

遼寧科技大學報

姜涛院士一行莅临材冶学院参观交流

本报（材冶学院 供稿）5月11日，中国工程院院士姜涛，武汉科技大学学术委员会主任张一敏，中国五矿集团有限公司首席科学家、长沙矿冶研究院有限公司总工程师陈雯，郑州大学教授韩桂洪等一行6人到材料与冶金学院汪琦教授团队实验室参观交流。校党委常委、副校长李胜利，材冶学院汪琦教授，学校高新技术研究院、材冶学院负责同志等出席座谈会并陪同参观。座谈会上，李胜利代表学校对姜涛院士一行莅临参观表示热烈欢迎，并对姜涛等给予学校学科发展和科研工作支持表达了诚挚的谢意。汪琦介绍了团队的基本情况和科研成果。姜涛就炼铁方向的未来发展提出了自己的见解，高度评价了矿冶耦合冶金性能研究方法。会后，姜涛一行参观了冶金及新材料交叉学科团队实验室，他对辽科大冶金科研的发展给予了充分的肯定，希望与学校增进交流，携手并进，为服务地方经济发展和钢铁产业转型升级贡献力量。

中共辽宁科技大学委员会主管主办 《辽宁科技大学报》编辑部出版

2024年5月31日 星期五 第306期（总585期）

国内统一刊号 CN21-0852/（G） 本期4版

辽宁科技大学新闻网网址：www.uslt.edu.cn/news

辽宁科技大学树人网网址：www.uslt.edu.cn/srw



学校赴焦裕禄干部学院、红旗渠干部学院开展第一期党性教育专题培训

本报（组织部 供稿）5月15日至19日，学校组织正处级以上领导干部赴焦裕禄干部学院、红旗渠干部学院开展第一期党性教育专题培训。校党委副书记、校长胡军，党委常委、副校长王锡钢，30余名正处级干部参加培训。

开班仪式上，开封市委组织部部务委员、焦裕禄干部学院党委副书记、常务副院长王松松致欢迎辞并向参训学员提出三点要求：一是要提高思想认识，切实做到锤炼党性；二是要赓续红色基因，认真汲取精神力量；三是要从严要求自己，展现良好精神风貌。同时，他还勉励各位学员要把解决问题作为学习的出发点和落脚点，不断提高自身党性修养与管理能力，以更加饱满的精神面貌和更加务实的工作作风推动学校高质量发展。

培训期间，培训班学员听取了题为《焦裕禄在兰考的475天》专题讲座，全方位了解了焦裕禄带领36万兰考人民在短短的475天里与“风沙、内涝、盐碱”三大自然灾害斗争的感人事迹；聆听了“焦桐”“习桐”的有关故事，学习习近平总书记任总书记在兰考考察期间的重要指示精神，体会“亲民爱民、科学求实、艰苦奋斗、迎难而上、无私奉献”的焦裕禄精神；走访了黄河东坝头段，见证了以焦裕禄为代表的中国共产党人为人民解难题的立场和决心；体验了全国首创红色沉浸式课堂《你好，焦裕禄》，通过一场穿越时空的对话，感悟焦裕禄有温度、有情怀、舍小家为大家的伟大精神；观看了《巍峨山碑·杨贵篇》，再现杨贵老书记风采，感悟共产党人的责任与担当；在红旗渠纪念馆、红旗渠青年洞等现场教学点实地感受了当年林县人民“誓把山河重新安排”的勇气和决心，亲身见证了红旗渠工程的恢弘气势，领悟“自力更生、艰苦创业、团结协作、无私奉献”的红旗渠精神。

培训过程中，学员们严格遵守培训纪律，积极参与教学活动，圆满完成各项教学任务。现场教学环节，发展规划处处长宋怡林、土木学院院长周卫红、马克思主义学院院长杨洪泽从“深学、细照、笃行”三个方面，结合学校实际工作，就如何提升自身党性修养和践行焦裕禄精神分享了学习体会。在沉浸式课堂上，电信学院党委书记王会立、管理学院党委书记董文武、艺术学院院长李团加入演职人员队伍，声情并茂地演绎焦裕禄书记的一生，与其他身穿年代服装的学员一起身临其境地感受焦裕禄“心中装着全体人民，唯独没有他自己”的公仆情怀。

培训以焦裕禄干部学院和红旗渠干部学院独有的红色教育资源为依托，采取专题讲授、沉浸式教学、现场教学、音像教



摄影 宣传部 金会刚

学等多种方式开展，让学员融入历史情境，深入学习弘扬焦裕禄精神和红旗渠精神。参训学员纷纷表示，培训主题鲜明、内容丰富、形式鲜活，大家在学习中深化思想认识，在实践中坚定初心使命，切实激发了为实现学校高质量发展和建功辽宁全面振兴突破三年行动的强大动力。

常监督力度，推进巡察整改常态化、长效化。巡察办要主动承担好统筹协调、跟踪督促与汇总分析职责；相关部门要切实履行日常监督责任，督促被

检查单位用足用好巡察成果，助推巡察整改走深走实、常态长效。四是系统谋划下阶段工作。把巡察整改摆在更加突出的位置，由巡察办牵头，相关部门通力合作，在全校开展一次深入的“自我体检”，推动巡察整改与事业发展紧密结合，融入日常工作、融入深化改革、融入全面从严治党、融入班子队伍建设，不断增强以巡促改、以巡促建、以巡促治实效。

学校召开巡察工作领导小组第十九次会议

本报（党委巡察督查办公室 供稿）5月23日，学校党委巡察工作领导小组在校部421会议室召开第十九次会议。校党委书记、领导小组组长李平主持会议并讲话；党委副书记、校长、领导小组副组长胡军，党委常委、纪委书记、领导小组副组长孙晓华，党委常委、纪委书记、监察专员、领导小组副组长高姝梅，领导小组成员，评估检查组组长、副组长，巡察办全体人员参加了会议。

会议听取了巡察办关于第三轮巡察整改落实“回头看”的整体情况汇报，审议通过了各检查组的评估检查情况报告，部署下一步工作。会议指出，本轮“回头看”坚守政治巡察定位，聚焦监督重点，紧紧围绕第三轮常规巡察反馈意见查摆问题，督促巡察整改落实走深走实，为下一步推动标本兼治、促进改革发展奠定了基础，工作成效值得肯定。

会上举行了“暖风”郭明义爱心基金发放仪式。化学工程学院辅导员、“暖风”辅导员工作室主持人曲文泉介绍了“暖风”郭明义爱心基金募集和资助情况。郭明义代表爱心基金会向学校捐赠了10万元资助金，党委学生工作部部长纪振廷代表学校接受了爱心基金。校友与对外合作办公室主任崔震代表学校为助学金捐赠者代表颁发了捐赠证书。

孙晓华代表学校党委向郭明义、社会爱心人士和优秀校友的捐助助学表示衷心感谢。她在讲话中指出，学习雷锋精神、传承雷锋精神，是时代永恒的主题，是我们每个人的责任和使命。14年来，辽科大“暖风”郭明义爱心团队在郭明义的引领下，积极开展学雷锋志愿服务活动，向上向善，以实际行动书写新时代的雷锋故事，展现了辽科大人的风采。

孙晓华提出三点希望：一要弘扬雷锋精神，凝聚发展力量，以勇挑重任的担当、敢于斗争的勇气和开拓进取的姿态，踔厉奋发、勇毅前行；二要践行雷锋精神，播撒向善种子，以点滴小事书写大爱的胸怀，以无限热忱和责任不断攀登前行，以忘我的奋斗实现人生的梦想，将新时代雷锋精神的种子撒播到祖国大地；三要传承雷锋精神，赓续红色血脉，以奉献精神彰显爱国情怀、以敬业精神应对困难挑战、以“钉子精神”实现科技突破，做雷锋精神的

