重点建设简报

广西大学发展规划处 2015年12月31日 第十三期

目 录

省部共建及“中西部计划”

我校应用经济学获准设立博士后科研流动站 1

广西大学大型仪器开放共享平台启动仪式举行 1

我校获两个国家级实验教学中心 2

生科院召开“中西部提升计划”引进人才座谈会 2

校领导率队考察农牧产业协同创新基地 3

梁恩维教授入选“2014年国家百千万人才工程” 3

中国—东盟区域发展协同创新中心组建签约暨理事会第一次会议在北京召开 3

我校成为“中国道路与中国化马克思主义”协同创新中心联合单位 6

我校2014年发明专利申请受理量在全国高校排名第七 6

公共管理学院与自治区人民医院共建全程互动教学实践基地 6

我校举行“长江学者”特聘教授聘任仪式 7

农牧产业协同创新基地建设推进工作领导小组办公室实地考察基地 7

我校召开2015年中西部高校提升综合实力工作推进会 7

我校近三年高层次人才队伍建设取得明显成效 8

全区首个思想政治教育实验教学示范中心落户我校 9

校领导检查我校拟申报国家级（虚拟仿真）实验教学（示范）中心工作 9

校领导带队赴外地高校调研校园文化建设 10

校园景观建设工作推进会召开 10

我校举办2015年中国－东盟区域发展论坛 11

我校举行校园舞台剧《首任校长马君武》总导演任聘仪式 11

我校国家社科基金重点项目立项再获新突破 12

张俐娜院士工作站揭牌仪式举行 12

校领导到自治区牧草工作站调研 13

我校召开中西部高校提升综合实力建设暨加快专项资金执行推进会 14

我校举行“长江学者”特聘教授聘任仪式 14

我校召开数字化应用系统项目建设协调会 15

“虹桥”计划之广西大学东盟学生文化营（第二期）在我校举行 15

郑皆连院士成为我校首位全职院士 16

校领导到农科实验实习协同创新基地召开现场办公会 16

我校召开“中西部计划”已招标设备进度推进会 17

我校1篇论文入选ESI全球 Top 0.1% 热点论文 17

我校第九期头雁班开展国情区情体验式教育实践活动 18

我校开展中西部计划大型仪器设备自查工作 18

我校8人入选2015年度广西高校引进海外高层次人才“百人计划” 19

范祚军教授入选2015年“国家百千万人才工程” 19

首批农林卓越班赴贵港扬翔集团调研 19

我校学子获第十二届全国研究生数学建模竞赛一等奖 20

我校原创校园舞台剧《一代宗师马君武》举行首次联排 20

2015年省部共建地方高校工作研讨会在黑龙江大学举行 21

“211工程”与重点学科建设

刘正东调研检查重点基建工程 22

赵艳林在学科建设工作会议上提出打造一流学科要着力培育显示度高的标志性成果 22

文科教学大楼、大学生创新实验中心大楼开工建设 23

教学大楼完成项目预验收 23

高等教育实施世界一流大学和一流学科建设战略 23

博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别实行动态调整 23

张协奎副校长带队赴自治区发展和改革委员会汇报工作 24

校领导集体把脉一流学科建设 24

**省部共建及“中西部计划”**

**我校应用经济学获准设立博士后科研流动站**

2015年1月

近日，国家人力资源和社会保障部、全国博士后管委会公布了新设博士后科研流动站名单，我校商学院申报的应用经济学学科获得批准设立博士后科研流动站，这标志着我校学科建设水平又上了一个新的台阶。

 作为学科建设的一项重要内容，设立博士后科研流动站已经成为学校进一步发展的迫切要求。依托博士后流动站，充分发挥学科优势，引领学科发展方向，促进学术交流，推动人才队伍建设。同时，博士后科研流动站是为高水平研究人员搭建的一个平台，充分发挥博士后制度在高层次创新型人才培养中的独特作用，加速培养和造就年轻的学科、学术带头人和学术骨干，增强学科的发展潜力，为学校建设与发展发挥重要推动作用。截至目前，我校已有土木工程、生物学、畜牧学、电气工程、轻工技术与工程、化学工程与技术、作物学、生态学、植物保护、应用经济学等10个博士后科研流动站。

