





三年行动：辽科大新工科、新文科人才培养已启程

【编者按】为贯彻落实辽宁实施全面振兴新突破三年行动的...

《辽宁科技大学进一步加强内涵建设服务辽宁全面振兴新突破三年行动方案(2023—2025)》发布以来...

教务处锚定高质量本科教学建设主线，开展2023—2025“专业建设年”行动...

智能建造专业：主动出击问计新工科建设

记者 张云玲

为应对新一轮科技革命与产业变革，2017年，教育部提出开展新工科研究和实践...

截至目前，学校获批1项首批国家级新工科教学研究与实践项目...

新工科建设前途光明任重道远。2月8日，学校党委书记李胜利带队...

北京构力科技有限公司是我国建筑行业计算机技术应用领域的研发单位之一...

我校新增3名辽宁省普通高等本科院校教学名师

3月22日，从《辽宁省教育厅关于公布2022年辽宁省普通高等本科院校教学名师遴选结果的通知》获悉...

本次辽宁省普通高等本科院校教学名师评选历经学校申报、专家评审、线上答辩...

截至目前，学校累计24名教师获“辽宁省普通高等本科院校教学名师”称号。

以成果建设为导向，全面推进本科教育教学工作有序、有效发展。将“新工科、新文科”“学生中心、成果导向、持续改进”等新理念全面纳入专业人才培养方案和课程教学大纲...

研究生院(党委研究生工作部)召开了切实贯彻落实三年行动方案的专题研讨会，提出加快推进构建辽宁-粤港澳大湾区校际合作产学研多元化培养联盟...

学生处(党委学生工作部)紧紧围绕深入学习贯彻党的二十大精神这条主线，以全面实施“时代新人铸魂工程”为牵引，采取系列行动...

志愿服务网络。充分利用辽宁“六地”红色资源，弘扬中华优秀传统文化、传承红色基因革命文化。完善“5+N”网络思政格局，提升网络思政育人实效...

机械学院的“智能制造工程”专业兼具新工科与交叉学科专业特色，自该专业2021年首次招生以来，已形成培养具有坚实机械工程专业背景知识，兼具数字化、自动化、网络化、智能化创新实践能力的应用型人才培养特色...

经法学院“金融科技”专业以新文科建设为导向，不断优化培养模式和课

三年行动首战之年 奋力夺取开门红

程体系，形成了契合金融智能化、数字化方向，金融知识与信息技术知识相互交融、校企密切合作、能力与素养并重的人才培养特色。推动教师知识结构复合化，目前有四名青年教师攻读经济学、理学博士学位...

美育中心继2019年推出《钢铁是怎样炼成的》原创音乐剧之后，2023年将继续排演一部反映辽宁“六地”红色精神与雷锋精神的原创新舞台剧...

《发展规划处、教务处、研究生院、学生处、机械学院、经法学院、美育中心联合供稿》



学校万名师生云游雷锋纪念馆

近日，学校组织全体辅导员、学生通过VR线上参观雷锋纪念馆，充分利用“六地”红色资源，深入学习雷锋精神...

活动中，学生在教室、党团活动室、宿舍等场所以班级、团支部为单位集体进行或个人自行参与，云游雷锋纪念馆，深刻领悟雷锋精神的精髓...

(党委学生工作部 供稿)

校团委与鞍山市铁西区团委联合开展学雷锋阳光关爱特殊青少年志愿服务

近日，校团委与鞍山市铁西区团委联合开展“‘青’心‘团’聚·传承雷锋精神”阳光关爱特殊青少年志愿服务活动...

鞍山市铁西区启智学校作为特殊教育学校，以培养学生的生活自理能力、适应社会能力和职业技能为重点...

据悉，本次学雷锋阳光关爱特殊青少年志愿服务活动是辽科大团委与铁西区团委联合开展的2023年“青春激荡十四五·区域合作促振兴”学雷锋主题志愿服务活动系列活动的之一...

(校团委 供稿)

材冶学院与鞍山市第38中学“大手拉小手”助困帮扶学雷锋

近日，学校材冶学院与鞍山市第38中学“大手拉小手”助困帮扶学雷锋启动仪式在大学生活动中心举行...

