

我校组织召开师生代表座谈会 学习习近平总书记给中国冰雪健儿的重要回信精神

本报讯 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平于2月24日给中国单板滑雪运动员苏翊鸣回信，向他和中国冰雪健儿取得优异成绩表示祝贺，并提出殷切期望。3月23日，党委学生工作部组织召开师生代表座谈会，认真学习总书记重要回信精神。来自全校26个学院的40名师生代表结合自身学习、工作

实际，畅谈体会感想，大家纷纷表示，一定牢记习近平总书记的殷切期望和谆谆教诲，心系祖国，志存高远，脚踏实地，在奋斗中创造精彩人生。

此外，党委学生工作部还充分利用雨无声网站、校园电子屏和学生班级群等平台对习近平总书记重要回信精神进行广泛宣传，通过组

织开展学生班级政治学习活动等形式，激励广大学生弘扬“创新创造、奋勇争先、全面一流”的广西大学“双一流”精神，潜心治学、争创佳绩，以实际行动践行“在奋斗中创造精彩人生”。（张浩）

我校召开推进“十四五”学科建设研讨会

本报讯 3月10日，我校召开推进“十四五”学科建设研讨会。与会人员围绕促进学科高质量发展，做好新一轮学科建设支撑工作建言献策，并对学科分类分层初步方案提出了意见和建议。

会议认为，学校“十三五”期间“三梁五柱”的顶层设计对学科建设整体水平的提升发挥了重要作用，为学校“十四五”规划目标的实现打下良好基础。学校下一步应深化学科建设机制，明确学校与学院的责权利，进一步落实学科建设中“学院主体责任”和“教授必然义务”，推动按照基础学科、应用学科、新兴交叉学科

校党委召开第七轮巡察工作动员部署会

本报讯 3月14日，校党委召开第七轮巡察工作动员部署会。自治区政协副主席、校党委书记王乃学出席并做动员讲话，校党委副书记查丹明宣读《关于第七轮巡察工作人员授权的决定》，校党委常委、纪委书记吕逸主持会议并就第七轮巡察工作方案做说明。

王乃学强调，要深入学习领会习近平总书记的重要指示精神，充分认识政治巡察工作的重要意义。他指出巡察工作是党内监督的战略性制度安排，是上级党组织对下级党组织履行党的领导职能责任的政治监督，做好巡察工作，要准确把握教育系统严的氛围没有完全形成的重要判断，坚持严的主基调不动摇，以永远在路上的坚定执着，将学校全面从严治党工作向纵深推进。

王乃学指出，巡察是政治巡察不是业务检查，必须在政治高度上突出党的领导，在政治要求上抓住党的建设，在政治定位上聚焦全面从严治党。被巡察单位党委和全体党员干部要把接受巡察作为对自身党性原则的一次契机，积极支持和配合巡察组做好各项工作。有关职能部门要强化与巡察组的协作配合，积极提供已有监督成果，加强上下联动，形成整体监

团中央青年发展部到我校调研

本报讯 3月8日，团中央青年发展部副部长田小飞一行到我校调研。团区委副书记左向蕾陪同考察，我校副校长罗廷荣与调研组开展交流。

在轻工与食品工程学院，田小飞一行深入调研“纳赛科技团队”及其团支部建设。“纳赛科技团队”曾被评为2015年度全国大学生“小平科技创新团队”，是我校共青团探索团支部建在实验室、课题组的先行者。田小飞详细了解“纳赛科技团队”

我校参加广西普通本科高校工作视频会

本报讯 3月17日，自治区教育厅召开2022年广西普通本科高校工作视频会议，会议由教育厅副厅长伍春辉主持，全区35所普通本科高校设分会场参会。

我校设分会场，副校长罗廷荣、冯家勋、韩林海，发展规划处、教务处、科技处、研究生院负责人，广西本科高校教学指导委员会委员，广西普通本科高校示范性现代产业学院负责人，新一轮广西一流学科建设项目负责人参加会议。

