

## 李国忠主持召开第十届校党委常委会第44、45次会议

**本报讯** 11月6日，校党委书记李国忠主持召开第十届校党委常委会第44次会议。

会议传达学习了习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上、在中共中央政治局第十七次集体学习时的重要讲话精神，传达学习了习近平总书记发表在《求是》杂志的《促进高质量充分就业》重要文章精神，传达学习了习近平总书记给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表、中国海洋大学全体师生的回信精神。

会议强调，要把习近平总书记关于进一步全面深化改革的重要要求落实到学校教育、科技、人才等体制机制改革中，继续全面深化学校综合改革，完善学校治理体系，全面深化新时代教育评价改革，优化人才培养体系，开展有组织科研，构建更加科学、规范、合理、高效的的人才工作体制机制，努力在人才培养质量、学科专业发展、教育教学质量、师资队伍建设、学院治理水平等诸多方面求突破、取实效。厚植立德树人精神根基，传承优良作风，发扬西大校训精神，以全新的视野深化对校训的理解和把握，把好作风弘扬在新时代；深入实施“校园文化建设工程”，健全“三全育人”培养机制，大力建设一系列校园文化设施，组织开展一系列精品文化活动，构建起多

方位、立体化的校园文化体系，打造出校史文化、科技场馆文化、荷廉文化、艺术展演文化、美丽校园文化等校园文化名片。深化创新创业教育改革，实施“四新建设”跃升计划，构建完善“课研赛训创一体化”创新创业人才培养体系，不断加强拔尖创新人才培养，持续提升人才培养的供需匹配度；多层次深挖就业资源，多领域推进供需对接，多维度开展指导帮扶，全力促进2025届毕业生高质量充分就业。

11月18日，校党委书记李国忠主持召开第十届校党委常委会第45次会议。

会议传达学习了中共中央政治局会议精神和习近平总书记对社会工作作出的重要指示精神以及习近平总书记给中山大学建校100周年贺信精神，并研究部署学校下一步重点工作。

会议强调，要持续推进学校高质量发展，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚守“为党育人、为国育才”初心使命，落实立德树人根本任务，以学校新一轮“双一流”建设和部区合建工作为统领，聚焦国家和地方战略需求，不断优化学科布局，开展有组织科研，打造高素质师资队伍，系统推进人才培养体制机制创新，筑牢人才培养质量保障体系，切实做好“十五五”发展规划前期

谋划和新校区建设各项工作，为建设牢牢扎根八桂大地的中国特色“双一流”大学作出新的更大贡献。要持续强化基层党建与事业发展深度融合，深入推进自治区基层党建“五基三化”深化年行动和学校基层党建“三争三强六有”行动，不断提升基层党建“作业本”模式等品牌影响力；坚持问题导向，全面增强基层党组织的政治功能和组织功能，实现学校党建工作与事业发展双融合、双促进，以高质量党建引领学校事业高质量发展。要持续做好巡察工作，深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，紧紧围绕“两个维护”深化政治监督，保障党中央大政方针和决策部署落实落地；坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，深化标本兼治、系统施治，持续保持惩治腐败高压态势，不断完善权力配置和运行制约机制，着力铲除腐败滋生的土壤和条件，推动防范和治理腐败问题常态化、长效化；持续深化落实中央八项规定精神，坚决纠治“四风”顽疾，坚持严的基调深化党的纪律建设，不断提高党员干部教师遵纪守法自觉性；持续开展巡察工作，做好巡察“后半篇文章”，发挥巡察利剑作用。

会议还研究了其他事项。

（苏锦春 董钦文）

**本报讯** 11月11日，校党委书记李国忠带队赴松山湖材料实验室拜访广西科技顾问、中国科学院院士、松山湖材料实验室理事长王恩哥。校党委常委、副校长梁恩维参加活动。

王恩哥对李国忠一行的来访表示欢迎，介绍了松山湖材料实验室的布局定位和建设情况。他表示，将履行好科技顾问的职责，与学校一道加快科技成果转化及产业化，培养科技创新人才队伍，提升广西的科技创新能力，服务好广西和广西大学的科技创新发展，支撑经济社会高质量发展；广西大学作为广西唯一的“双一流”建设高校，近年来深深扎根八桂大地，在科学研究、人才培养和学科建设等方面有亮点有特色，松山湖材料实验室与广西大学地域毗邻，有合作基础，将通过资源共享、研究生联合培养、开放大科学装置等方式，加强与广西大学在人才培养、科学研究方面的合作交流，推动共同进步。