仪式上，宣读了材冶学院学生材控党支部在鞍山市第38中学设立“贫寒学子突出进步奖学金”的助困帮扶计划...

(材冶学院 供稿)

笑的脸庞，铿锵的步履，尽显昂扬斗志。纪念馆里，雷锋读小学时用过的石板课、课本，穿过的皮夹克，戴过的手表，当兵时用过的修车工具等各种实物...

云游雷锋纪念馆是辽科大学雷锋系列活动之一。活动还包括：召开“弘扬雷锋精神 争做时代新人”主题班会...

(党委学生工作部 供稿)

辽科大青年志愿者们将智能保温杯赠送给启智学校的孩子们。启智学校校长说：“看到大学生们脱下布偶大汗淋漓的样子，我十分感动...”

据悉，本次学雷锋阳光关爱特殊青少年志愿服务活动是辽科大团委与铁西区团委联合开展的2023年“青春激荡十四五·区域合作促振兴”学雷锋主题志愿服务活动系列活动的之一...

据悉，本次学雷锋阳光关爱特殊青少年志愿服务活动是辽科大团委与铁西区团委联合开展的2023年“青春激荡十四五·区域合作促振兴”学雷锋主题志愿服务活动系列活动的之一...

(校团委 供稿)

我校参与起草制定两项“国家标准”

两项国家标准我校是主要起草单位。15日，记者从工商管理学院获悉，《物流行业能源管理体系实施指南》《物流企业能源计量器具配备和管理要求》两项国家标准在北京召开...

学校工商管理学院教师、“低碳经济与智慧商业”研究所副所长张晓旭博士代表辽科大起草组介绍了两项标准制定的目的、意义、来源、研制过程，以及两项标准的主要内容。

(管理学院 供稿)

校煤化工青年学者学术研讨会召开

3月18日，学校煤化工青年学者学术研讨会在校本部220会议室召开。化工学院教师、研究生、本科生等130余人参会...

研讨会特邀大连理工大学靳立军教授、北京化工大学刘清雅教授、中国矿业大学曹景涛教授、太原理工大学王美君教授、安徽工业大学雷智平教授、山东科技大学梁鹏教授、西北大学孙

会上，专家围绕标准文本逐条进行了认真研讨，并在明确标准范围、进行广泛行业调研、体现物流行业特点、注重标准的指导性和可操作性等方面提出了诸多建议。

相关负责人说，《物流行业能源管理体系实施指南》《物流企业能源计量器具配备和管理要求》是学校首次承担起草“碳达峰碳中和”领域国家标准，为学校参与制定国家标准打开突破口。

(管理学院 供稿)

鸣教授、华中科技大学李显教授，分别作题为“新型原位热解-真空紫外单光子/电子轰击双电离与质谱联用技术及应用”“煤基二氧化碳的应用基础研究”“煤炭定向热转化”“煤炭直接热化学转化的应用基础研究”“工业有机废气治理与技术创新”“低品位煤基能源的提质及高值化利用”的学术报告...

(上接一版)以党的领导统筹安全与发展，为构建新发展格局提供智力、科技、人才支撑，在服务和融入新发展格局中实现大作为。

李平指出，习近平总书记中央政治局第二次集体学习时的重要讲话，深刻阐述了加快构建新发展格局的重大现实意义和深远历史意义，为全面建成新发展格局指明了前进方向、提供了根本遵循...

就学校党委学习贯彻三个专题的内容，李平提出三点意见。他强调，一要深刻认识加快构建新发展格局的重大意义和实践要求，牢牢把握高质量发展首要任务...

二要深刻领会中国式现代化的科学内

涵，准确把握教育在中国式现代化建设中的支撑性地位，为中国式现代化建设培养时代新人。要更加重视遵循办学规律、人才培养规律、科学研究规律...

三要持续深入学习贯彻党的二十大精神，全面贯彻落实全国“两会”精神，以强烈的政治责任感和历史使命感，推动学校三年行动各项任务落实落地。要提高政治站位，切实把习近平总书记的重要讲话精神和要求...

二要深刻领会中国式现代化的科学内