会议回顾了“十三五”广西高等教育取得的巨大成就，总结了普通本科高校2021年工作，检视了我区本科高校建设发展过程中存在的突出问题，分析研判了当前高等教育面临

的新形势新要求，明确了2022年度的工作重点难点任务。会上，罗廷荣、冯家勋代表学校共同为广西新农科教育研究中心揭牌，标志着广西新农科教育研究中心正式成立并投入运行。会后，罗廷荣要求各有关单位、部门认真学习并领会会议精神，结合工作实际，逐项抓落实并抓出成效，助推学校“双一流”建设。

据悉，广西新农科教育研究中心于2022年1月经自治区教育厅批准成立。中心由广西大学牵头组建，以新农科教育发展战略、政策、规划等为主要研究对象，结合广西特色和高校学科优势，通过聚合全国、全区新农科教育领域的专家和优秀研究成果，建设成为自治区新农科领域的开放聚智平台和特色智库。（程亚玲）

任，对照国家重点实验室重组建设的标准，凝练研究方向，统筹规划，明确重组工作任务分工，坚定信心，努力实现国重室重组成功。

3月25日至26日，由我校与清华大学、美国维克森林大学联合主办的第九届亚太地区翻译与跨文化论坛（以视频会议的形式举行并同步直播。来自中国、美国、加拿大等多所高校和科研机构的500余位专家和学者参加会议。论坛组委会共同主席、广西大学君武学者、外国语学院院长、清华大学翻译与跨文化研究中心主任罗选民教授代表亚太翻译与跨文化研究执行委员会做工作报告，回顾论坛的发展历程以及论坛官方英文期刊取得的成就。

近日，科技处贯彻落实校党委常委会会议精神，主动谋划、积极探索科研组织新模式，首次设立了广西大学土木工程学科交叉科研项目。围绕土木工程学科设置了交叉科研项目，重点鼓励材料科学与工程、环境科学与工程、海洋科学、计算机科学与技术、电气工程、化学、化工工程与技术等学科的优秀学者围绕土木工程基础科学问题与工程应用开展交叉学科研究。

经住房和城乡建设部批准，由校党委常委、副校长韩林海教授与中国建筑标准设计研究院总工程师邵银泉教授级高级工程师主持编制，来自29个单位的专家学者参加编制的国家标准《钢管混凝土混合结构技术标准》GB/T 51446-2021自2021年12月1日起实施，其英文版也于2022年3月出版发行。以中国工程院院士岳清瑞教授为主任的审查专家组认为：《钢管混凝土混合结构技术标准》突破了大型复杂钢管混凝土混合结构非线性分析与精细化设计的瓶颈，解决了通用本构模型和承载力准确计算方法的基础性理论与相应构造措施等技术难题，引领了钢管混凝土混合结构重大工程应用。该标准技术内容科学合理、可操作性强，与现行相关标准相协调，是国内外首部关于钢管混凝土混合结构的技术标准。

（陈远汾 社会科学处 刘培军 邓耀国 郭晓）

本报短讯

电气工程学院研究生第二党支部入选第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位

近日，教育部公布第三批新时代高校党建示范创建和质量创优工作培育创建单位名单，我校电气工程学院研究生第二党支部入选第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位。（组织部 电气工程学院）

我校郑皆连院士捐建的“茅以升公益桥——院士桥”落成

3月1日，位于河池市天峨县六排镇纳洞村的全国首座“茅以升公益桥——院士桥”建成通车。该桥由北京茅以升科技教育基金会发起，中国工程院院士、我校土木建筑工程学院教授郑皆连、中国工程院院士秦顺全捐资建设。（廖善维）

我校设分会场参加2022年第4次全国教育系统疫情防控工作视频调度会议

3月22日，教育部召开2022年第4次全国教育系统疫情防控工作视频调度会议，深入贯彻落实习近平总书记在中央政治局常委会会议上的重要讲话精神，落实党中央、国务院决策部署，从严从实做好教育系统疫情防控工作。我校设分会场，副校长罗廷荣、相关部门、学院负责人参加会议。（张泳鸿）