具体实践者和发扬光大者。活动结束后，郭明义为学校师生作了题为《学习雷锋精神 践行使命 做一个有益于人民的人》的专题报告。报告深入浅出，亲切感人。他希望广大学子要弘扬和践行雷锋精神，坚定理想信念，练就过硬本领，担当时代重任，用经得起检验的实绩谱写新时代“最美奋斗者”的故事。

全国塑性加工理论与新技术学术研讨会在我校举办

本报（材冶学院 供稿）5月17日至19日，由中国金属学会轧钢分会主办、辽宁科技大学、鞍山市委组织部人才服务中心、鞍山市科学技术协会、鞍钢集团钢铁研究院和海洋装备用金属材料及其应用技术国家重点实验室联合承办，钢研纳克（沈阳）检测技术公司协办的2024年全国塑性加工理论与新技术学术研讨会在鞍山市希尔顿酒店召开。

会议主题是“新技术引领绿色制造，创新驱动高质量发展”，旨在推动我国金属材料塑性加工理论水平的提升，促进新技术的产生、发展与应用。来自东北大学、北京科技大学、中国钢研集团钢铁研究总院、澳大利亚伍伦贡大学、中国科学院金属研究所、鞍钢集团等数十所高校、科研院所、企业的专家学者及师生参会。大会主席、校党委常委、副校长李胜利主持大会开幕式，鞍山市人民政府副市长王植致欢迎辞，校党委书记李平代表承办单位致辞，中国金属学会轧钢分会副主任委员丁波代表大会主办方致辞。李平代表学校向各位专家学者的到来表示热烈欢迎，期望本次会议能够为从事相关领域工作的专家学者提供良好的交流平台，加强各高校、科研院所、企业与辽科大的交流与合作。

中国工程院院士、太原理工大学原校长黄庆学院院士应邀作大会主旨报告；东北大学轧制技术及连轧自动化国家重点实验室原主任刘相华教授、我校李胜利教授、鞍钢集团钢铁研究院院长、教授级高工王军生、澳大利亚伍伦贡大学姜正义教授、太原理工大学机械与运载工程学院副院长赵敬伟教授、本钢集团总经理助理、总工程师、教授级高工蒋光伟作主旨报告。

有近300名代表参会，共设置5个分会场，收到会议论文107篇，发布100篇分会场报告，会议规模创历史新高。

学校举行“暖风”爱心基金助学金发放和“暖风”郭明义爱心团队校友分队成立仪式

本报（党委学生工作部 供稿）5月28日，全国总工会兼职副主席、学校“暖风”爱心团队校外指导教师郭明义再次走进校园，参加第四次“暖风”爱心基金助学金发放和“暖风”郭明义爱心团队校友分队成立仪式。校党委副书记孙晓华出席并讲话，校外爱心人士、学校相关部门负责人、“暖风”辅导员工作室全体成员、校友分队代表及学生代表参加。

会上举行了“暖风”郭明义爱心基金发放仪式。化学工程学院辅导员、“暖风”辅导员工作室主持人曲文泉介绍了“暖风”郭明义爱心基金募集和资助情况。郭明义代表爱心基金会向学校捐赠了10万元资助金，党委学生工作部部长纪振廷代表学校接受了爱心基金。校友与对外合作办公室主任崔震代表学校为助学金捐赠者代表颁发了捐赠证书。

学校“一站式”学生社区综合服务中心正式启用

本报（学生处 供稿）近日，学校“一站式”学生社区综合服务中心正式启用。学校高度重视“一站式”学生社区综合管理模式建设工作，划拨专项建设资金，历经近10个月的规划设计、装修改造、设施采购和装饰美化，为全校师生打造了集党团活动、学习研讨、爱心资助、团队建设等功能于一体的综合服务中心。中心建筑面积为910平方米，建有功能用房14间，包含“暖风”辅导员名师工作室、爱心驿站、“一站式”服务大厅、心理咨询室、学生研讨室等多功能宣讲室等。全校师生可通过“今日校园”移动端或学校“网办大厅”电脑端线上预约申请使用。

5月14日，第二十六期“教授有约”活动在“一站式”学生社区综合服务中心多功能活动室举行，校党委副书记孙晓华应邀做客学生社区，与学生社团代表

畅谈人生理想、共话青春使命。孙晓华对学生社团工作取得的成绩表示祝贺，与现场学生分享了自己求学时期参加社团活动的经历与感悟，讲述了学生社团组织建设如何有机融入思想政治教育的思考与建议，鼓励学生社团深挖思政元素，用“小社团”绘就“大思政”育人同心圆。在“教授有约”环节，孙晓华将《典籍里的中国》作为推荐书籍赠送给学生社团代表。



摄影 宣传部 金会刚



校领导深入学院调研指导本科教育教学审核评估工作

为进一步推进学校本科教育教学审核评估工作，5月中旬，校领导分别到联系点学院实地调研指导审核评估工作，教学质量监控与评估中心、教务处负责人、校督导组陪同调研。

校领导对各学院的教学文档等相关资料进行了检查，对发现问题进行了沟通反馈，特别强调要全员行动、立行立改、纪律保底、落实落细。各单位负责人就学院本科教育教学的工作举措和成效，以及学院推进评估工作的部署落实情况、存在问题和下一步工作计划进行了汇报，表示将以评估工作为抓手，进一步优化教学管理，提升本科教育教学质量。校领导对各学院审核评估前期准备工作给予了充分肯定。

校党委书记李平在调研材料与冶金学院、电子与信息工程学院时强调，要切实增强每位教职员工的责任心，以高度的政治责任感和使命担当，扎实推进各项工作，真正落实以评促建、以评促改、以评促管、以评促强，确保审核评估工作取得圆满成功。

校党委副书记、校长胡军在调研化学工程学院、工商管理学院、矿业学院、建筑与艺术学院时要求，学院领导班子要充分发挥示范引领作用，与学校发展大局紧密结合，加强组织领导，细化任务分解，压实责任，确保审核评估工作取得实效。

校党委副书记孙晓华在调研艺术学院、体育部、马克思主义学院时指出，各单位各部门要深化思想认识，切实肩负起领导责任，提高管理能力，做到指挥清晰、有力、具体。

校党委常委、副校长王锡钢在调研计算机与软件工程学院、理学院、经济与法律学院时提出，要发挥信息化手段作用，推动教育教学管理从传统模式转变到应用现代化信息技术管理上来。

校党委常委、副校长李胜利在调研外国语学院、应用技术学院、创新创业学院、国际教育学院时强调，要深刻把握本科教育教学审核评估的工作重点和关键环节，明确责任分工，确保各项工作任务落到实处，为学校改革发展注入新动能。

校党委常委、纪委书记、监察专员高姝娜在调研机械与自动化学院、土木工程学院时表示，要深入学习领会审核评估工作的精神，加强对审核评估工作的监督检查，为审核评估工作提供纪律保障。

学校正式接受审核评估时间为今年11月17日—12月6日。新一轮审核评估是全面落实学校应用型人才培养目标定位，全面提高本科教学水平和人才培养质量的重要机遇和挑战，要以此为契机，全面深化教育教学改革和管理体制机制改革，学校要求：

