

大连职业技术学院 卓越简报

2024 年第 01 期

【总第 025 期】

“兴辽卓越”项目建设办公室

2024 年 2 月 5 日

目 录

【三全育人】

◆共青团吉林省委、吉林省学生联合会向我校电子与信息工程学院暑期实践团发来感谢信

【教育教学】

◆学校组织完成辽宁省职业启蒙教育课程申报工作

◆学校组织完成职业教育国家在线精品课程申报工作

◆学校师生在全国高职高专院校信息素养大赛中喜获佳绩

◆学校顺利通过船员培训质量管理体系换证审核

【产教融合】

◆学校党委书记、校长杨跃权在 2024 年全省教育工作会议上作经验交流发言

◆学校副校长宋丽丽在全国市域产教联合体建设研讨会上作经验交流发言

◆我校牵头筹备辽宁省现代航运产教融合共同体

◆共铸未来，合作共赢——学校装备制造产业产教融合实训基地
迎来首批学员

◆大连市学前教育发展联盟第一届理事会第三次会议暨拓展学前教育资源布局促进学前教育高质量发展论坛在我校召开

【服务与管理】

◆学校完成 2023 年度受表彰、奖励等情况汇总上报工作

◆学校完成贯彻落实《关于推动辽宁高校高质量发展的实施意见》
2024 年工作举措报送工作

【三全育人】

共青团吉林省委、吉林省学生联合会向我校电子与信息工程学院暑期实践团发来感谢信

近日，共青团吉林省委、吉林省学生联合会向我校团委和电子与信息工程学院暑期实践团发来感谢信，感谢学校团委在“三下乡”社会实践中的有效组织，并对电子与信息工程学院暑期实践团在实践过程中的积极表现及辛勤付出给予充分肯定。

电子与信息工程学院团委 2023 年暑期共青团吉林省委开展了“跟着总书记脚步看吉林”全国大学生“三下乡”主题社会实践活动中，累计实践行程 800 余公里，在实践过程中与来自全国各地的高校进行了充分交流，展现出了职院学子良好的精神风貌和蓬勃朝气，给各个属地团委和其他高校也留下了深刻印象。

【教育教学】

学校组织完成辽宁省职业启蒙教育课程申报工作

根据辽宁省教育厅印发的《关于推动职业院校面向全省中小学开展职业启蒙教育的通知》相关工作部署，教务处在前期下发《关于组织申报辽宁省职业启蒙教育课程的通知》的基础上，经个人申报、部门审核、教务处复核、公示等程序，确定推荐《机械王国探秘之旅——有趣的机械设计》等 31 门课程申报 2023 年辽宁省职业启蒙教育课程。其中，智能制造学院申报 4 门课程，汽车与船舶工程学院申报 6 门课程，电子与信息工程学院申报 4 门课程，财经商贸学院申报 5 门课程。

学校组织完成职业教育国家在线精品课程申报工作

根据辽宁省教育厅印发的《关于开展 2023 年职业教育国家在线精品课程推荐工作的通知》工作部署，教务处组织开展相关申报工作。经个人申报、部门审核、教务处复核、公示等程序，学校推荐《数控机床调试与维修》等 14 门课程申报 2023 年职业教育国家在线精品课程。其中，智能制造学院申报 1 门课程，汽车与船舶工程学院申报 3 门课程，电子与信息工程学院申报 4 门课程，财经商贸学院申报 5 门课程。

学校师生在全国高职高专院校信息素养大赛中喜获佳绩

日前，第五届全国高职高专院校信息素养大赛（以下简称“大赛”）全国总决赛结束，我校在该项赛事中喜获多项突破性成果。

我校图书馆首次受辽宁省高校图工委委托承办全国高职高专院校信息素养大赛全国决赛辽宁省赛区赛事组织工作，承办工作得到大赛主办方和辽宁省高校图工委、辽宁省图书馆学会及省内其他参赛院校高度认可。

我校 2021-2023 连续三年荣获全国高职高专院校信息素养大赛“最佳组织奖”，姜爽、刘英荣获“先进工作者”荣誉。在教师微课赛评比中，校图书馆于丽娟老师荣获省赛一等奖成功晋级全国总决赛，并在全国总决赛中获得三等奖，这是我校首次在该项赛事国赛中获此殊荣。在学生个人赛中，我校学生获省赛一等奖 1 个，三等奖 1 个，优秀奖 4 个，学生原文传递赛中，我校 6 支队伍 22 名学生全部入围全国总决赛，并获得优胜奖。

学校顺利通过船员培训质量管理体系换证审核

1 月 8 日至 12 日，经交通运输部海事局核准，以辽宁海事局李大泽副局长为组长的国家海事局审核专家组一行 8 人，对我校船员培训质量管理体系进行换证审核。经过现场及文件审核，专家组认为，学校船员培训质量管理体系符合《中华人民共和国船员培训和船员管理质量管理规则》和我国有关船员培训管理的法律、法规、规章、规范性文件以及相应的技术规范、大纲或纲要、我国缔结或加入的相关国际公约的要求，运行持续有效，能够实现保证船员培训工作质量的既定目标。审核专家组一致同意，此次换证审核予以通过。