广西冠益律师事务所向我校捐赠专款 设立奖学金和法学教学改革与发展基金

3月23日，广西冠益律师事务所向我校捐赠专款238万元，用于设立法考奖学金和法学教学改革与发展基金，助力学校法律学科建设与发展。（校友办）

我校举办2022年青年教师教学竞赛

3月25日，教务处（教师教学发展中心）和校工会共同举办广西大学2022年青年教师教学竞赛，共评出一等奖6项，二等奖11项，三等奖15项。（宋敬敬）

我校召开2022年实验室安全工作会议暨教育部实验室安全检查部署动员会

3月25日，学校召开2022年实验室安全工作会议暨教育部实验室安全检查部署动员会。副校长冯家勋强调，各教学科研单位应进一步提高政治站位，树立实验室安全危机意识，建立实验室安全管理责任体系，提升实验室安全管理水平。（刘羽蓝）

我校师生代表参加广西青联第十一届全委会和广西学联第十二次代表大会

3月16日至17日，广西青年联合会第十一届委员会全体会议和广西学生联合会第十二次代表大会在南宁召开，物理科学与工程技术学院王祥高教授当选广西青年联合会副主席，物理科学与工程技术学院吕候军教授、艺术学院付宜玲副教授当选广西青年联合会委员；我校学生会当选自治区学联主席团体，校学生会执行主席徐靖桓同学当选自治区学联主席、广西青年联合会副主席。（校团委）

梧州学院到校对接交流对口支援工作

3月14日，梧州学院校长杨奔到校对接交流对口支援工作。副校长范祥军主持座谈会时表示，我校将继续大力支持梧州学院实现高质量发展，把对口支援工作落到实处，为服务梧州学院、梧州市发展贡献智慧和力量。（发展规划处）

化学化工学院分会获“全区模范职工小家”称号

近日，从自治区总工会获悉，我校化学化工学院分会被确认为“全区模范职工小家”。（罗慧馨）

自治区人民政府发展研究中心来我校调研产学研协同创新工作

3月29日，自治区人民政府发展研究中心二级巡视员彭志平带队来校调研产学研协同创新工作，并召开座谈会。副校长韩林海出席会议时表示，学校非常重视产学研协同创新工作，将积极深化落实自治区党委政府的部署要求，不断探索校企创新合作模式和产学研合作长效机制，加快推进协同创新，开创合作共赢新局面。（彭小玉）

吉利科技集团与上海支点投资管理有限公司到校调研产学研合作工作

3月30日，吉利科技集团党委书记高朴、上海支点投资管理有限公司董事长潘建臣一行4人到我校开展产学研合作调研。自治区政协副主席、校党委书记王乃学，副校长刘向、韩林海陪同调研并出席座谈交流会。王乃学表示，欢迎两企业与我开展科研成果转化合作，双方本着务实高效、互惠互利、合作共赢的原则，围绕高速电机、海洋药物、现代农业等领域开展产学研合作，共同推动成果转化，提升科学研究和社会服务水平。（彭小玉 张雪雪）

我校召开安全稳定工作会议

本报讯 3月4日，我校在大学生活动中心召开安全稳定工作会议，传达学习教育部、自治区党委、自治区教育厅等上级关于全国两会和北京冬残奥会期间疫情防控和安全稳定工作文件精神，副校长罗廷荣主持会议并就学校贯彻落实工作进行部署。

校党委行政高度重视学校安全稳定工作，校党委书记王乃学强调，要按照上级有关部署要求，提高政治站位，强化责任意识，全面排查安全隐患，全面做好疫情防控，交通安全，消防安全等工作，确保两会期间、北京冬残奥会及相关节点校园安全稳定。各部门和学院要扎实贯彻落实。全国两会今明两天相继开幕，北京冬残奥会即将举行，做好校园安全稳定工作是当前工作中重中之重，是一项重要的政治任务，要再部署、再检查、再落实。

