



辽宁工业大学报

2021年3月2日
主编：王宪隆

第215期（总第487期）
E-mail:lgxbxx@lnut.edu.cn

本期四版

国内统一刊号 CN21-0844 (G)
数字版: http://www.lnut.edu.cn

学校党委召开2020年度领导班子民主生活会

本报讯(逢方圆)按照省委部署,1月24日,学校党委召开2020年度领导班子民主生活会(见下图)。省委第二十六督导组副组长、辽宁石油化工大学党委常委、纪委书记、省监委驻辽宁石油化工大学监察专员霍庆生和督导组联络员、沈阳建筑大学党委组织部副部长赵浩轩同志到会指导。校党委副书记、校长王琦主持会议。

学校党委高度重视这次民主生活会,会前精心制定方案,认真组织学习、广泛征求意见,深入开展谈心谈话,领导班子成员和党委委员认真撰写发言提纲,深挖问题根源,制定整改措施,为高质量开好2020年度民主生活会奠定了坚实的思想基础和工作基础。省委第二十六督导组对班子和个人材料逐一进行了审阅把关,班子成员按照督导组的审阅意见对材料进行了修改完善。

会上,王琦代表学校领导班子作对照检查,并带头作个人对照检查发言。随后,学校领导班子成员、党委委员依次作个人对照检查发言。大家把自己摆进去、把思想摆进去、把工作摆进去,结合思想、工作、生活和作风实际,逐一对照检查,认真检视自身的差距与不足,深刻剖析存在的问题及产生问题的根源,进一步明确今后的改进措施和努力方向。自我批评不掩饰,见人见事见思想;相互批评真点问题、点真问题,彰显了大局观念和责任担当,体现了对党、对事业、对同志、对自己高度负责的态度,表现出了洗澡除

尘、揭短亮丑的勇气,达到了统一思想、找准差距、明确方向、凝聚力量的目的。

霍庆生对民主生活会进行了点评,并对下一步整改落实工作提出了明确要求。

王琦在表态发言中表示,要认真贯彻落实省委督导组的指示,认真抓好整改落实,把民主生活会成果转化与实践成果,持续推进各项工作不断进步。他在五个方面明确了努力方向:一是坚决做好理论学习和思想武装。要把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想融入学校工作全方面、全过程,指导办学治校,推动改革发展。二是坚决抓好问题整改。要细化整改措施,明确整改时限,落实整改责任,切实把“后半篇文章”做细做实。三是以责任担当为己任,带头锤炼过硬的工

作作风。要围绕习近平总书记强调的“七种能力”,时刻保持谦虚谨慎的态度,强化大局观念,主动担当作为,带领全校教职工走出高质量发展的转型之路。四是坚决扛起全面从严治党主体责任。要牢固树立抓好党建是最大政绩的理念,压实全面从严治党主体责任,持续深入严明党的政治纪律和政治规矩,以案为鉴,用身边事教育身边人,永葆党员干部清正廉洁政治本色。五是迎接建党100周年和学校建校70周年为契机,要着眼学校长远发展,紧扣高等教育质量发展的主题,认清新发展阶段、贯彻新发展理念、努力构建新发展格局,聚焦一流高水平应用型大学建设目标,推动学校各项事业高质量发展,以优异成绩迎接党的百年华诞和建校70周年。



韩丽佳 摄

本报讯(艾志强)1月31日,我校召开党委理论学习中心组扩大会议,深入学习习近平总书记在十九届中共中央政治局第二十七次集体学习会议上的重要讲话,辽宁省十三届人大五次会议精神,研究部署我校完整、准确、全面贯彻省委教育工委工作任务。学校党委理论学习中心组成员、各单位(各部门)党政负责人参加会议。校党委副书记、校长王琦主持会议。

会上,李卫民副校长传达了辽宁省十三届人大五次会议精神,谭文东副校长领学了习近平总书记在十九届中共中央政治局第二十七次集体学习会议上的重要讲话精神。

王琦校长交流了学习体会,并从两个方面布置了下一步工作。首先,全校师生要提高政治站位,树牢政治责任,要按照习近平总书记的要求,在“十四五”开局之年迈准迈稳至关重要的第一步,要在数字辽宁、智造强省、“原字号”“老字号”“新字号”改造升级、深度开发、培育壮大、赋能发展中有所作为,要紧紧抓住“一带一圈二区”发展战略,做好学科专业顶层设计,研究精准施策方案。其次,要把新发展理念落实到具体工作中,狠抓落实。一是加快现代产业学院建设。二是加快数字大学、智慧大学建设。利用5G+教学资源、5G+教学管理技术,实现信息+学院、信息+管理,实现数字赋能教育,构建新型大学服务模式,加快推动学科专业内涵融合,加快推动专业+信息+管理。三是加快抢抓机遇,抓住建党百年、建校70周年契机,利用一切社会资源,开放办学、合作办学,服务辽宁振兴发展。

责任编辑 王宪隆

完整准确全面贯彻新发展理念
在辽宁振兴发展中有所作为

王琦带队到彰武治沙精神干部学校调研

本报讯(王力尘)1月30日,校长王琦带领组织部、宣传部、马克思主义学院等单位负责人到阜新市彰武治沙精神干部学校进行专题调研。彰武县委常委、政法委书记张海涛参加调研。