（人事处）

**广西大学大型仪器开放共享平台启动仪式举行**

2015年1月

1月16日，广西大学大型仪器开放共享平台启动仪式在君武馆第二会议室举行。副校长吴志强出席仪式并讲话。实验设备处处长王宁章主持仪式，各学院分管实验领导、实验中心主任及相关代表等参加。

　　在启动仪式上，吴志强副校长强调，各学院要依托大型仪器开放共享平台，通过资源整合和机制创新，面向校内外开放共享，市场化运作，发挥高校服务社会的职能，提高大型仪器设备使用和管理的科学化、社会化水平。他还对我校2014年实验室建设、实验教学、设备购置及管理等工作所取得的成绩表示肯定，并就2015年设备招标采购、实验室条件改善、创新实验项目、实验教学示范中心等工作作出重要指示。

　　广西大学大型仪器开放共享平台是学校实验设备处通过“十一五”“211”工程以及“中西部高校提升综合实力计划”立项建设的，将以现代信息技术为依托，建立开放共享管理机制，集中管理全校大型仪器设备。该平台启动后，将充分发挥设备资源共享效益，避免仪器设备的重复购置与浪费，还可检测和评估大型仪器设备的使用效率，为仪器设备资源的合理配置提供决策参考。

（设备处）

**我校获两个国家级实验教学中心**

2015年1月

近日，教育部办公厅公布2014年100个国家级虚拟仿真实验教学中心和80个国家级实验教学示范中心名单，我校“机械工程虚拟仿真实验教学中心”获批2014年国家级虚拟仿真实验教学中心，实现了广西国家级虚拟仿真实验教学中心零的突破。我校“土木建筑工程实验教学中心”获批2014年国家级实验教学示范中心。  
　　广西大学机械工程虚拟仿真实验教学中心是我校国家级机械工程实验教学示范中心的重要组成部分和功能拓展延伸。中心设备总价值3420余万元，面向校内外开放，每年约3800名学生在中心进行实验教学和研究。中心本着“以实为本、虚实结合、能实不虚”的原则，构建了鲜明特色的以实验独立设课为主线，涵盖机械工程本科教育全过程的层次化、模块化的“虚实结合”开放式实验教学体系.并编写了配套实验教材。“虚实结合”的开放式实验教学模式已经应用于我校本科生中，并取得了显著成效。  
　　广西大学土木建筑工程实验教学中心涵盖土木工程、水利工程、建筑学与城市规划、力学等学科领域，拥有结构工程国家重点学科、土木工程一级学科博士点、工程防灾与结构安全教育部重点实验室等高水平学科平台，面向全校5个本科专业2200余人开展实验教学，是培养本科、硕士、博士和博士后等土木建筑与水利工程高级科技人才的实验基地，是广西土木工程与水电工程科学领域的科技创新平台，具备承担省部级及国家重点重大科技项目的能力。  
　　截至目前，我校共有5个国家级实验教学中心。学校将以此为契机，从平台、资源、硬件等各方面大力支持，进一步加强基础设施和信息化资源建设，重点推进信息技术与优质教学资源的深度融合，促进实验教学内容、教学方法和教学手段现代化，创新人才培养模式，促进教学质量和人才培养质量的全面提高。

（实验设备处）

**生科院召开“中西部提升计划”引进人才座谈会**

2015年1月

1月16日下午，生科院召开“中西部提升计划”期间引进人才座谈会。  
　　座谈会上，杨江义、黄胜、夏继星、金健、罗继景、姜伟等6名生科院在“中西部提升计划”期间引进的学术带头人、学术骨干和国外归国博士相继发言，就入职广西大学以来在研究方向凝练、团队建设以及取得的阶段性成果等方面做了详细的汇报，也提出了目前亟待解决的实际问题。座谈会中，与会人员围绕完善研究条件、努力产出高水平研究成果等主题，就团队建设、研究生招生等问题展开讨论，座谈会气氛融洽，讨论热烈。  
　　科技处处长廖小平认真听取了发言，充分肯定老师们积极的工作态度以及取得的成绩，并表示科技处将继续高度重视对引进人才的信息了解工作，增强服务管理意识；并建议老师们就工作中遇到的实际问题，汇总成文提交学校相关管理部门，以便各部门认真研究，拿出有效措施，切实加以解决。同时，他鼓励老师们抓住学校“中西部提升计划”标志性成果选拔培育的契机，努力纳入学校的成果培育管理，为打造高水平的学术成果创造条件。