一是高度重视，加强领导。审核评估结果是政策制定、资源配置、项目审批的重要依据，关系学校的发展建设，学院重视程度还需要再提高，要采取有力的措施、制定相应的制度，切实担负起第一责任人职责，起到核心和表率作用，进一步提高人才培养的质量。

二是抓好整改，解决问题。通过检查发现的问题要切实整改，把问题对号

入座，制定解决问题的措施。学院的评建工作直接关系到学校整体评估工作的进度和质量，要深刻认识审核评估对于提升教育教学工作水平人才和培养质量的重要意义，要将质量价值观落实到日常教育教学的各个环节，将质量要求内化为全校师生的共同价值追求和行为。

三是倒排工期，责任到人。距学校正式评估的时间已经不充分，各单位要从自评自建自改逐步转移到如何准备迎接上来，切实把任务落实到人，真正做到事事有人做、人人有事做、人人有责任，让每一位教职员工都参与到审核评估工作中来，形成全员参与的工作格局，逐层细化落实，扎实推进学校各项工作，以评促建、以评促改、以评促管、以评促强，推动学校高质量发展。

通过调研指导，各教学单位明确了审核评估的工作要求和目前工作存在的短板，为确保学校顺利通过新一轮本科教育教学审核评估奠定了坚实基础。（审核评估工作领导小组办公室 供稿）

校领导深入学院督导2024届毕业生就业工作

为贯彻落实好党中央、国务院关于“稳就业”“保就业”的决策部署，更好地应对当前毕业生总规模连创新高，学生、家长对慢就业、暂不就业持包容支持态度的求职心态的变化，以及就业渠道拓展难度和就业结构矛盾增加等就业育人工作面临的新问题新挑战，进一步做好学校2024届毕业生就业工作，5月20—24日，校领导分别深入联系点学院实地督导毕业生就业工作，招生就业处相关人员陪同调研。

学院负责人就学院2024届毕业生就业基本情况、特色做法和存在的问题及下一步工作举措进行了汇报。招生就业处相关人员结合学院就业工作推进情况提出针对性建议和意见。

校领导对2024届毕业生就业工作中存在的结构性矛盾和学生缓就业、慢就业等问题提出明确工作要求。

一是切实提高认识，增强做好毕业生就业工作的政

治责任感和现实紧迫感。要把毕业生就业作为学校最大的民生工程，进一步增强做好毕业生就业工作的责任感、使命感和紧迫感。要全面落实就业“一把手”工程，发挥“一把手”牵头抓总作用、学院就业工作领导小组议事协调作用、学院就业工作主体责任、专业教师的骨干作用，主动担当作为，把稳就业、促就业的责任放在心上、扛在肩上、抓在手上。

二是大力开拓市场化岗位和用好政策性就业岗位促就业。学院班子成员要积极参与到“书记校长访企拓岗促就业专项行动”中来，针对性拓展就业市场，努力为学生开拓更多就业岗位资源。特别是班子成员、系主任、教师在走访校友、谈科研合作等与企业交流时，增加访企拓岗工作内容，为毕业生拓宽就业渠道。组织实施好“特岗计划”、“三支一扶”计划、“西部计划”等基层就业项目和做好毕业生入伍及第二学士学位工作，发挥政

策性岗位稳就业作用。

三是用心用情帮扶就业困难群体。困难群体帮扶是高校毕业生就业工作的重点和难点，要建立健全帮扶工作台账。院系领导班子成员、辅导员要与困难毕业生结对子，落实一人一档、一人一策帮扶要求，确保每一个困难学生都得到有效帮助，促进有就业意愿的困难家庭毕业生全部就业。

四是严格规范统计工作。各学院要认真落实教育部数据统计“四不准”“三不得”要求，按照学校新的数据统计、核查工作要求，做好本院就业统计工作，坚决杜绝“被就业”“就业数据掺水、造假”等现象。

目前我校2024届毕业生去向落实率低于去年同期水平，任务艰巨，通过就业工作督导，各学院要进一步统一思想、明确目标、扎实推进，为确保完成2024届毕业生就业工作目标任务奠定坚实基础。（招就处 供稿）

进一步为新质生产力的发展输送新工科人才，学校增设智能建造、智能制造、机器人工程等多个新工科专业。学校智能建造专业作为全国较早获批本科招生的专业，在学科建设、人才培养、硬件设施建设等方面取得了一定的建设成效，智能建造专业将继续突出冶金领域智能建造特色，在低碳智慧建筑的设计、施工、运维等全过程智能建造方向培养适应土木行业发展的应用型高级专门人才。

（土木学院 供稿）

校长胡军参加东北三省一区智能建造与建筑工业化学术论坛

5月25—26日，由辽宁省土木建筑学会、吉林省土木建筑学会、黑龙江省土木建筑学会、内蒙古土木建筑学会等主办，辽宁工程技术大学承办的东北三省一区智能建造与建筑工业化学术论坛在辽宁阜新召开。校党委副书记、校长胡军作为辽宁省土木建筑学会副理事长应邀参加会议，土木工程学院相关人员参加论坛。

此次论坛汇集东北三省一区智能建造相关领域高校学者和企业专家，旨在共同交流智能建造技术创新，深化人才培养共识。

会上，胡军向参会高校、企业代表介绍了学校的发展历史、人才培养、学科建设、科技成果转化等方面的情况。他表示，近几年学校为适应社会经济发展需求，

专业作为全国较早获批本科招生的专业，在学科建设、人才培养、硬件设施建设等方面取得了一定的建设成效，智能建造专业将继续突出冶金领域智能建造特色，在低碳智慧建筑的设计、施工、运维等全过程智能建造方向培养适应土木行业发展的应用型高级专门人才。

（土木学院 供稿）

辽宁科技大学—中软国际产教融合校企合作协同育人交流研讨会召开

5月20日，辽宁科技大学—中软国际产教融合校企合作协同育人交流研讨会在校本部421会议室召开。校党委副书记、校长胡军，中软国际有限公司党委书记、执行董事、高级副总裁唐振明，校党委常委、副校长李胜利出席会议。学校相关职能部门负责人，计算机与软件工程学院相关负责人以及中软国际教育集团大连公司负责同志参加座谈。

胡军在致辞中回顾了双方多年的合作历程。他说，

在过去的15年里，双方已成功联合培养了3500多名优秀学生，这些学生顺利进入IT企业，成为行业的中坚力量。这不仅体现了校企合作的深远意义，也为社会输送了大批高素质的技术人才。胡军还详细介绍了学校的办学理念、师资力量以及教学成果，并对未来校企双方的合作寄予厚望。

唐振明对公司的发展历程和现状进行了简要介绍，对大模型对行业带来的冲击进行了说明。他希望双方共

同思考如何应对这一挑战，特别是如何解决算力问题，以更好地利用大模型为学生的就业和发展助力。只有校企双方紧密合作，才能实现资源共享、优势互补，共同培养出更多符合时代需求的人才。中软国际教育集团大连公司总经理孟祥玉汇报了校企合作在企业实习实训学生的具体情况。他说，学生们在实训过程中展现出极高的专业素养和实践能力，这得益于学校扎实的基礎教育和企业提供的实践平台。

校企双方就现代产业学院建设、产教融合课程开发、专业教材编写、产学研项目实施，以及人才培养方案制定等方面交换了意见。（计算机学院 供稿）

中国老科协科学报告团走进辽科大

5月27日，中国老科协科学报告团走进辽科大。期间，《人民日报》高级记者邹德浩为师生作精彩报告。省、市老科协领导，校党委副书记孙晓华，校关工委成员，党委研究生工作部负责人、校老科协成员及1200余名研究生参加报告会。