调研组首先观看了彰武治沙精神专题宣传片,参观了彰武治沙精神干部学校报告厅、情景教学教室、会议室和学员宿舍等。之后,双方召开了合作洽谈会。彰武县委组织部分管日常工作副部长赵国秋、彰武治沙精神干部学校校长翟钟龄分别介绍了学校基本情况,重点对学校教学理念、宗旨、课程规划、当前运转和工作推进情况进行了详细介绍。与会人员就治沙学校的功能定位、教学内容及模式、课程建设与研发等进行了深入交流。

最后,王琦提出三点建议:一是在此次调研的基础上,紧扣庆祝建党100周年和建校70周年,将“彰武治沙精神”和典型人物事迹融入我校党建、党员干部党性教育和培训工作中,激发党员干部干事创业的奋斗精神;二是将“彰武治沙精神”和典型人物事迹融入思政课教学,通过双方合作开发培训课程,共同研究“彰武治沙精神”等方式,形成案例式教学专题,加强思政课内涵建设;三是结合“彰武治沙精神”的丰富内涵,加强学校党性教育基地和思政课教学社会实践基地建设,研究具有地方特色的思政课教学素材,并将研究成果融入思政课教学,构建具有辽工大特色的思政课教学模式,加强与思政课为载体的全员、全过程、全方位的“大思政”育人体系建设。

通过此次调研,调研组成员深受教育和激励,对以刘斌为代表第一代治沙人自1952年开始形成的“治沙精神”有了更深的理解和认识。

我校与省装备制造业工程中心签署战略合作协议

本报讯(崔文翀)2月23日,我校与辽宁省先进装备制造业基地建设工程中心在沈阳就共建辽宁省先进装备制造业辽西信息技术保障基地(含网络安全空间安全实验室·辽西工作站)签署战略合作协议。校长王琦、副校长李卫民,辽宁省先进装备制造业基地建设工程中心主任张震,副主任韩革、贾英姿及双方相关部门领导参加了签约仪式。

为落实辽宁省“十四五”规划提出的建成“数字辽宁、智造强省”的目标,助力辽西各市融入京津冀协同发展,提升区域信息技术支撑力量,我校与辽宁省先进装备制造业基地建设工程中心开展战略合作,发挥各自优势,共建“辽宁省先进装备制造业辽西信息技术保障基地(含网络安全空间安全实验室·辽西工作站)”。双方将建立资源共享机制,共同推进设备设施、技术人员、数据平台、培训资源的

有效共享。将重点围绕汽车产业大数据、网络安全大数据、产业人才大数据方向开展相关工作,推进创新研究。

签约仪式后,举行了基地建设推进工作第一次会议。会上,双方确定成立由张震、王琦任组长的领导小组,李卫民兼任推进办公室主任。双方就基地建设工作及汽车产业大数据数据对接及产业数据分析、网络安全预警平台数据对接及预警服务、测试评估服务本地化推广、技能培训考点、研究生培养、企业导师聘任、网络安全实验室建设等方面进行了深入研讨,确定了近期主要工作任务。

张震在讲话中对双方前期准备工作给予肯定。

在推进会上,王琦认为,基地建设符合学校服务地方经济发展的定位,是开放办学、合作办学发展战略的有效体现,将加快提升学校办学水平与服务地方经济社会发展的能力。就

新能源汽车、数字经济、智能制造、人才培养、软件检测、网络安全等方面下一步的合作提出了要求。强调要立足辽西,服务辽宁,充分发挥双方优势,加强合作,制定时间表和路线图,加快推动合作项目落地,争取早日取得实效。

据悉,辽宁省先进装备制造业基地建设工程中心于2018年7月正式挂牌,是省政府为加快推进“一带五基地”国家战略,实现新一轮东北振兴设立的省政府直属厅级部门。中心搭建了“工业互联网”“科技服务”“人才培养”“公共检测”“进出口大数据”和“5G+先进装备制造业”六大公共服务平台,拥有网络安全应急保障实验室、网络安全检测评估实验室、工业互联网安全实验室、智能网联车安全实验室、网络安全人才培养实验室、新应用实验室等,为我省“数字辽宁、智造强省”提供服务、支撑、保障。

我校隆重举行现代汽车产业学院揭牌仪式

本报讯(席丙葵) 1月22日,我校在图书馆第一会议室隆重举行辽宁省普通高等院校高新区现代汽车产业学院揭牌仪式。锦州市委常委、常务副市长任军,锦州市高新技术产业开发区党工委书记张大军,党工委副书记、管委会主任缪微阁,锦州市科技局局长朱旭东,锦州万得汽车集团董事长兼总裁曾庆东等参加揭牌仪式。校长王琦、副校长李卫民及学校相关职能部门、学院负责人参加仪式。仪式由副校长李卫民主持。

李卫民首先向参加仪式的来宾表示衷心感谢,并简要回顾了学校“十三五”期间取得的主要成就。汽车学院院长李刚宣读了辽宁省先进装备制造基地建设工程中心和合作企业的贺信。

王琦在会上致辞,并作了辽宁工业大学服务锦州振兴发展重点工作汇报。他说,学校在教学科研、学科专业建设等方面成果显著,作为驻锦率先批次成立现代产业学院的本科高校,要继续深入探索产教融合、协同育人的新模式。