根据学校党委要求，罗廷荣对做好校园安全稳定工作进行具体部署。针对当前全球疫情仍在扩散蔓延，国内一些省市相继发生本土疫情和广西百色、防城港等地疫情，以及学生专

续返校等特殊性质，各部门和学院要提高认识，深刻认识复杂严峻的疫情形势，严肃对待疫情防控，不得有丝毫麻痹和松懈，不断提高疫情应急处置能力，全力抓好疫情防控各项工作任务，确保师生生命安全；进一步排查校园安全隐患，强化校园安全管理，并与相关公安部门做好联防联控，确保校园周边安全。要强化校园交通安全，抓好师生员工校内通行管理，严防交通事故。要强化消防安全，严防家庭火灾事故，并进一步排查实验室安全隐患，防范实验室火情等不安全事故发生。要加大校门管控力度，严格师生员工以及校外人员出入校门管理。要做好好学生教育引导工作，强化学生法律意识和严肃纪律性，夯实舆情防火墙。要加强餐饮管理，确保食品卫生安全。要做好防诈骗教育工作，大力宣传，做好提醒，教育引导师生员工以及家属增强安全防范意识和提升自我安全防护能力。

各职能部门分管安全稳定工作的负责人、各学院党委副书记等参加会议。（刘娜莉）

自治区科技厅到我校调研国家重点实验室建设工作

本报讯 3月18日，自治区科技厅党组成员姚作芳带队到我校调研，研究推进我校国家重点实验室重组、省部共建国家重点实验室申报工作，自治区政协副主席、校党委书记王乃学出席座谈会。副校长韩林海主持会议，副校长冯家勋、亚热带农业生物资源保护与利用国家重点实验室、省部共建有色金属资源与西部陆海新通道工程安全国家重点实验室、科技处等部门负责人参加会议。

自治区科技厅调研组考察了亚热带农业生物资源保护与利用国家重点实验室、大型土木工程试验平台、资源环境与材料学院的特色金属资源实验室。座谈会上，姚作芳强调，国家重点实验室对广西大学学科建设发展至关重要，当前正处于全国国家重点实验室重组的关键节点，希望学校、实验室主动作为，聚焦国家的重大需求，要有啃骨头精神，敢于解决产业的“卡脖子”问题，实验室建设要苦练内功，要有特色，要在相关领域有话语权。今后，自治区科

我校设分会场参加全国教育系统疫情防控工作视频会议

本报讯 3月14日，教育部召开全国教育系统疫情防控工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，落实3月12日国务院联防联控机制电视电话会议精神，部署近期教育系统疫情防控工作重点任务。教育部党组书记、部长、教育部应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长怀进鹏出席会议并讲话。我校设分会场，自治区政协副主席、校党委书记王乃学，副校长罗廷荣、刘向，相关部门、学院负责人参加

视频会议。怀进鹏强调，近期我国疫情多发频发，教育系统疫情防控面临复杂严峻形势和挑战。要毫不动摇地坚持行之有效的既定防控政策措施，压实“四方责任”，落实“四早”要求，从严从紧抓好教育系统疫情防控工作。一是疫情防控政治责任再强化。各地教育部门和高校要提高政治站位，强化使命担当，确保疫情防控领导体制、应急机制、指挥体系高效运行。二是常态化疫情防控措施再落实。严格落实校门管理，加强健康教育，加强师生员工及其共同生活居住人员健康状况监测。三是应急处置能力再提高。要健全完善疫情应急处置预案，与卫生健康部门、疾控机构和医疗卫生机构有针对性地开展多场景、实操性应对学校突