【产教融合】

学校党委书记、校长杨跃权在 2024 年全省教育工作会议上作经验交流发言

1 月 19 日上午，2024 年全省教育工作会议在沈阳召开。我校党委书记、校长杨跃权作为全省高职院校唯一代表，以《深化产教融合，构筑校企育人新的增长极》为题作经验交流发言，重点介绍了学校近两年在推进产教深度融合方面取得的成绩和主要工作特点，分享了学校高质量发展的经验。

杨跃权在发言中最后表态，下一步，学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，锚定辽宁新时代“六地”目标定位，在各级政府的指导下，创新发展，抢抓先机，进一步把“两体三地两院”建好做实，为辽宁全面振兴新突破贡献力量。

学校副校长宋丽丽在全国市域产教联合体建设研讨会上作经验交流发言

1月19日，全国市域产教联合体建设研讨会在常州举行。19家国家级市域产教联合体单位、17家省市级市域产教联合体单位及100余家联合体成员单位代表齐聚龙城，共同研讨，助力推动联合体建设事业取得新突破。会上，学校副校长宋丽丽作为辽宁省唯一国家市域产教联合体高职院校代表，以《精准实施“22331”协同育人模式，打造辽宁产教融合新范式》为题作经验交流发言，重点介绍了学校充分发挥大连职业教育龙头作用，在推进产教深度融合方面，精准实施“两翼”“两院”“三地”“三计划”“一平台”协同育人模式所取得的突出成绩成效，分享交流了产教联合体建设实践与思考的经验。

我校牵头筹备辽宁省现代航运产教融合共同体

1月12日下午，辽宁省现代航运产教融合共同体筹备会在辽宁省海事局召开。作为主要牵头单位之一，我校副校长宋丽丽应邀参加，汽车与船舶工程学院院长张宪辉陪同参会。此次筹备会旨在筹备建设辽宁省现代航运产教融合共同体，整合区域内航运业政企行校及科研机构等优势资源，匹配行业需求与教育供给，有效推动各类主体深度参与职业教育，为行业提供稳定的人力资源和技术支撑。宋丽丽从产教融合共同体发展脉络及背景、相关政策解读和当前全国及我省产教融合共同体建设情况等方面作了专题报告。张宪辉详细汇报了我校开展省现代航运产教融合共同体建设的准备工作情况。

共铸未来，合作共赢 学校装备制造产业产教融合实训基地迎来首批学员

由我校与通用技术集团大连机床有限责任公司携手合作、共同打造的装备制造产业产教融合实训基地经过一年多的建设，现已全面竣工。智能制造学院安排 22 级数控 3+2 班、21 级智能制造装备技术班的学生赴实训基地开展为期两周的实践教学活​​动，标志着校企双方共建的产教融合实训基地正式投入运营。

实训基地设施一流，配备了最新的机床设备、数控控制系统以及先进的生产制造车间，通过基地现场学习，学生可以接触到最前沿的技术，亲身体​​验实际工作中的挑战，为未来的职业生涯奠定坚实基础。

大连市学前教育发展联盟第一届理事会第三次会议暨 拓展学前教育资源布局促进学前教育高质量发展论坛 在我校召开

1 月 12 日，大连市学前教育发展联盟第一届理事会第三次会议暨拓展学前教育资源布局促进学前教育高质量发展论坛在我校图书馆报告厅成功举行。联盟理事长、我校党委书记、校长杨跃权，联盟副理事长、副校长宋丽丽，市教育局副局长李振权，市教育局学、市卫健委相关职能部门负责人和相关专家出席会议。我市部分职业院校、学前教育研究机构、幼儿园等联盟第一届理事单位代表，申请入盟成员单位代表，部分优质托育机构负责人，我校学前教育学院班子成员和部分教师参会。本次会议的成功举办充分展示了我校学前教育专业产教融合和人才培养的发展成果，也获得了各联盟成员单位的积极支持和高度肯定。

【服务与管理】

学校完成 2023 年度受表彰、奖励等情况汇总上报工作

按照省委办公厅通知及大连市委办公室要求，质量监督管理处对学校 2023 年度受到的国家级受表彰、奖励等 5 类 31 项进行报送，其中“在中央和国家机关或相关议事协调机构所召开的综合性、系统性会议上作典型经验介绍、交流发言”3 项，“本单位本系统（含处室和个人）受到国家有关部门表彰奖励或通报表扬”12 项，“在国家组织开展的各方面考评中，排名靠前或提升较快”3 项，“获批国家级试点、试验、示范等”5 项，“获国家级奖项”8 项。

学校完成贯彻落实《关于推动辽宁高校高质量发展的实施意见》2024 年工作举措报送工作

根据近期省委办公厅、省政府办公厅印发的《关于推动辽宁高校高质量发展的实施意见》（以下简称“实施意见”）相关工作部署，按照市领导“结合我市市校协同发展战略，抓好贯彻落实”的批示精神，质量管理办公室根据市校协同发展战略合作领导小组要求，结合学校发展及工作实际，对《2024 年市校协同发展战略合作重点任务清单》进行完善和补充。经分管校领导审批，报送学校 2024 年重点任务 3 项，工作目标 4 个。

报：学校领导

发：各任务推进工作组、财务资产工作组、审计工作组

“兴辽卓越”项目建设办公室

2024 年 2 月 5 日印发