曾庆东在讲话中说,万得集团与辽工大共建现代汽车产业学院,将进一步深化与我校的合作层次,探索产教融合育人的新模式,为广大同学提供一个良好的学习和实践平台。新能源汽车研究院常务副院长霍春宝对辽宁工业大学现代汽车产业学院建设方案进行了详细介绍。缪微阁、朱旭东分别发言,对我校现代产业学院的成立表示祝贺,并肯定了我校在学科建设、人才培养、产学研服务等方面取得的丰硕成果。

任军在讲话中表示,辽宁工业大学是锦州工业高质量发展不可替代的力量,万得集团即是锦州的“老字号”,也是“原字号”,更是“新字号”,希望高新区加强对现代汽车产业学院建设的支持,把现代汽

车产业学院建设成为锦州工业高质量发展的人才高地、科技高地。

王琦、张大军、曾庆东在图书馆报告厅共同为现代汽车产业学院揭牌(见下图),标志着我校深化“政产学研”合作,高水平应用型专业建设进入了新阶段!



学校召开科技工作会

本报讯(刘明) 1月5日,由科技处、社会合作处组织的科技工作会在图书馆第一会议室召开。副校长张广安参加会议并讲话,社会合作处、新能源汽车研究院、交叉科学学院负责人,各学院主管科技工作副院长等参加会议。会议由科技处处长张启俭主持。

张启俭首先对我校2020年度科技工作进行了总结,概况了学校在科技创新工作,如杰青基金、科技奖励、科研平台、科研经费等方面取得的亮点工作,指出科技工作尚存在的问题与不足,介绍了2021年科技工作的设想与任务。社会合作处副处长孙洪军代表社会合作处对2020年主要工作进行了总结,并提出了2021年工作计划。

张广安在讲话中肯定了我校2020年科技工作所取得的成绩,特别是国家杰出青年基金的重大突破,也指出科技工作中存在的问题,如自身的核心技术成果以及科研实力都还存在诸多不足。他从服务地方产业角度,对团队建设、产学研用、成果转化、政策激励等方面对本年度科技工作努力方向做出进一步要求,要适应新时代经济社会发展需要,充分发挥工科院校服务地方经济建设的作用,推动学校科技工作高效发展。

最后,张启俭对2021年度科技工作与假期的具体工作进行了安排,希望各学院组织教师利用假期做好国家自然科学基金、国家社科基金等项目申报工作,提高项目质量,同时加强与企业的沟通交流,谋划科研发展,并在以校庆学术活动为契机开展交流协作,以科技平台科研团队建设为抓手,整合科技队伍,凝练科技方向,加强军民融合和科教融合,推动服务地方经济社会发展,使学校科技创新工作再上新台阶。

我校召开2020/2021学年本科教学工作会

本报讯(白冰) 1月4日,我校在5-201会议室召开2020/2021学年本科教学工作会。副校长李卫民,相关部门负责人,各教学单位院长及教学副院长、各专业负责人参加会议。会议由教务处处长刘伟东主持。

刘伟东对我校2021年寒假及本学期本科教学工作进行了全面布置。他要求,各教学单位从修订人才培养方案、深入研究课程思政建设、深化一流专业、一流课程建设、实施教考分离、加强教学团队、教学名师、教研室建设、评选校教学奖,申报省教学改革研究项目、准备好本学期线上教学、深化产

融合、创新人才培养模式、按时完成本科教学工作审核评估整改工作等进行顶层设计、精心谋划、筹备,全面推进我校教学教育水平,切实提高我校应用型人才培养质量。

李卫民对学校在2020年教学中取得的成果进行了总结,并给予了高度肯定,号召各教学单位要调动所有教师的积极性,齐心协力,鼓足信心和干劲,全力做好本科教学工作。他对下一阶段工作强调:一是各教学单位要结合新工科、新文科、专业工程认证建设等方面,高效、高质量地完善专业教学计划;二是要建立院长、教学副院长、专

业教研室主任、课程负责人、骨干教师教学团队,抓早、抓好、抓实教育部提出的双万计划;三是要精心组织教材建设,为省、国家教材评奖做准备;四是要积极拓展与企业、科研院所、地方政府共建产学研一体化本科生实践教育基地,深化产教融合、科教融合;五是要多维度、全方位开展人才培养模式,提高人才培养质量;六是要建设一支业务能力强、素质高的教学队伍和管理队伍,全面提升育人水平和服务师生能力;七是要组织课程思政课培训与相关的讲课竞赛,加强大学生的创新创业教育,提高课程思政育人能力和学生创新创业能力。

锦州市高新技术企业产学研合作洽谈会在我校召开

本报讯(孙晓帮) 2月1日,我校和锦州市工商联联合举办了辽宁工业大学-锦州市高新技术企业产学研合作洽谈会。锦州市政协副主席、工商联主席王秀锦,副主席王国民及12家企业代表出席了洽谈会。校长王琦、副校长张广安及相关部门和单位负责人参加了会议。会议由张广安副校长主持。

王琦在致辞中表示,辽宁工业大学作为以工科为主的省属本科院校,要在辽宁升级“老字号”、开发“原字号”、培育“新字号”振兴发展中有所作为,学校将全力以赴支持辽西北地区工业发展,支持锦州民营经济发展、支持锦州高新技术企业创新发展。学校将加大对先进制造、新能源汽车、工业互联网、智慧城市等信息化建设、应急管理、新材料等方面的人才与科技支持力度,加速提高服务能力。科技处和社会合作处作为主要窗口,要全面推进、加快与锦州高新技术企业的产学研深度合作。