李国忠对王恩哥多年来给予广西和广西大学的支持和帮助表示感谢，并简要介绍了广西大学的办学历史和近年来的发展成绩。他表示，松山湖材料实验室在恩哥院士的带领下取得瞩目成绩，希望松山湖材料实验室进一步加大对广西大学的关注和支持，建立领军团队合作机制，共建研究生联合培养基地、设立联合开放课题、平台共享、党建联动，持续深化在高层次人才引培、科技创新、学科专业建设、人才培养等方面的合作，助力广西大学在服务国家战略和区域发展、培养高质量复合型人才方面走出特色之路，推动学校“双一流”建设上新台阶。

会前，李国忠一行参观了松山湖材料实验室展厅，实地调研了锂离子电池、轻元素材料等科研团队。

党办校办、组织部、科研院、物理科学与工程技术学院等相关单位负责人及教师代表参加调研。

（刘馨元）

## 韩林海率团赴泰国访问交流

**本报讯** 11月19—22日，广西大学党委副书记、校长韩林海率团赴泰国访问交流。代表团先后拜访了中国驻泰国大使馆，访问了川登喜大学，看望了素攀孔子学院教师代表，参加了国际标准化组织（ISO）第71技术委员会（ISO/TC 71）有关会议。

中国驻泰国大使馆吴志武公使、许兰参赞接见了代表团，听取了韩林海关于广西大学与泰国高校、政府部门、科研机构，在人才培养、学术研究和交流等方面的情况报告。他们充分肯定了广西大学“深耕东盟，面向世界”的国际化发展战略和学校在服务中国—东盟发展上取得的突出成绩，表示将大力支持广西大学在泰国开展留学生教育教学、素攀孔子学院建设和中外文化交流工作，并希望广西大学继续服务好“一带一路”建设和国家总体外交大局。韩林海表示，广西大学将根据自身办学特色和优势，与泰国方面在教育、科技、文化、人才交流等领域开展更深层次的交流与合作，力争在标准化、区域技术与社会经济发展等方面取得新突破，为建设更为紧密的中国—东盟命运共同体贡献智慧和力量。

川登喜大学执行校长匹塔·詹扎伦

会见了我校代表团，双方就人才培养、学科建设、学术研讨等方面进行了座谈交流。韩林海表示，广西大学与川登喜大学以共建孔子学院为平台，携手走过18年的合作历程，希望两校进一步密切联系，在合作办学、科学研究、文化宣传等方面创造更多空间，共同培养服务中国—东盟发展的国际化人才。匹塔·詹扎伦欢迎代表团的到来，表示川登喜大学每年都组织教师和周边中小学校长到广西大学学习交流，形成了良好的互动关系，建立了深厚的友谊，希望在未来与我校进一步加深合作交流，共同培养面向东盟的高层次人才，促进两校共同发展，结出更多丰硕成果。会后，代表团参观了川登喜大学校园、空乘实训基地等。访问期间，韩林海看望了素攀孔子学院师生，对师生在泰国的学习、生活和工作情况表示关切关心。

代表团参加了ISO/TC 71第29届全体会议的学术交流会及系列工作会议，挂章我校建设的钢-混凝土组合结构和混合结构分会ISO/TC 71/SC 9全体会议也顺利举行，取得了会议成效。期间，代表团与与会国家专家进行了广泛深入的交流。（陈博文）

### 李国忠带队赴松山湖材料实验室调研交流

### 李国忠带队赴广州看望校友并举行座谈

**本报讯** 11月11—12日，校党委书记李国忠参加中山大学建校100周年庆祝活动期间，分别看望了广州校友代表和粤港澳大湾区青年校友企业家代表。

李国忠听取了校友们在粤港澳大湾区工作和生活情况汇报后，高度评价了校友们在各自领域取得的成就。他指出，粤港澳大湾区聚集了一大批西大的优秀校友，他们在各行业领域为粤港澳大湾区经济发展和社会进步作出了贡献。学校和校友是不可分割的发展共同体，校友是母校宝贵的财富和骄傲，是母校精神的传承者和实践者，母校始终关注着校友的成长与发展。