邹德浩以《祖国在我心中——我在联合国当首席记者》为题，从自身在联合国从事记者工作的真实经历和切身体验切入，用朴实的语言、大量的图片、详实的数据、丰富的背景资料，以其敏锐、独到

的视角为师生们详细解读了联合国的历史和当前国际风云变幻的局势，介绍了我国在联合国、在国际事务中的作用越来越重要的生动事例，诠释了在党的领导下实现中华民族伟大复兴中国梦的伟大意义。

邹德浩的报告高屋建瓴，分析透彻，逻辑缜密，给大家上了一堂深刻的爱国主义教育课。师生们被邹德浩渊博的学识、深刻的见解，以及言语中渗透的爱国主义精神深深打动，决心要坚定理想信念，厚植爱国情怀，练就过硬本领，勇攀科研高

峰，以实际行动为辽宁振兴、东北振兴贡献力量。

邹德浩，《人民日报》高级记者。曾任人民日报社常驻加拿大、常驻联合国首席记者、国务院发展研究中心研究员、国家级刊物《亚非纵横》杂志副总编辑、第29届奥运会北京奥组委指挥中心高级官员、中直机关工委委员。现任中国老科协协理团成员、中科院科学家精神宣讲团成员、北京拓维智库舆情研究所执行所长。（党委研究生工作部 供稿）

“热能工程与环境催化研究”团队在DBD低温等离子体技术分解棉秆方面取得最新进展

近日，化学工程学院“热能工程与环境催化研究”团队在DBD低温等离子体技术处理棉秆的研究中取得重要进展。研究成果以“Cotton stalk decomposition with DBD low-temperature plasma: characteristics and kinetics”为题发表在《Bioresource Technology》上。论文第一作者为研究生李丽，通讯作者为“热能工程与环境催化研究”团队负责人

李先春教授和教师赵璐璐。

棉秆作为农业废弃物，其处理及资源化利用一直是环境科学及工程领域的研究热点。DBD低温等离子体技术（DLTP）是一种通过在介质中引入电场，产生非热等离子体的技术，该技术因其高效性及环保性成为生物质处理的重要手段之一。该研究深入探讨了在富氧（30% O₂/Ar）及CO₂条件下棉秆及棉秆炭在DLTP中的产

气特性及其分解动力学特征。生物质产气特性的研究有利于实现生物质能源的高效利用，而化学反应过程中不同动力学模型的拟合则为反应机理的分析及反应条件的优化提供了理论基础。

这项研究不仅为棉秆的高效处理提供了科学依据及技术指导，更为生物质能源的开发提供了新的途径。

（化工学院 供稿）

（上接一版）严格执行新修订《中国共产党纪律处分条例》有很大帮助。大家要进一步强化严格遵守政治纪律的自觉，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，树立和践行正确政绩观，用心用情为师生办实事，坚定不移听党话、跟党走。要进一步强化组织观念，严守组织纪律，不折不扣贯彻民主集中制，坚持以系统思维推动机关党建工作和学校事业发展深度融合，切实把党支部打造成为推动高质量发展的坚强堡垒。要以实际行动践行党的廉洁纪律，自觉抵制各种腐败现象的侵蚀，坚决守住守牢拒腐防变政治关、权力关、交往关、生活关、亲情关，做到公私分明、先公后私、克己奉公。

机械与自动化学院、工商管理学院、应用技术学院、理学院全体教工党员共同听取了学校党纪学习教育宣讲团成员、马克思主义学院副院长陈焯作的题为《为奋进新征程提供坚强纪律保障》的主题宣讲。陈焯围绕新修订的《中国共产党纪律处分条例》（以下简称《条例》）进行了深入浅出的讲解。她强调了党纪在党的建设中的重要作用。她就《条例》修订的背景和意义、新修订《条例》的亮点，以及政治纪律、组织纪律和廉洁纪律的负面

清单进行了详细解读，让与会党员深刻认识到违反党的纪律的严重性和危害性，增强了党员的纪律意识和规矩意识。陈焯说，《条例》对多项纪律进行了明确要求，要守住“小细节”，净化“小圈子”，装好“过滤网”，要将《条例》学习成果转化为干事创业、奋勇争先的澎湃动力。

大家表示，作为要遵守党的纪律和规矩，还要积极向身边的同事、学生宣传党的纪律和规矩，帮助他们树立正确的价值观和人生观。未来，要以更加饱满的热情和更加务实的作风，为学校发展贡献力量。

电子与信息工程学院、外国语学院、马克思主义学院、创新创业学院和图书馆的全体教工党员在明德楼D208会场参加了学习。学校党纪学习教育宣讲团成员、马克思主义学院副院长朱小曼围绕“学习贯彻《中国共产党纪律处分条例》”这一主题作宣讲。朱小曼介绍了《中国共产党纪律处分条例》修订的背景与意义，对党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律进行了详细解读。同时，朱小曼还结合典型案例，阐述了中国共产党的百年光辉历程。她说，新修订的《中国共产党纪律处分条例》对各项纪律进行了明确要求，要深刻认识到党的

纪律，切实增强纪律观念，提升党性修养，做到敬畏、存戒惧、守底线。

教师党员表示，将认真持续学习新修订的《中国共产党纪律处分条例》，不忘初心、牢记使命、履职尽责、积极作为，切实将铁的纪律转化为自身的日常习惯和自觉遵循。

学校党纪学习教育宣讲团成员、马克思主义学院教师赵俊爱在明德楼D308会场，为材料与冶金学院、矿业工程学院、经济与法律学院、建筑与艺术设计学院和体育部全体教师党员作专题党纪学习教育宣讲。赵俊爱以《为奋进新征程提供坚强纪律保障》为题，重点介绍了《中国共产党纪律处分条例》修订的背景和意义，并对政治纪律、组织纪律、廉洁纪律进行讲解。她通过典型案例进行分析，融会贯通地将《中国共产党纪律处分条例》讲清楚、讲透彻，让党员干部知其言、更知其义，更好地筑牢思想防线、严守纪律红线。

大家表示，要以党纪学习教育为契机，把他律要求转化为内在追求，切实做到“学纪、知纪、明纪、守纪”，学有所悟、学有所用，真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉。

立足教师岗位 贡献青春力量

工商管理学院 宋钰

青年教师是学校事业薪火相传、持续发展中的中坚力量，是学校加快推进高水平研究型大学建设新征程上的接力者、奋进者。我们只有坚定理想信念、潜心教书育人、涵养高尚师德，立足本职工作、练就过硬本领才能扮演更加重要的角色，承担更加重要的责任。

前段时间，我参加了学院组织的青年教师教学发展座谈会，会议内容丰富，涵盖了课程教学、课程思政、师德师风和学生培养等多个方面。对于提升教育质量和促进学生全面发展具有重要意义，为我提供了许多启发和思考，也为我们全体青年教师提供了沟通交流的平台。作为一名高校青年教师，这对我来说是一次宝贵的学习和成长机会，我将以此为契机，始终坚守育人初心、立足教师岗位，努力提升自身教学科研水平，为学校事业发展建设贡献青春力量。

课程教学是教师工作的基础，也是提升教育质量的关键。通过大家的分享，我深刻认识到教学方法的创新对于提高学生学习和效果的重要性。其中，几位老师分享的互动式教学课程设计和通过融合科研内容提升学生课堂学习兴趣的经验，都表明了教学方式的多样化和创新性能够有效吸引学生参与，提高教学质量，为未来在实践中提高课堂互动性提供了新的思路。作为一名青年教师，我们应该不断更新教学内容，更多地融入互动和实践环节，让学生在参与中学习，同时紧跟学科前沿，使科研与教学的相互促进，可以帮助学生更好地理解理论与实践的结合，激发他们的学习热情，提高教学效果。