科技处处长张启俭从创新平台、创新团队、仪器设备共享、典型科技成果等方面介绍了我校的创新举措、工作与创新资源。太和区冶金行业协会秘书长苏士义和春光制药装备、航星船舶科技、锦州铝业、锦研科技等企业代表在发言中表示,学校组织的产学研合作洽谈会为企业提供了很好的了解高校、深入高校、沟通高校的平台,愿意与学校建立深入的合作关

系,并提出了企业在转型升级、提质增效中的技术需求以及合作的方向。维森公司董事长李国义介绍了与学校合作在智慧锦州建设方面的成绩,并总结了公司在智慧城市、工业互联网服务方面的技术创新、举措、模式,对“数字辽宁,智造强省”战略充满信心,认为辽宁工业大学与锦州高新技术企业的合作前景广阔。

王秀锦在总结讲话中指出,锦州民营高新技术企业积极参与此次洽谈会,是落实省委省政府决策部署、省两会精神的具体行动,开启了锦州工商联策划的“民营企业高校行”活动的前奏。洽谈会紧紧围绕锦州“8+3”产业发展,面对面对接、点对点沟通,聚焦做好“改造升级‘老字号’、深度开发‘原字号’、培育壮大‘新字号’”三篇大文章,聚焦锦州工业高质量发展,聚焦“工业振兴、质量增效、数量翻番”,发挥高校人才、专业、科研资源优势,发挥工商联桥梁纽带作用,精准服务企业技术人才需求,迈出了“十四五”开局的坚实一步!

本次洽谈会以“推进三链融合,服务地方发展”为主题,加强了学校与地方高新技术企业的沟通交流,为我校在科技成果对接、仪器设备共享、人才培养培训等领域全面服务地方经济发展,支持高新技术企业提高科技创新能力,推动企业创新发展,服务于锦州高质量发展奠定了坚实的基础。

★近日,第八届全国高校辅导员素质能力大赛颁奖暨2020年全国高校辅导员队伍建设成果展示在浙江大学紫金港校区举行。我校外国语学院党委副书记、辅导员康昕荣获“第十二届全国高校辅导员年度人物”。(李刚)

★日前,省教育厅公布2020年“辽宁省高校思想政治理论课名师工作室”和“辽宁省高校思想政治理论课中青年骨干教师”遴选名单,我校马克思主义学院院长艾志强教授教学团队成功入选“辽宁省高校思想政治理论课名师工作室”,艾志强教授被评为“辽宁省高校思想政治理论课中青年骨干教师”。(王力尘)

★2020年辽宁省普通高等学校本科教学名师遴选结果揭晓,我校艾志强、张启俭两位教授获此殊荣。至此,我校已有20名教师获评“省级本科教学名师”。(白冰)

★日前,辽宁省人力资源和社会保障厅公布了辽宁省第十四批“百千万人才工程”人选,我校共有12名教师入选。其中,电气学院白锐、理学院李元新入选“百”层次人选;土建学院赵薇、孔祥清,理学院刘磊入选“千”层次人选;机械学院王益博,汽车学院张乔,化工学院郑跃、王鹏、孟庆润,经管学院田琨,马克思主义学院宋健入选“万”层次人选。截至目

前,我校已有59名辽宁省“百千万人才工程”人选,其中“百”“千”“万”层次人选分别为9人、14人、36人。(韩彦朝)

★根据《辽宁省人力资源和社会保障厅关于公布2020年享受政府特殊津贴人员的通知》,我校刘艳军、鹿华廷2名教授经国务院批准享受2020年政府特殊津贴。(韩彦朝)

★日前,我校机械电子工程、电气工程及其自动化、电子信息工程、建筑环境与能源应用工程、环境科学与工程和工程管理等6个本科专业获批辽宁省一流本科教育示范专业。至此,我校已有18个本科专业获批辽宁省一流本科教育示范专业。(白冰)

★日前,辽宁省教育厅公布了2020年辽宁省普通高等教育(本科)教学成果奖获奖名单。我校10项成果获奖,其中,一等奖2项、二等奖6项、三等奖2项。(白冰)

★1月8日,辽宁省教育厅下发《辽宁省教育厅办公室关于公布2020年省级一流本科课程名单的通知》,我校52门课程获批2020年辽宁省一流本科课程。(白冰)

★1月8日-11日,我校审核评估整改工作领导小组副组长李卫民、督查组成员和相关职能部门负责人组织召开了3场本科教学审核评估整改情况阶段专题调研会。(褚丽莉)

简

报

我校举行新任辅导员入职仪式

本报讯(郭道阳)1月5日,我校在图书馆报告厅举行新任辅导员入职仪式。校长王琦、副校长谭文东和相关部门负责人,以及各学院党委书记、主管学生工作副书记、全体辅导员参加了入职仪式。仪式由副校长谭文东主持。

入职仪式在庄严的国歌声中正式开始。我校荣获第十二届全国高校辅导员年度人物称号的康昕老师代表全体在职辅导员发言。她首先感谢学校的全力培养,并从自己的实际工作经历出发,和新聘任辅导员分享了五个方面的工作体会:不断努力钻研是工作的根本;潜心思考,付出行动;以情动人,以爱感生;在学习和工作中注意积累;以身作则,用心引领学生成长。