走访期间，李国忠向校友们详细介绍了学校近年来在教育教学、科学研究、人才培养、社会服务等方面取得的成绩，指出学校正积极推进“双一流”建设，不断加强与国内外高校和研究机构的交流合作，努力提升整体办学水平和国际影响力。学校将继续秉持“服务校友”的出发点和核心理念，开拓进取，精益求精，服务校友成长，助力学校发展。希望粤港澳大湾区的校友们一如既往地支持母校，为母校的建设和发展贡献经验和智慧，将粤港澳大湾区的发展红利辐射带动给母校和其他地方校友会；发扬“勤恳朴诚”校训精神，聚焦国家重大战略和粤港澳大湾区发

展需要，抓住粤港澳大湾区发展的重大机遇，取得更大的成绩。

校友们感谢母校的关心和支持，并深情回忆了在母校学习生活的美好时光，表达了对母校、恩师和同窗的眷恋和感激之情，表示将持续努力，奋发进取，让西大精神在大湾区发扬光大、熠熠生辉，融入大湾区辉煌发展新时代。

党办校办、组织部、校友办等相关单位负责同志参加活动。（李淑兰）

### 法国SKEMA商学院中国校区校长杜睿天率团到校交流

**本报讯** 为进一步推动两校开展合作，11月27日，法国SKEMA商学院中国校区校长杜睿天（Matthieu Dumont）率团到校商谈合作事项。副校长冯家勋主持座谈会。

冯家勋对杜睿天一行的到来表示欢迎，并简要介绍了广西大学的建校历史及学科发展。他指出，广西大学作为中国西部地区的重要学府，一直积极推进与国际高水平大学的合作交流。广西大学非常重视此次与法国SKEMA商学院中国校区的合作，双方可以在优势互补的基础上，共同探索适合广西本土的合作发展模式，特别是在双方的优势学科上开展中外合作办学、师生交流、联合研究等多层次、多形式的合作，为中法两国培养具有国际视野的高素质人才贡献力量。

杜睿天对校方的接待表示感谢。他表示，法

国SKEMA商学院中国校区在中国深耕多年，已与中国多所知名高校开展了深入的项目合作，有着丰富的中外高校合作基础，对与广西大学未来的合作充满期待。双方不仅可以开展传统的中外合作办学项目，还可以共同探索师生短期交流、非学历项目、成人教育等更多元化的教育合作新途径，以更加灵活、便捷的方式促进两校师生之间的交流与合作。

与会人员围绕项目合作专业、学生联培项目及其他合作模式进行了深入的讨论。

南宁市政府以及南宁市教育局相关负责同志，我校研究生院、国际合作与交流处、工商管理学院、中国—东盟经济学院相关负责同志参加座谈。（国际合作与交流处）

### 学术动态

11月14日，科睿唯安（Clarivate Analytics）公布的新一轮ESI学科统计数据显示，我校物理学新晋ESI全球前1%，成为学校第11个进入ESI全球前1%的学科。这是继今年5月计算机科学和地球科学2个学科进入ESI全球前1%，7月社会科学总论进入ESI全球前1%、9月工程学进入ESI全球前1%后，我校学科建设取得的连续性突破进展。至此，我校共有11个学科（工程学、材料科学、农业科学、植物与动物科学、化学、环境/生态学、生物与生物化学、计算机科学、地球科学、社会科学总论、物理学）进入ESI全球前1%，其中工程学进入ESI全球前1‰。

高等教育评价专业机构软科发布“2024软科世界一流学科排名”，我校18个学科进入全球前500名，上榜学科数位居中国内地高校第59位、广西高校第一。在全球前100名位次，广西高校共7个学科入选，均来自广西大学，我校百强

学科数位居中国内地高校第50位；在全球第101—200名位次，广西高校共9个学科入选，7个来自广西大学。

（罗仙慧）

近日，由中国语言学会历史语言学会、中国社会科学院语言研究所历史语言学学科和广西大学文学院共同主办、国家语言文化推广基地（广西大学）协办的中国语言学会历史语言学会第三届年会暨第十三届海峡两岸汉语语法史学术研讨会在我校召开。我校党委常委、副校长刘向，中国语言学会副会长王云路，北京语言大学历史语言学研究中心主任吴福祥，我校党委常委、宣传部部长、文学院院长孙鼎分别在开幕式上致辞。

