生均财政拨款水平	元	0.00
3	年财政专项拨款	万元	0.00
4	教职员工额定编制数	人	100
	教职工总数	人	79
	其中：专任教师总数	人	35
	思政课教师数	人	3
	体育课专任教师数	人	3
	美育课专任教师数	人	1
	辅导员人数	人	7
	班主任人数	人	0
5	参加国家学生体质健康标准测试人数	人	1461
	其中：学生体质测评合格率	%	72.07
6	职业技能等级证书（含职业资格证书）获取人数	人	0
7	企业提供的校内实践教学设备值	万元	0.00
8	与企业共建开放型区域产教融合实践中心	个	0
9	聘请行业导师人数	人	0
	其中：聘请大国工匠、劳动模范人数	人	0
	行业导师年课时总量	课时	0.00
	年支付行业导师课酬	万元	0
10	年实习专项经费	万元	2.00
	其中：年实习责任保险经费	万元	2.00