党委学生工作部部长张钦华宣读

了新任辅导员名单,并带领新任辅导员进行了庄严的辅导员宣誓;在职辅导员也现场重温了“高校辅导员誓词”,进一步坚定了理想信念和初心使命。



韩丽佳 摄

为帮助新任辅导员尽快进入角色,学校精心为新聘任辅导员准备了入职礼物一辅导员心灵之书,校长王琦为31名新任辅导员赠书,表达了学校对新聘任辅导员的认可与期待。

王军浩代表全体新任辅导员发言,他从2020年国家在“抗疫”“抗洪”中取得的成绩谈起,结合自身职业选择的初心和2021年所面临的挑战,表达了作为90后年轻一代辅导员应有的职业态度和职业精神。

仪式最后,王琦对新聘任

辅导员致以工作寄语。他首先代表学校党委对新人职辅导员表示热烈欢迎,同时向为学校辛勤付出、兢兢业业的老辅导员们表示衷心的感谢。他强调

了辅导员的重要性,肯定了辅导员在学校各项事业中发挥的重要作用,并提出了三点希望:一是希望新任辅导员详细了解学校发展的历史概况和办学目标;二是希望新任辅导员充分认识新时代辅导员工作所处的历史背景和国家大势,认真学习,贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想;三是希望新任辅导员用心理解命运共同体的内涵,紧扣信息时代的脉搏,做学生知心知己的引路人。

学校一直高度重视辅导员队伍建设,深入落实全国高校思想政治工作会议和全国教育大会精神,31名新任辅导员的加入,进一步增强了我校辅导员队伍的力量,促进了辅导员队伍的职业化、专业化发展。新聘任的辅导员必将在校党委的正确领导下,以德树人为根本,以“四有”好教师为目标,弘扬爱国主义情怀,站在“十四五”开局之年和“两个一百年”奋斗目标的重要历史交汇期,为学校的各项事业发展努力拼搏,为培养社会主义合格建设者和可靠接班人贡献力量。

过小年 品年味 我校举行留学生庆新春活动

本报讯(李雨陶)2月4日,正值农历小年,副校长张广安以及国际教育学院的老师们和来自俄罗斯、尼日利亚、博茨瓦纳等国家的留学生齐聚一堂,一起包饺子,庆小年、品中国年味。

大家贴春联、福字、窗花,挂灯笼、中国结,活动现场布置得充满了浓浓的年味。张广安边教边告诉学生们,饺子是中国传统食物,是庆祝春节的重要组成部分,中国人春节吃饺子寓意阖家团圆、生活蒸蒸日上,希望留学生们在学校里感受到春节的氛围,并祝他们学业越来越好。国际教育学院的老师们也手把手教学生如何揉面、如何擀饺子皮、如何包出形状可爱的饺子,学生们学得也有模有样。

看着手中一个个白嫩嫩的小饺子,学生们都非常开心。在接受锦州电视台和锦州晚报记者采访时,来自尼日利亚的学生扎雅德说:“我今天非常高兴,在辽宁工业大学的四年已经让我把这里当成了我第二个家,老师和同学们都是我的家人。今天能和家人们一起吃饺子,

一起过年让我感到特别幸福。”俄罗斯学生马丽娜说:“我知道春节是一家人团圆的日子。作为一名留学生,辽宁工业大学就是我们的家,老师们就是这个家中的爸爸妈妈!我喜欢中国红,因为红色代表幸福和好运,在这里我特意穿着红色的衣服向大家拜年!”

学生们亲手将饺子下了锅,眼前的袅袅热气就如他们内心的欢喜与雀跃。学生们吃到了自己包的饺子,更觉美味,同时也更加深切地感受到了集体的温暖。留学生们表示,在中国的经历让自己体会到了中国的悠久历史和飞速发展,中国的未来一定十分美好,今后会带着在辽工大得到的能量和温暖为多元文化交融服务,希望能成为历史的见证者和参与者。

为丰富寒假期间在校留学生的假期生活,国际教育学院还为留学生安排了汉语学习课、高等数学课、二十一天读书打卡活动、特色文化课和系列文体与民俗活动,让留学生在辽工大的寒假过得充实而温暖,中国年过得喜庆而幸福。



李刚 摄

我校在省第六届大学生艺术展演中获佳绩

本报讯(王晗)近日,辽宁省教育厅下发了《关于公布辽宁省第六届大学生艺术展演活动评比结果的通知》,我校共有15项艺术作品获奖。

大学生艺术展演活动是贯彻落实《国务院办公厅关于加强和改进学校美育工作的意见》精神,根据《教育部关于举办全国第六届大学生艺术展演活动》要求开展的一项大型文艺类活动,旨在通过活动展现当代大学生的良好精神风貌和高校近年来的艺术教育成果。此次活动校团委广泛宣传,积极组织,在各学院的大力响应下,通过学校初选,共上报了校长书画作品2项、艺术表演类节目2项、学生艺术作品10项、艺术实践工坊1项,总计15项作品,并全部获奖。其中,王琦校长的摄影作品《回归校园》《家园》荣获校长风采奖;校团委大学生艺术团合唱团的作品《打靶归来》荣获艺术表演声乐类二等奖;舞蹈《学习雷锋》荣获艺术表演舞蹈类三等奖;文艺学院的《齐心协力抗击疫情,众志成城大爱无疆》、土建学院的《抗击疫情,九州一心》分别荣获艺术作品书法类二等奖、三等奖;文艺学院的《逆行者》荣获艺术作品设计类二等奖;《武汉战疫》《武汉加油1》