刘向指出，中国语言类型丰富，承载着绚烂多彩的中华文化，是中华民族精神的重要源泉。历史语言学研究对讲好

中国故事、传播中国声音具有重要意义。广西被学界称为语言的富矿，广西的语言为研究语言类型与变异、汉语—民族语的接触与融合、汉语及境内少数民族语言文字的发展演变提供了丰富生动的范例。此次会议在广西大学召开，必将进一步挖掘广西优秀语言文化的时代价值，进一步推动中国历史语言学研究向纵深发展。

王云路指出，历史语言学研究承担着文化传承和民族认同的重要使命，要做好传承创新，鼓励并大力培养年轻学者，进一步推动历史语言学学科的发展。

吴福祥强调，要坚持聚焦汉语演变研究，打破语言内部各分支学科之间的藩篱，着力探索语言不同模块的演变模式和规律。

孙鼎对参加会议的专家学者们表示欢迎，并介绍了广西大学语言学学科的历史与现状，希望与会专家多关注、支持广

### 本报短讯

#### 我校在第十四届“挑战杯”秦创原中国大学生创业计划竞赛中再创佳绩

10月29日至11月2日，由共青团中央、教育部、人力资源社会保障部、中国科协、全国学联、陕西省人民政府联合主办，西安交通大学、共青团陕西省委承办的第十四届“挑战杯”秦创原中国大学生创业计划竞赛全国终审决赛在西安交通大学举行。经过激烈角逐，广西大学取得1金5铜的好成绩。（秦凤微 姜琬琪）

#### 广西文学周•文学名家进校园活动在我校举办

11月14日，由中国作家协会社会联络部、广西作家协会主办，广西大学承办的“广西文学周•文学名家进校园”活动在广西大学图书馆报告厅举行。广西大学党委书记李国忠会见了活动嘉宾并陪同参观校史馆。中国作家协会社会联络部主任李晓东，广西大学党委常委、副校长于文进，广西作家协会副主席、《广西文学》主编李约热出席活动并致辞。（滕黎君）

#### 我校啦啦操队在2024年中国大学生啦啦操锦标赛中再创佳绩

11月14日至19日，由中国学生体育联合会主办、海南儋州市承办的2024年中国大学生啦啦操锦标赛在海南儋州市海花岛举行。我校啦啦操队在教练员江涛、颜丽君带领下再创佳绩，夺得集体混合技啦啦操冠军，舞蹈啦啦操（民族风格双人）冠军、团体亚军，舞蹈啦啦操（民族风格傣族舞）亚军，技巧啦啦操（小团体）季军，舞蹈啦啦操（街舞双人）第四名，舞蹈啦啦操（爵士双人）第九名的好成绩，参赛队伍荣获体育道德风尚奖，江涛被评为优秀裁判员。（体育学院）

#### 我校在第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“揭榜挂帅”专项赛中斩获佳绩

11月15—17日，由共青团中央、中国科协、教育部、中国社会科学院、全国学联共同主办，共青团浙江省委、中国计量大学、浙江理工大学承办的第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“揭榜挂帅”专项赛终审决赛浙江场在中国计量大学、浙江理工大学举行。经过激烈角逐，广西大学取得1项特等奖（本届竞赛广西唯一的1项特等奖）、1项二等奖、4项三等奖的好成绩，也是广西获奖项目数量最多的高校。（秦凤微 姜琬琪）

#### 我校毕业生荣获2023—2024年度“高校毕业生基层就业卓越奖学（教）金”

近日，中国教育发展基金会公布了2023—2024年度“高校毕业生基层就业卓越奖学（教）金”获奖人名单，我校2015届本科毕业生宋诗川荣获2023—2024年度“高校毕业生基层就业卓越奖学（教）金”。（贾永灵）

#### 我校7个党支部入选全国、全区“强国行”专项行动团队

近日，教育部办公厅和自治区党委教育工委分别公布全国、全区高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队入选名单，我校共有7个党支部入选。其中，土木建筑工程学院教工第一党支部、动物科学技术学院教工第二党支部2个支部入选全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队，物理科学与工程技术学院粒子天体物理教工党支部、土木建筑工程学院教工第二党支部、机械工程学院教工第一党支部、轻工与食品工程学院轻化工程系教师党支部、外国语学院大学外语系教工党支部等5个支部入选广西高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团。（党委组织部）