课程思政是当前高等教育改革的重要方向，它要求我们在传授专业知识的同时，培养学生的社会责任感和爱国情怀。作为专业课教师，我们可以通过个人经历分享、企业案例、讨论社会问题等方式，引导学生思考企业的社会责任、伦理道德等问题，从而实现课程思政的目标。在会上，大家分享了个人职业转换中的角色演变的心路历程，以及对大学生培养目标的思考，这些都将成为课程思政的资源库，鼓励学生树立正确的职业观念和长远的发展目标，讨论个人职业选择与社会发展的关系，进而激发学生思考如何在职业生涯中实现个人价值。通过课程内容的精心设计和教学方法的创新，我们可以在不增加学生负担的前提下，实现知识传授和价值引导的有机结合，引导学生在专业学习的过程中，树立正确的世界观、人生观和价值观。

师德师风是教师职业行为的规范，是教师职业形象的重要体现，是教师职业行为的基石。这让我深刻认识到，作为一名教师，我们不仅要有扎实的专业知识，更要有高尚的职业道德，应该始终坚守教育初心，承担起教书育人的神圣使命；更应该以身作则，用爱心、耐心和责任心对待每一位学生，为他们的成长提供坚实的支持。同时，在日常教学和生活中，我们还要不断学习，提升自己的专业素养和教育教学能力，以自己的行为为学生树立榜样，赢得学生的尊重和信任，为学生的成长和成长提供坚实的支持。

培养学生是教育的根本任务，学生的全面发展是我们教育工作的最终目标，教师不仅要传授知识，更要关注学生的个性化发展和实践能力的培养。通过指导学生参与大赛、参加实践活动，可以有效提升学生的综合素质和实践能力。在专业课的教学中，我们应该注重培养学生的实践能力和创新精神，鼓励学生积极参与志愿服务、公益活动等，培养他们的社会责任感和公民意识。通过组织学生参与科研项目、企业实习、创业竞赛等活动，进而实现“以赛促学，以赛促教”的目标。通过各项项目、活动的开展，培养他们的团队协作能力、沟通能力和领导力，让学生们在实践中学习和成长，提高学生的职业素养和市场竞争能力，提高学生的综合素质，为他们未来的职业生涯打下坚实的基础，以更好地适应社会的需求，帮助学生实现全面发展。

在交流中，每位老师都谈到了各自的教学方法、教学理念，探讨了教学研究、教学困惑等情况，都为我提供了新的思路与启发。这不仅为我们提供了彼此交流沟通的机会，更增强了青年教师们的凝聚力，更为我们的教育教学工作提供了新的启迪和方向。同时，我也期待未来能有更多的教学分享、交流活动，相信这些活动将进一步促进我们的专业能力和教学质量的提升，为培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人贡献力量。



★一融双高案例展★

旅游师生党支部：党建业务互融互促 “旅游” 先锋实干担当

旅游师生党支部目前有28名党员，其中教工党员9人，学生党员19人。支部以立德树人根本任务，积极推进党建与业务互融互促，成果卓著。主要做法有：贯彻落实“双带头人”制度；探索形成“1+2+3”党建工作模式；固本强基，规定动作重规范；注重实效，自选动作讲创新（创新党支部设置形式、狠抓师德师风建设、推进课程思政建设、深入实践基地调研、深化教学改革建设）。以上举措激发了基层党建活力，促进了育人团队的快速发展，使育人水平得到显著提升。

一、实施背景
《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》明确提出：坚持高校党的建设与人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新、国际交流合作等深度融合……高校党建和业务工作深度融合有助于落实立德树人根本任务，有助于提高工作效率，有助于提升党建实效，尤其对于师生基层党支部来说，意义更为重大。

二、主要做法
贯彻落实“双带头人”制度。选派任成好为党支部书记。任成好：博士，副教授，旅游管理系主任，旅游管理学科带头人，硕士研究生导师。该同志党性强、党务工作经验十分丰富、业务能力过硬，能够充分发挥“领头羊”的作用，更好地规划党建业务融合发展的方向与路径，发现、协调与解决发展中的现实问题。

探索形成“1+2+3”党建工作模式。创建“1个规范”（规范党建工作）、“2项创新”（创新党建工作方法、创新育人模式）、“3个结

合”（政治理论学习与业务工作实际相结合、党建活动与专业发展相结合、个人发展与团队发展相结合）的“1+2+3”党建工作模式，有力推动了支部党建、教书育人、科学研究等工作的快速发展。

固本强基，规定动作重规范。支部组织建设全，规范设置；制度完善，深入贯彻落实“三会一课”制度、民主评议党员制度、谈心谈话制度、经常性提醒和批评制度、党日制度等。支部运行规范，定期下发学习材料，充分建立健全活动机制，规范各类台账，档案齐全。

注重实效，自选动作讲创新。创新党支部设置形式，奠定党建融合基础。在传统教工支部与学生支部分设的基础上，组建成立旅游师生党支部，师生共创，探索“沉浸式”主题教育形式，提供“菜单式”学习资源供给，形成课堂、实训基地、党性教育基地的立体化党建业务融合场域。狠抓师德师风建设，提供党建融合保障。组织观看《黄大年》等以优秀教师为原型的影视剧作，结合身边先进典型，引导党员不忘初心、牢记使命，潜心教学，见贤思齐，知规范、守底线，争做“四有”好老师，以师风带学风。推进课程思政建设，夯实党建

融合抓手。首先，强化理论武装，依托“三会一课”等增强教师课程育人的思想自觉。其次，构建专业思政框架，挖掘“思政元素”，将政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、职业精神、文化自信、绿色发展等有机融入课程设计和教学全过程，实现29门专业课程育人全覆盖。深入实践基地调研，创新党建融合活动。先后组织支部党员赴千山旅游集团、“石头记”红楼梦大观园、千山老院子景区、佳宁生态园等基地进行走访、座谈，深入探讨校企融合提升人才培养质量，同时也就“师生”“校企”党建共建进行了探讨，构建组织



同构、资源共享、科研同攻、人才同育的校企党建深度融合发展模式。深化教学改革建设，落实党建融合目标。针对大学生中存在的学习主动性、自觉性不足等现实问题，号召全体党员、教师在教学中锐意改革、大胆创新、讲求实效。实施本科导师制；全部专业必修课程实施线上线下混合式教学，注重形成性评价，一切教学活动以有利于人才培养为目标。

三、工作成效
激发基层党建活力。创新党建融合发展模式，强化了党支部的政治功能，提升了支部党建和思想政治工作质量。支部被评为辽宁科技大学“双带头人”教师党支部书记工作室，主持获批2项校重点党建课题，公开发表2篇相关党建论文，分别为优秀结题和良好结题。

育人团队快速发展。旅游管理专业获评辽宁省一流专业、辽宁省现代产业学院、辽宁省大学生校外实践教育基地；5门专业课程获评辽宁省一流课程；3门课程被评为校级课程思政示范课；主持获评辽宁省教学成果三等奖；团队在《新华文摘》《旅游学刊》等重要期刊发表论文60余篇，主持省部级科研、教改项目20余项。

育人水平显著提升。学生学习目标更加明确，综合素质有了大幅度提高，近三年毕业生的就业率均超过92%。学生创新创业训练项目参与度达到82.5%，公开发表学术论文24篇。支部党员典型人物层出不穷，孟芷卉被评为辽宁省优秀毕业生，武芹芹、秀秀艳获国家级A类赛事三等奖；赵美怡获国家级大学生创新创业训练项目。