《万众齐心、共同抗疫》《胜利就在前方》《武汉加油2》荣获艺术设计类三等奖;机械学院的《中国加油,武汉加油》荣获艺术作品微电影类二等奖;经管学院的《疫情-迎难而上》荣获艺术作品微电影类三等奖;文艺学院的《助力乡村振兴、美丽乡村设计》荣获艺术实践工坊类三等奖;我校荣获“优秀组织单位奖”。

近年来,校团委高度重视大学生的美育教育,通过广泛开展大学生艺术展演、高雅艺术进校园、《流淌的歌声》、新生文艺汇演等文艺类活动,努力打造了一系列高品质、品牌性的艺术活动及文化作品。

此次大学生艺术展演活动我校荣获诸多奖项,充分肯定了学校在大学生美育教育工作中的艺术教育成果,更体现了学校向真、向善、向美、向上的校园文化特质和大学生良好的精神风貌。校团委将继续加强大学生美育教育,努力提高大学生的审美素养,促进大学生的德育教育,为学生搭建展示自我平台的同时提升大学生的综合素质能力,为营造格调高雅的校园文化氛围、弘扬中华美育精神做出积极贡献。

●1月13日,我校在图书馆第一会议室召开退休老同志座谈会,校长王琦、副校长谭文东和部分退休老同志参加了座谈会。会上,王琦向老同志们祝福,并介绍了一年来学校在发展建设方面取得的成绩和下一步工作打算,指出了学校发展过程中的短板问题,希望老同志们为学校的发展建言献策。(马春波)

●近日,中国足协给我校发来感谢信,对我校在疫情防控常态化期间给予中国足协以及中国足协的支持和做出的贡献表示感谢,对我校体育部教师林山在各级赛事中的积极配合、辛勤工作、敬业精神给予充分肯定。(张劲松)

●近日,省教育厅办公室公布2020年度辽宁省高等学校新型智库名单,我校“辽宁省生态文明建设与绿色技术创新发展研究中心”(艾志强)和“辽西北—京津冀区域产业协同发展研究中心”(梁莹莹)成功入选,实现我校省部级智库建设的突破。(赵兵兵)

●1月23日,学校在图书馆第一会议室召开2020年扶贫干部工作汇报暨2021年工作座谈会。校长王琦主持会议,并在总结讲话中提出了学校下一步扶贫工作思路。副校长张广安参加会议。(席文平)

●1月28日,在新春佳节即将到来之际,带着对离退休老同志的关怀和敬意,校长王琦、副校长谭文东一行走访慰问我校离退休老同志,为他们送去节日问候和新春祝福。(马春波)

●2月1日,校党委副书记、校长王琦、副校长谭文东、张广安及相关部门负责人到西门警卫室、变电站和国际教育学院,亲切看望在假期依然坚守在一线岗位上的工作人员,并给他们送去慰问品。(付春晓)

●在锦州市安委会组织的全市安全生产年度考核中,我校被评为“安全生产年度优秀单位”。这是我校继2018年以来,连续第三年获此殊荣。(付春晓)

●2月22日,校长王琦率统战部部长王刚、科技处处长张启俭参加锦州市民营经济统战工作会议,并代表驻锦高校发言。(张启俭)

●放假不放责,离校不离爱。1月10日,文传与艺设学院党委副书记吕永亮一行走访慰问留锦学生,转达学校和学院领导、老师对他们的关切和问候,祝福他们新的一年“革”安顺遂,心想事成“橙”。(刘灿瑶)

●“研”途相伴,温暖随行。2月2日,研究生学院党委副书记刘刚一行对寒假留锦租房的研究生进行走访,一句句贴心的问候、一声声关切的叮嘱,为寒假留锦学生带去了温暖。(贺巍)

简讯

辽宁工业大学 2020 年本科教学十件大事

【按语】2020年,在学校党委和行政的坚强领导下,辽工大师生团结一致、共克时艰,打赢了一场疫情防控下史无前例、世无先例的大规模在线教学攻坚战。这一年,学校紧密围绕立德树人根本任务,加强一流本科专业内涵建设,持续深化本科教育教学改革,亮点纷呈,成绩喜人。

一、应对疫情防控大考,高质量开展在线教学

2020年寒假伊始,为丰富学生假期学习生活,学校启动《大学生心理健康教育》等4门寒假线上课程,同时开展了《高等数学》《英语》等课程的寒假在线辅导答疑。基于辽工大MOOC在线教学资源平台,全面启动课程在线教学资源建设与线上教学测试工作,为春季学期全面开展线上教学做好充分准备。2020年3月2日,学校如期线上开学,线上教学全面展开。全校在线教学课程1142门次,在线授课教师555人,在线学习学生8855人(合计70840人次),34015人次参加线上考试,3376名学生进行在线毕业设计(论文)指导和答辩。全体教师为本科教学制作了音频、视频、题库、PPT课件、文本等在线课程资源近70余万条,高质量实现了“停课不停教,停课不停学”。



二、加强思政“第一课”建设,强化育人为本

学校立足立德树人根本任务,形成了全员全过程全方位育人的“三全育人”格局;积极开展课程思政教学改革,构建了思政课、专业课、思政课程一体化的“课程思政”教育体系。2020年,《思想道德修养与法律基础》《中国近现代史纲要》《马克思主义基本原理概论》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》4门课程获批省一流本科课程;艾志强教授获评“辽宁省高校思想政治理论课中青年骨干教师”,其带领的教学团队入选“辽宁省高校思想政治理论课名师工作室”;康昕老师获得“2020全国辅导员年度人物”称号。