【学雷锋 我行动】我校组织开展2022年学雷锋志愿服务系列活动

本报讯 3月5日，在第59个“学雷锋日”和第23个“志愿服务日”到来之际，学校举办2022年学雷锋志愿服务系列活动启动仪式暨爱心捐赠仪式，深入贯彻习近平总书记对志愿服务工作的重要指示精神，弘扬雷锋精神“服务人民，助人为乐”的奉献精神，践行“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神。

仪式上，中国民生银行南宁分行向我校研究生支教团捐赠价值5万元的图书，用于“小西书屋”的建设，捐赠1000把爱心雨伞布置在校内教学楼、食堂等地供校内师生无偿使用。中建三局一公司广西分公司和中建四局广西建设投资有限公司分别捐赠价值5万元物资和5万元现金，用于支持我校研究生支教团“小西”系列公益活动。

3月4日，后勤管理处和丹田物业公司联合成立的“后勤丹心志愿站”组建“学雷锋志愿者先锋队”，在学生公寓东校区19栋园区开展“弘扬雷锋精神，以实际行动服务师生”活动，当日累计修理自行车116辆，理发121人，缝补衣物234件。

3月9日至11日，后勤管理处党委联合博世科物业公司、西大社区共同组成志愿服务队，在校内开展“弘扬雷锋精神 暖

心服务进校园”公益服务活动，以实际行动弘扬新时代雷锋精神。送健康：志愿者及第六人民医院医护人员为教职工300余人提供疾病预防知识普及等医疗公益服务。送服务：博世科物业公司发放有机肥1000包，为135名教职员工公益理发，清洗挂式空调滤网约373台，检测手机、电脑等设备42人次。送宣传：发放3000多份宣传单，宣传垃圾分类知识，共建和谐校园环境。送暖心：博世科物业长期为85岁以上独居老年业主提供上门服务检修水电服务。

学术动态

近日，机械工程学院卮晖教授研究团队在柔性电子方面，首次提出通过在皮肤上对电极-皮肤界面进行能量调控实现长效粘附的无衬底柔性电极。该项研究在心电监护关键的心电电极上取得突破，为实现与皮肤完全形贴合、抗运动伪迹、透气、舒适、长效的心电电极探索出一条切实可行的道路，对于帮助社会上庞大的心脑血管病患者群体具有重要意义。同时，该研究提出的无衬底柔性电极可用于其他生物电信号的监测，在脑机接口、康复医学、睡眠监测等研究领域具有重要的应用价值。研究成果在线发表于化学及生物物理领域顶级期刊《BIOSENSORS & BIO-ELECTRONICS》。机械工程学院为第一单位及通讯单位，机械学院陈远汾助理教授为第一作者，卮晖教授为通讯作者。

3月5日，由我校主编的工程建设项目国家标准《海岸工程混凝土结构技术标准》编制组成立暨第一次工作会议在广西南宁召开。住建部标准定额司副司长王玮在线上出席会议，自治区住建厅副厅长陈昌萍，我校副校长韩林海到现场参加会议。《海岸工程混凝土结构技术标准》可有效解决当前制约海岸工程混凝土结构的设计和施工方面的关键技术瓶颈问题，对于提升海岸工程混凝土结构的安全性、适用性和耐久性，保护海洋生态环境，推动海岸工程混凝土结构设计施工的技术进步，提升我国工程建设核心竞争力具有重要意义。

为有序推进亚热带农业生物资源保护与利用国家重点实验室（以下简称国重室）重组工作，3月17日，我校召开国重室重组工作推进会，副校长韩林海、冯家勋出席会议。韩林海强调，我校国重室重组工作要贯彻落实习近平总书记关于重组国家重点实验室工作的重要指示精神，坚持“四个面向”，突出国家战略导向，聚焦解决事关国家重大战略需求背后的关键科技问题。要充分认识到国重室重组的重要性，这是学校“双一流”建设的重要发展契机，重点是厘清核心学科、支撑学科和交叉学科的关系，凝练目标和方向。各部门要高度重视，密切配合，做好工作方案，明确时间安排，切实推进国重室重组工作。冯家勋提出，国重室要切实履行主体责任