四、经验启示
准确把握党建与业务工作之间的关系。坚持“以人为本”，平衡党建和业务工作的发力点、着力点，以促进高校大学生健康成长和全面发展为共同目标，围绕相互促进、相互发展开展一系列工作，使党建工作能真正发挥实效，使两项工作能密切联系起来。

加强政治理论武装，筑牢教师思想根基。始终坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为重中之重，贯彻落实“三会一课”制度，引领支部党员深刻认识“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”。围绕立德树人根本任务，不断加强师德师风建设，打造“经师”与“人师”相统一的高质量教师队伍。

落实“双带头人”制度，找准党建融合突破口。发挥“双带头人”的“头雁”作用，根据工作中的“痛点”问题，构建“党建+教学”“党建+科研”“党建+团队”“党建+导师”“党建+基地”等党建融合模式，鼓励引导学生参与课题研究、各类竞赛、社会实践和志愿服务等，切实提高人才培养质量。

（组织部 供稿）

漫漫征途，热爱可抵万难

大通社记者 张嫣然

清晨的阳光下，学校主体育场人声鼎沸，在阵阵助威声中，一道道身影飞驰而过。电子与信息工程学院自动化2023.5班学生乔冬月一马当先，把其他选手远远甩在身后，最终取得第五十二届运动会女子3000米比赛第一名。

起跑线前的乔冬月一脸放松，她身着紧身运动服，脚踏专业跑鞋，满怀信心地在原地进行赛前的热身运动，准备迎接这场意志与耐力的考验。随着发令枪响，她如同离弦的利箭，反应迅速，冲出起点。整场比赛，乔冬月始终处于领先地位，双拳紧握、眼神坚定、步伐稳健有力，以绝对优势压住身后的选手，全力奔跑在赛道上。赛程后半段，其他选手甚至落后她整整一圈。从始至终，乔冬月很好地控制着自己的节奏，保持均匀的速度向着终点进发，最终不负众望，成功取得女子3000米比赛第一名。

因为热爱，不断超越，突破自我。当被记者问到上场是否会紧张时，她坦言道：“紧张是在所难免的，但这种紧张并不来源于与其他人同台竞技，而是源于对自己的严格要求，希望能够拿出最好的状态，赢得比赛。”赛前的训练，乔冬月并没有与其他运动员一同进行，因为喜欢运动，开学不久，她便加入了校定向越野队。这次训练她跟着校队一起进行。谈到训练过程，乔冬月并未像其他队员一样言苦、说累。因为热爱，严格的训练在她眼中被赋予了不同的意义。她说，每一点提升都是一次对自己的超越，每一次进步都在突破自我的路上前进。训练如此，生活亦如此。校队训练要比常规的训练更严格，她从来都是对自己高标准、严要求，哪怕下训后，体育场上还常常能看到她奋力奔跑的身影。“赛前，我就对取得第一有着很大的向往，希望自己能够拿到好成绩，为学院和校队争光是一方面，能在自己的热爱里奔跑、突破才是更大的享受。”乔冬月眼中闪着光芒。

保持节奏，坚持就是胜利。长跑较之于短跑最大的不同在于，长跑是对耐力与毅力的考验。乔冬月说，就好比人生的道路，不要看谁一时跑得快，更要看谁最后跑得远，谁更能坚持不懈地到达终点。3000米长跑，不要用力过猛，不需要太大的冲击力，犹如人生的道路，找到适合自己的节奏，能够一直坚持走下去才是取胜的法宝。通过观察男子组比赛，乔冬月得出这样的结论：保持节奏，不求快、但求稳。“男子组第一名的获胜‘秘籍’在于从始至终都保持均匀的速度，那时我便暗暗将他们视为榜样。”她笑着说。比赛时，从起跑到最后冲刺，乔冬月都保持着自己的节奏，一直压住其他选手，匀速向前。“竞技体育就是这样，要最大限度的发挥自己的潜能。”回忆起后半程的艰辛，乔冬月直言，自己的体力已消耗大半，心跳也较之前加快了许多，她明显感觉到其他运动员的步伐已经没有了之前的轻快。长久以来，运动带给她的不只是体魄上的强健，更是意志上的磨砺，这也是她热爱运动的理由。“比赛期间，我时不时能听到同学们的加油声以及学院方向传来的助威声。那一声声都直击我的内心，成为了我的加油站，我越跑越兴奋，随着手臂摆动的频率加快，脚下的速度也越来越快。”冲线的那一刻，乔冬月感到无比的喜悦和满足。

“我做到了，我是第一名！”乔冬月与教练及队友们相拥欢呼。从终点跑回学院的一路上，她的脸上洋溢着欣喜，频频向老师、同学挥手致谢。“赛前的紧张、比赛时的疲惫都化作此刻胜利的喜悦，能够取得第一的好成绩，一切努力都值得。”她激动地说。

结果，是努力的最好诠释。“运动是持之以恒的，不是急功近利的阶段性胜利，长期坚持后潜移默化地改变才是运动带给人们最大的快乐。”乔冬月说。在学习与生活中，她同样将运动精神代入其中，遇到困难，从不轻易放弃，失败与挑战反而让她越挫越勇。热爱运动，她收获了克服困难的勇气和决心；热爱运动，她的体魄更加强健；热爱运动，在一次次超越、一遍遍的起跑与冲刺中，她获得了极大的满足和无法言喻的成就感；热爱运动，同样会热爱生活……乔冬月的比赛成绩比平时训练提高了整整15秒，这15秒是她对自己的超越与挑战，是一场她与自己较量的过程。

“我会一直坚持运动，漫漫征途，总会遇到困难，与自己的‘热爱’为伍，视它为战友、老师，以及一个让自己不断前进的永动机，总会到达终点。”她说。

自己的节奏，能够一直坚持走下去才是取胜的法宝。通过观察男子组比赛，乔冬月得出这样的结论：保持节奏，不求快、但求稳。“男子组第一名的获胜‘秘籍’在于从始至终都保持均匀的速度，那时我便暗暗将他们视为榜样。”她笑着说。比赛时，从起跑到最后冲刺，乔冬月都保持着自己的节奏，一直压住其他选手，匀速向前。“竞技体育就是这样，要最大限度的发挥自己的潜能。”回忆起后半程的艰辛，乔冬月直言，自己的体力已消耗大半，心跳也较之前加快了许多，她明显感觉到其他运动员的步伐已经没有了之前的轻快。长久以来，运动带给她的不只是体魄上的强健，更是意志上的磨砺，这也是她热爱运动的理由。“比赛期间，我时不时能听到同学们的加油声以及学院方向传来的助威声。那一声声都直击我的内心，成为了我的加油站，我越跑越兴奋，随着手臂摆动的频率加快，脚下的速度也越来越快。”冲线的那一刻，乔冬月感到无比的喜悦和满足。

“我做到了，我是第一名！”乔冬月与教练及队友们相拥欢呼。从终点跑回学院的一路上，她的脸上洋溢着欣喜，频频向老师、同学挥手致谢。“赛前的紧张、比赛时的疲惫都化作此刻胜利的喜悦，能够取得第一的好成绩，一切努力都值得。”她激动地说。