三、聚焦内涵发展,打造一流本科专业

2020年,校本科教学改革项目立项支持一流专业建设、人才培养模式改革项目16项,支持省一流本科教育示范专业建设项目12项。申报国家级一流本科教育示范专业9个,获批省一流本科教育示范专业6个,申报金融工程、应急装备技术与工程、标准化工程等本科新专业3个,共有省一流本科教育示范专业18个。

专业名称	所属学院	获批时间
机械电子工程	理学院	2018
信息与计算科学	理学院	2018
广告学	传媒艺术学院	2018
机械设计制造及其自动化	机械学院	2019
电气工程及其自动化	电气学院	2019
材料科学与工程	材料学院	2019
自动化	电气学院	2019
软件工程	电气学院	2019
土木工程	土木学院	2019
化学工程与工艺	化学学院	2019
建筑学	建筑学院	2019
工商管理	经济学院	2019
环境设计	传媒艺术学院	2019
机械电子工程	机械学院	2020
电气工程及其自动化	电气学院	2020
电子信息工程	电气学院	2020
工商管理	经济学院	2020
建筑环境与能源应用工程	土木学院	2020
环境科学与工程	化学学院	2020

四、加强教材建设,打造一流本科课程

2020年,学校本科教学改革项目立项支持教材建设6项,一流课程建设58项,获批省一流本科课程52门,其中线上4门、线下18门,线上线下混合25门,虚

拟仿真4门、社会实践1门。申报的8部本科教材全部获评首届辽宁省教材建设奖,其中《金属材料学》教材被推荐申报首届国家教材建设奖。

应用对象	教材名称	作者	出版单位
本科生	金属材料学	齐锦刚	冶金工业出版社
本科生	电子与通信工程专业基础实验教程	王冬鑫	东北大学出版社
本科生	汽车服务企业质量管理	刘树伟	清华大学出版社
本科生	材料结构与力学性质	刘伟东	冶金工业出版社
本科生	画法几何及机械制图	曾红	北京理工大学出版社
本科生	外贸函电(第2版)	王妍	北京大学出版社
本科生	电动汽车技术	段敏	北京理工大学出版社
本科生	统计软件	陈树良	东北大学出版社
研究生	非线性系统的自适应模糊控制(第二版)	佟绍成	科学出版社
研究生	弹性力学及有限元	李卫民	东北大学出版社
研究生	固态相变教程	李强	东北大学出版社

课程名称	负责人	课程类型	负责人	课程类型	
UI设计/互动传播	王彬彬	线上	微观经济学	程海梅	线上线下
催化原理	张德松	线上	物理化学(A)	高冠忠	线上线下
汽车构造	田洪红	线上	物联网概论	张兴	线上线下
建筑构造	王雷	线上	材料力学	于承	线下
高等数学	李永刚	线上线下	材料科学导论	齐永强	线下
大学英语	张德松	线上线下	马克思主义基本原理	文志强	线下
大学物理实验	魏文海	线上线下	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	程玉珍	线下
发电厂电气部分	孙德新	线上线下	概率论与数理统计	李元新	线下
工程制图	刘树伟	线上线下	软件工程	佟玉琢	线下
广告设计	杨永明	线上线下	管理沟通	梁高海	线下
自动控制原理	白冰	线上线下	管理学	陈亮	线下
计算机组成	杜颖	线上线下	水处理生物学	董丽红	线下
金属学与热处理	刘树伟	线上线下	广告学概论	程奕	线下
经济学	刘宇	线上线下	广告软件	陈树良	线下
模电电子技术	王亚辉	线上线下	信号与系统	杨国军	线下
汽车理论	李勇	线上线下	东北与区域地理	魏静	线下
人工智能	周磊	线上线下	中国近现代史	赵兵兵	线下
色彩构成	张洪梅	线上线下	中国近现代史纲要	李洪珍	线下
市场营销	李洪梅	线上线下	画法几何及机械制图	曾红	线下
国际法	孟庆	线上线下	机械原理	孟强	线下
国际商务	张洪梅	线上线下	材料专业实验	赵忠平	虚拟仿真
国际贸易实务	张洪梅	线上线下	数字信号处理	白冰	虚拟仿真
水污染控制工程	于海	线上线下	含新能源发电的电力系统运行状态虚拟仿真实验	佟绍成	虚拟仿真
化工原理(A)	程海梅	线上线下	化工原理实验与仿真	赵永华	虚拟仿真
机械创新设计与实践	王亚辉	线上线下	思想道德修养与法律基础	张大成	社会实践

五、全面推进教学改革,硕果累累

2020年,学校完成省教学改革项目20项、省优质教学资源建设与共享项目10项、校教学改革项目81项,支持省创新创业教育改革试点专业2个、省实验教学示范中心1个、省虚拟仿真实验教学项目1个、省大学生实践教育基地5个。组织评选出2020年校教学成果奖一等奖10项、二等奖10项、三等奖10项,推荐10项教学成果申报2020年辽宁省本科教学成果奖,获一等奖2项、二等奖6项、三等奖2项。