#### 我校9种教材获评广西普通本科高校优秀教材

近日，广西壮族自治区教育厅公布了2024年度广西普通本科高校优秀教材评选结果。我校在此次评选中共有9种教材获奖，其中谭春枝教授、陈正教授以及韩林海教授编写的教材荣获一等奖，《融通大学英语跨文化阅读教程》（1-4册）（第1版）等6种教材获得二等奖。获奖数量位居全区第一。（马慧婕）

### 中国科学院院士常俊标、中国工程院院士林东昕做客君武大讲坛

**本报讯** 11月19日，中国科学院院士常俊标、中国工程院院士林东昕应邀到我校进行学术交流，为我校师生作君武大讲坛报告。副校长、教务长冯家勋出席报告会。

常俊标作了题为《以临床需求为导向的抗病毒药物研究》的学术讲座，分享了其团队在抗病毒药物研究方面的进展，展示了科学理论与临床实践相结合的创新成果。

林东昕作了题为《驱动食管癌前病变演进的基因组改变》的学术讲座，介绍了我国食管

癌的流行病学及诊治现状、食管癌细胞基因组突变景观、食管癌发生及演进模式等内容。与会师生纷纷表示受益匪浅，激发了他们对未来抗病毒药物开发的热情与信心。

科研院、生命科学与技术学院、医学院约200名师生产听报告。（刘坤鹏）

### 院士专家齐聚第二届平陆运河低碳建设与运维创新论坛

第二届巡视员卢闯等出席开幕式。钦州市人民政府副市长、党组成员王文泽，广西大学党委常委、副校长肖建庄，平陆运河集团有限公司党委委员、副总经理、总工程师韦德鉴致闭幕辞。

论坛以“低碳建设与运维”为主题，共举办一场主题报告、两场特邀报告及一场研究生论坛。中国工程院院士刘加平，全国工程勘察设计大师、中国交通建设集团有限公司首席专家汪双杰，以及来自美国加州大学伯克利分校、英国布拉德福德大学、广西大学、广西路桥工程集团有限公司、武汉理工大学、广西财经学院、广西师范大学、北京交通大学、浙江大学、平陆运河集团有限公司、广西北部湾国际港务集团、澳门科技大学、重庆交通大学、长沙理工大学、北部湾港股份有限公司、聊城大学运河学研究院、广西自然资源遥感院空间信息工程分院、中交第二航务工程局有限公司、南宁师范大学、广西交通设计集团等国内

外高校、科研机构的30余名专家学者作报告。专家学者围绕平陆运河工程智能化装备、精细化施工、低碳绿色建造技术、生态廊道建设、数字孪生技术、安全防控与品质管理、维护管养技术等方面展开研讨，积极为西部陆海新通道绿色低碳发展建言献策。

研究生论坛在北部湾大学举办，北部湾大学党委常委、副校长陈丹出席并致辞。广西大学12名研究生、北部湾大学3名研究生作学术报告，展示在科技创新和绿色技术发展方面的最新成果。

会议期间，与会嘉宾还到平陆运河马道枢纽调研，先后参观马道枢纽施工现场、平陆运河展厅、马道枢纽数控中心，全面深入了解平陆运河的战略地位、总体规划、建设意义、工程技术亮点、难点及项目建设进展等情况，并进一步开展学术交流。（双碳科学与技术研究院）

西大学文学院的发展。

此次会议研讨的内容涵盖历史语言学学科研究的多个领域，汉语史、方言和民族语言的共时历时研究、个案研究、跨语言跨方言研究均有涉及，充分展示了历史语言学研究的新成果与热点趋势，为学术研究的新开拓作出了有益尝试。

来自中国社会科学院、北京大学、清华大学、复旦大学、浙江大学、南京大学、中国人民大学、中山大学、厦门大学、四川大学、中央民族大学、北京语言大学、香港大学、台湾大学、台湾师范大学等48家高校及研究机构约100位专家学者以线上线下相结合的方式参加会议。（田春来 刘佳岱）