结果，是努力的最好诠释。“运动是持之以恒的，不是急功近利的阶段性胜利，长期坚持后潜移默化地改变才是运动带给人们最大的快乐。”乔冬月说。在学习与生活中，她同样将运动精神代入其中，遇到困难，从不轻易放弃，失败与挑战反而让她越挫越勇。热爱运动，她收获了克服困难的勇气和决心；热爱运动，她的体魄更加强健；热爱运动，在一次次超越、一遍遍的起跑与冲刺中，她获得了极大的满足和无法言喻的成就感；热爱运动，同样会热爱生活……乔冬月的比赛成绩比平时训练提高了整整15秒，这15秒是她对自己的超越与挑战，是一场她与自己较量的过程。

“我会一直坚持运动，漫漫征途，总会遇到困难，与自己的‘热爱’为伍，视它为战友、老师，以及一个让自己不断前进的永动机，总会到达终点。”她说。

“我会一直坚持运动，漫漫征途，总会遇到困难，与自己的‘热爱’为伍，视它为战友、老师，以及一个让自己不断前进的永动机，总会到达终点。”她说。

让雷锋精神在平凡岗位闪光

建筑与艺术设计学院 张娟子

优秀学生党员事迹展

谭浩男，男，汉族，中共党员，计算机与软件工程学院软件2020.5班学生，曾任辽宁科技大学第十七届学生会执行主席、鞍山市学生联合会执行主席、软件2020.5班学习委员、软件2022.5班先锋岗。曾荣获2023年度辽宁省优秀大学生党员、2023年度辽宁省大学生年度人物提名奖、2020—2021年度省优秀共青团员、校优秀共青团干部、2021年度鞍山市优秀共青团员、2021—2022学年度辽宁科技大学十大大学生、辽宁科技大学计算机学院十大学习标兵等荣誉称号。

笃定理想信念，争做优秀青年。谭浩男拥护党的领导，理想信念坚定，具有浓厚的家国情怀。入学伊始，他便主动向党组织提交了入党申请书，积极向党组织靠拢。他积极参加辽宁科技大学青年马克思主义者培养工程，并获得青马工程“优秀学员”荣誉称号。通过组织的培养与考核，2023年5月，他光荣地成为了一名中国共产党党员。此后，他更加注重习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，学习贯彻党的二十大精神，牢固树立“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，积极参加“两学一做”学习教育、党史学习教育和学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育。在学习过程中，他增强了对党的情感认同、理论认同、政治认同，更加坚定共产主义信仰，坚定奋斗方向，努力继承和发扬光荣的革命精神。他时刻以党员标准严格要求自己，模范履行党章规定，积极参加党支部

初心如磐，奋楫笃行

组织生活，认真完成党组织交给的任务。在作风上，他始终保持党员先进性。谭浩男始终对自己高标准、严要求，时刻保持严谨细致，尊重老师，团结同学，谦虚谨慎，听得进意见，改得掉不足。作为党员先锋岗和学生党员先锋宣讲团成员，他在不断加强自身政治理论学习的同时，积极向身边同学开展政治理论宣讲，分享自己关于党的二十大精神的学习心得，呼吁同学们要紧跟党的脚步，查找自身短板，不忘初心，牢记使命，努力将“四个坚持”落到实处，用担当的宽肩膀、成事的真本领担当起职责使命。

坚持自我磨炼，提高自身素质。“画工需画云中龙，为人需为人中雄”。谭浩男深知作为学生党员更应以自我为突破，不忘初心，做同学中的榜样，为东北全面振兴贡献绵薄之力。他学习更加刻苦努力，钻研，有明确的学习目标和科学的生涯规划，具备较强的专业能力。他连续5个学期专业第一，两度荣获校级一等奖学金，荣获2021—2022学年度国家奖学金，荣获2021—2022学年度宝钢优秀学生奖（全校本科生评选3人），荣获省级及以上奖项8项，国家级奖项1项，发表论文1篇。谭浩男追求卓越，敢于突破自身局限，精益求精，追求全面发展。他崇尚科学，遵守学术道德，努力用创新思维提升自己的专业知识水平，刻苦钻研专业领域科学技术难题。

初心如磐，奋楫笃行

他积极参加科技学术创新、学科竞赛，获得了2022年计算机博弈大赛国家级一等奖亚军、第十三届蓝桥杯编程竞赛省级一等奖、2021年辽宁省计算机博弈大赛省级一等奖亚军、2022年辽宁省计算机博弈大赛省级一等奖、2022年“大唐杯”全国大学生移动通信技术大赛省级一等奖、2022年辽宁省计算机设计大赛二等奖、2021年全国大学生数学建模竞赛省一等奖、2021年辽宁省大学生数学建模竞赛一等奖等一系列成绩。

志愿服务同学，坚持友好互助。雷锋同志在日记中写道：“我要把有限的生命，投入到无限的‘为人民服务’之中去。”雷锋同志以实际行动践行着日记里的一字一句，在服务人民、助人为乐中坚守中国共产党人的崇高价值追求；他甘当“一颗最小的螺丝钉”，在平凡的岗位上做出了不平凡的事迹。作为一名新时代大学生，谭浩男以雷锋同志为榜样，深知不仅需要自己的专业学习上积极进取，更要把有限的时间投入到无限的为同学们服务中去。

作为班级学习委员，他积极了解同学们的学习进度，做好师生之间沟通的桥梁。他利用晚自习时间给同学们讲解疑难问题，他是补习同学的“老师”，他用心准备课件，帮助补习的同学们在假期攻破难关。他坚信帮助同学的同时就是提升自己。疫情在家，谭浩男也不忘志愿服务，他主动为学习有困难的同学进行一对一线上辅导，通过网上授课方式帮助同学取得进步。作为校学生会工作人员，他总是在每次志愿活动中发挥带头作用，无论早

初心如磐，奋楫笃行

晚，无畏冷暖。作为先锋岗工作人员，他始终牢记“先锋”所代表的意义，争做先锋，尽力为新生做好服务，希望为同学们提供最好的帮助。在一个个岗位上，他甘做螺丝钉，默默为别人服务，无论多艰难，他始终都在坚持。

注重实践学习，提高综合能力。“入则思思以尽忠，出则谦谦以自悔”，作为校学生会的一员，谭浩男无论是在学习还是在工作上，一直以来都勤勤恳恳，脚踏实地，全心全意为同学服务，在关键时刻、重大活动、校园疫情防控等工作中充分发挥先锋模范作用。他总是冲在最前面，在“校长与大学生座谈会”“学生代表大会”“梦想科大”“毕业生晚会”“迎新晚会”的工作现场，总能看到他忙碌的身影，无论是彩排还是正式活动，他都会与其他同学团结协作，用最饱满的热情完成自己的工作，获得师生的一致好评。行是知之始，知是行之成。永远热心的他并未因已取得的成就而沾沾自喜，相反，在工作中兢兢业业，脚踏实地，出色完成了每一项工作，本着积极为同学们服务的原则出现在学校的每一个角落，用实际行动展示了当代大学生的精神风貌。

作为新时代的大学生，他将坚持道德修养与学习能力相结合，志愿服务与校园实践相结合，全面发展与个性发展相结合，以一往无前的斗志、朝气蓬勃的姿态、意气风发的面貌奔跑于新时代的大道。他也将继续爱其所爱，为人民服务，贡献自己的力量。（组织部 供稿）

初心如磐，奋楫笃行

有一种深情表白，叫做“清澈的爱，只为中国”——“00后”戍边烈士陈祥榕曾写下的一句话，令无数人为之泪目；春晚登台表演“只此青绿”的舞者孟庆阳，九岁就赴北京学习舞蹈，刻苦勤奋，坚持用舞蹈讲述着中国故事；“先飞的鸟一定飞的更远，迟开的你也鲜花怒放。”2021年感动中国十大人物江梦南坚持学习，最终攻读博士学位，从无声的荆棘突围，向世界传达昂扬的坚定力量。