项目名称	主要完成人	获奖等级
《高等数学》精品课程建设与应用	佟绍成 李永刚 王 涛 陈 阳 刘树伟 范小丹 张 伟 俞海露 王金会	一等奖
信息化技术与本科教学“四位一体”体系的构建与实践	刘树伟 于承 王雷 吕 义 程海梅 王 涛 张广安 李卫民 白 冰 姜德刚 肖建忠 张 兴 李 强 程海梅 程海梅	二等奖
基于网络导向的新时代思政课程“四位一体”教学模式构建与实践	艾志强 孙德新 王力忠 魏国瑞 张大成 何江涛 李洪珍 李洪安 何洪安 何洪安 刘树伟 李永刚 王 涛 程海梅 程海梅	二等奖
基于土木类专业应用型人才培养的实践教学体系重构与实践	赵 磊 魏国瑞 孙德新 孙洪书 程 雷 刘树伟 刘 琳	二等奖
强化实训,产教融合,全面提升,培养车辆工程专业应用型人才	李 勇 田国红 刘树伟 程海梅 石 磊 王 涛 李洪安 程海梅 刘洪波 郝洪利	二等奖
基于应用型人才培育的创新创业教育体系构建与实践	王亚辉 程 雷 王亚辉 魏国瑞 李洪安 张大成 程海梅 程海梅	二等奖
基于OBE理念的电气类专业应用型人才培养体系的构建与实践	白 冰 孙德新 刘树伟 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅	二等奖
基于专业核心能力提升的材料类专业应用型人才培养体系的构建与实践	李洪安 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅	二等奖
基于“联合培养”机制的跨校跨专业课程构建与实践	程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅	三等奖
基于OBE理念的跨校跨专业应用型人才培育体系构建与实践	程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅 程海梅	三等奖

六、加强教学团队建设,推动名师与团队协调发展

2020年,学校精心组织了辽宁省高校黄大年式教师团队、辽宁省普通高等学校本科教学名师申报评选活动。李卫民教授负责的“智能设计与制造教师团队”荣获2020年度辽宁省高校黄大年式教师团队,艾志强、张启俊两位教授获评辽宁省普通高等学校本科教学名师。至此,我校获批辽宁省高校黄大年式教师团队2个,辽宁省普通高等学校本科教学名师20名。

教学团队名称	获批时间	批准文号	团队负责人
智能控制理论与应用团队	2019	辽教函[2019]18号	佟绍成
智能设计与制造团队	2020	辽教函[2020]426号	李卫民

姓名	学院	批准文号	姓名	学院	批准文号
佟绍成	理学院	辽教发[2003]121号	尹子民	管理学院	辽教发[2016]34号
王亚辉	汽车学院	辽教发[2006]085号	程海梅	经济学院	辽教发[2016]34号
程海梅	材料学院	辽教发[2007]047号	王冬鑫	电信学院	辽教发[2017]835号
李卫民	机械学院	辽教发[2008]61号	杨永明	艺术学院	辽教发[2017]835号
王 涛	理学院	辽教发[2009]45号	李殿梅	管理学院	辽教发[2018]465号
程海梅	艺术学院	辽教发[2010]111号	王安祥	机械学院	辽教发[2018]465号
曾 红	机械学院	辽教发[2011]49号	刘树伟	材料学院	辽教发[2019]302号
程海梅	光伏学院	辽教发[2012]141号	胡国杰	管理学院	辽教发[2019]302号
张树祥	外国语学院	辽教函[2014]239号	艾志强	马克思主义学院	辽教发[2020]41号
程 雷	电信学院	辽教发[2015]108号	张启俊	化学学院	辽教发[2020]41号

七、建设现代汽车产业学院,培养产业链紧缺人才

2020年,学校按照教育部“现代产业学院建设指南”,聚焦创新人才培养模式,成立了“新能源汽车研究院”,获批了“新能源汽车关键技术”省级协同创新中心,现代汽车产业学院获批辽宁省普通高等学校高新区现代产业学院。



八、持续深化创新创业教育,育人成效显著

2020年,我校遴选校级创业选育项目21项,校级创新团队22支,向大学科技园推荐创业孵化项目10项,获批国家级大学生创新创业训练计划项目14项,省级项目43项。获得国家级奖项154项,省级奖项724项,获奖总数878项。在中国大学生汽车方程式大赛中,我校无人驾驶车队获全国季军,油车、电车和无人驾驶3支车队均获国家一等奖。



九、辽工大MOOC教学资源不断丰富,运行效果好

2020年,我校733位任课教师在MOOC平台上建课1425门,教学题库量达77487条,课程资源705505条。辽工大MOOC在线教学资源平台为我校教师线上、线上线下混合教学、学生泛在学习提供了优质“教与学”网络空间。



十、隆重召开深化本科教育教学改革工作会议

2020年11月15日,全面贯彻落实全国教育大会、本科教育工作会议、辽宁省普通高等院校本科教学改革推进高质量发展工作会议精神,学校隆重召开深化教育教学改革工作会议,印发了《辽宁工业大学加快本科教学改革 全面提高应用型人才培养质量的实施方案》,深化本科教学改革,提高人才培养质量。



(刘伟东 文/王宪隆、韩丽佳、李刚等 摄影/白冰 制图)

【编后语】2021年,站在新的历史起点上,展望“十四五”、立足高等教育发展的新阶段,我们将不忘立德树人初心,牢记为党育人、为国育才使命,贯彻落实《深化新时代教育评价改革总体方案》,守正创新,以优异成绩迎接建党100周年、建校70周年!