习近平总书记指出：“我们要见贤思齐，把雷锋精神代代传承下去。学习雷锋精神，就要把崇高的理想信念和道德品质追求融入日常的工作生活，在自己岗位上做一颗永不生锈的螺丝钉。”雷锋精神能够把崇高的理想信念落实到实际工作中，在平凡的工作岗位上勤勤恳恳，做出扎实的成绩。我们每个人都是普通人，兢兢业业努力做好自己的本职工作，为社会贡献自己的力量，这才是让雷锋精神薪火相传的力量。

在我们的校园里，同样也存在着这样的榜样。建筑与艺术设计学院2021级研究生王志杰，凭借着对专业孜孜不倦地钻研，荣获2023年全国“玉星杯”玉石雕刻大赛金奖，被央视新闻采访报道；动画专业2016届的毕业生梁虹峰，担任2019年春节档现象级国产科幻大片《流浪地球》的特效制片，他说：“所有的努力都是想让我们的特效能够走出国门、走向世界，自己在这个过程中贡献一份力量。”这就是在平凡的岗位上学雷锋的具体体现，干一行爱一行，专一行精一行。

党的十八大以来，习近平总书记就学习弘扬雷锋精神多次作出重要指示，他深刻指出：“雷锋精神是永恒的。实现中华民族伟大复兴，需要更多时代楷模。我们既要学习雷锋精神，也要学习雷锋的做法，把崇高理想信念和道德品质追求转化为具体行动，体现在平凡的工作生活中，作出自己应有的贡献，把雷锋精神代代传承下去。”我们要继续发扬雷锋的榜样作用和雷锋精神的引领作用，以强大的中国精神激励中国力量，以共同理想凝聚民族意志，为实现中华民族伟大复兴提供更有力的思想保证、文化支撑和精神力量。



我的驻村故事

我收获了不平凡的驻村经历

继续教育学院 谢亚楠

能够到乡村振兴贡献一份力量一直是我的梦想。每当看到我校驻村干部奉献脱贫攻坚事业，投身党的伟大工作时，我的内心无比的憧憬和向往。

2021年9月，我被选派到阜新市阜新蒙古族自治县伊吗图镇吕家店村，从此开启了两年多的驻村生活。为尽快熟悉新的工作环境，迅速转变角色，我向村书记询问村情民情，理清工作思路，与村“两委”一同入户走访，听民声、访民情、察民意，通过详细了解情况，摸清全村在村居民基本情况，特别是到贫困户、老党员、村干部家中走访。

“撂荒地”变“致富田”

针对以上几个特点，为壮大村集体经济，发展本村支柱产业，以农村“三变”改革为契机，我与村“两委”研究成立吕家店村党支部领办合作社。

“红色致富网”

我还积极推进党群共同富裕，充分发挥党群共富责任区核心功能，打造“红色致富网”，激活全村百姓干事创业的热情，带领群众走上致富路。

重点产业基地之一，已获批省级农民专业合作社示范社，正在申请国家级示范社。

驻村以来，我坚持以党建为引领发展壮大村集体经济。2023年村集体经济收入达20万元。吕家店村合作社带领全村村民走上合作致富的发展道路，群众参与增加了，村土地流转大幅提升，让村里的“撂荒地”变成了“致富田”。

“红色致富网”

我还积极推进党群共同富裕，充分发挥党群共富责任区核心功能，打造“红色致富网”，激活全村百姓干事创业的热情，带领群众走上致富路。

“红色致富网”

同时，我率先垂范，积极作为，在全县成立红薯产业联合党委，推行跨村联建，有效整合多方资源，把联合党组织建在产业链上。

充当“推销员”

驻村以来，我积极推销本村红薯产品，扮演着“推销员”“快递员”等不同角色，努力让村里的农产品“走出去”。



成并投入使用，有120个独立直播场地，配有电脑、补光灯、声卡、麦克风、专用手机等全套直播设备。同时，直播间具备完整运营机制，包括主播、后台运营、场控、拍摄剪辑等。

驻村任务繁重，使得我与家人聚少离多，无数个假日仍坚守在驻村一线。不知不觉，女儿两岁了，错过了很多女儿成长中的第一次。

这段经历，不仅磨炼了意志，锻炼了能力，也让我对学校本职工作充满了信心。

失败是新的起点

财务2022.2 邓惠雯

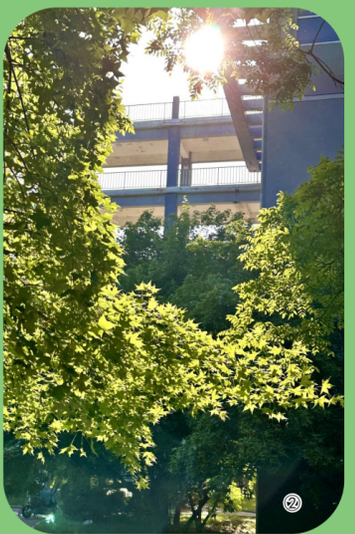
跳高比赛开始。场外是呐喊声，场内的运动员们在静静等待着。横杆在一点点升高，运动员们一跳接着一跳。

跳高比赛开始。场外是呐喊声，场内的运动员们在静静等待着。横杆在一点点升高，运动员们一跳接着一跳。有人欢呼，有人离场，有人轻松越过一次又一次，稳定的心态仿佛告诉所有人，她会赢。

失败是新的起点

这是王倩雯第三次，也可能是最后一次参加校运动会。她希望这一次能突破自己1.4米的纪录。在这之前，她曾经参加过很多其他的比赛，但都未能实现目标。

光影·辽科大



① 摄影 大通社记者 包蓉 ② 摄影 金融2023.1 王齐诗 ③ 摄影 大通社记者 苗宇航 ④ 摄影 材料2023.1 蒋成睿

山不见我 我自去见山

金融2023.1 李想

“有些鸟儿注定是要飞走的，因为它的每一片羽毛都属于自由。”这是女作家塔拉韦斯特弗在《你当像飞鸟飞往你的山》一书为自己写下的序言。

作者塔拉是一位美国的“80后”，出生在一个“与世隔绝”、思想有些极端的家庭中。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

面对巨大的迷茫和学业压力，塔拉开始从绝地中反击，她制定了新的学习计划，每天学习到凌晨两三点。

一本好的书，能为读者提供一个完全不同的世界，也能让读者在其中找到自己的影子。

到最好的优等生，她的蜕变堪称“奇迹”。更为值得骄傲的是，毕业后她还获得了攻读剑桥大学博士学位的机会。

“我决定将自己从自我怀疑的泥沼里拉出来，不再与自己为敌。”这是塔拉上大学后送给自己的话，而她也用了整整十五年来救赎过去的自己。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

真实的人生并不像电影一样都有个完美的大结局。书中最后，塔拉并没有完全从过去的阴影中走出来，但值得学习的是，她从没有停止让自己变得更好的脚步。

一本好的书，能为读者提供一个完全不同的世界，也能让读者在其中找到自己的影子。

要通过高考来改变自己的命运一样。“没有什么能够阻止一株草对阳光的渴望，也没有什么能够阻挡一只鸟对天空的向往。”

塔拉的故事也提醒我，不管现在的处境多糟糕，只要愿意改变，未来总有无限的可能。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

即使走出了大山，外界的新奇事物仍旧一次次冲击着塔拉。在父母“控制”下形成畸形价值观，对她来说是一种精神的磨砺。