（生命科学学院 ）

**校领导率队考察农牧产业协同创新基地**

2015年1月

1月26日，由毛汉领副校长带队，发展规划处、农学院、动物科学技术学院、亚热带农业生物资源保护与利用国家重点实验室等单位一行9人赴自治区牧草工作站扶绥科研示范基地实地考察农牧产业协同创新基地。  
　　毛汉领副校长一行与自治区牧草工作站就农牧产业协同创新基地用地情况进行沟通交流，并实地考察了规划用地的地形地貌、水源及生活服务等基础条件。双方在基地建设方案、建设与管理等具体工作方面进一步达成了共识，有效推进了基地的建设工作。

（发展规划处）

**梁恩维教授入选“2014年国家百千万人才工程”**

2015年2月

近日，国家人力资源和社会保障部公布了“2014年国家百千万人才工程”入选人员名单，我校物理科学与工程技术学院梁恩维教授名列其中。  
    “2014年国家百千万人才工程”全国共有390人入选， 广西有2人入选。截止目前，我校共有8人入选。国家“百千万人才工程”是根据国家科技发展规划和经济社会发展需要制定、旨在加强中国跨世纪优秀青年人才培养的一项重大举措。1994年7月由国家人事部提出，1995年底由人事部、科技部、教育部、财政部、原国家计委、中国科协、国家自然科学基金委员会等七个部门联合在全国范围内组织实施。

（人事处）

**中国—东盟区域发展协同创新中心组建签约**

**暨理事会第一次会议在北京召开**

2015年3月

为贯彻落实习近平总书记参加广西代表团审议讲话精神，发挥广西与东盟国家陆海相邻的独特优势，加快北部湾经济区和珠江-西江经济带开放开发，构建面向东盟的国际大通道，打造西南中南地区开放发展新的战略支点，形成21世纪海上丝绸之路与丝绸之路经济带有机衔接的重要门户。2015年3月16日，中国－东盟区域发展协同创新中心第二轮组建签约仪式暨理事会第一次会议在北京举行；中国－东盟区域发展协同创新中心”发展规划专家论证会议同期召开。  
　　中国－东盟区域发展协同创新中心是由广西壮族自治区人民政府主导，由广西大学牵头，协同南开大学、云南大学、西南交通大学等高校和中联部、外交部、商务部、中国农业银行、中国社会科学院等6家支撑单位、10家核心单位和11家成员单位共同组建，以打造“国家急需、世界一流、制度先进、贡献重大”的中国特色新型高校智库为目标，致力于发展中国－东盟领域政治、经济、国防、外交等重大问题的合作与创新研究，培养“东盟通”特殊人才，服务国家战略制定和实施。自治区人民政府李康副主席、教育部李卫红副部长、中共中央对外联络部郭业洲副部长、中国农业银行李振江副行长到会致辞，中共中央对外联络部、外交部、商务部、教育部和广西壮族自治区人民政府有关部门领导、洪银兴教授、张蕴岭教授等中国－东盟区域发展研究领域相关专家出席会议，南京大学原党委书记、著名经济学家洪银兴教授应邀担任协同创新中心学术委员会主任，中国社会科学院学部委员张蕴岭教授、南开大学副校长佟家栋教授、中国南海研究院院长吴士存教授、南京大学校长助理、长江学者范从来教授、中国－东盟研究院常务副院长范祚军教授受聘担任协同创新中心首席科学家。  
　　签约仪式由广西大学党委书记、中国－东盟研究院院长梁颖主持，广西壮族自治区人民政府李康副主席代表广西壮族自治区人民政府向会议的召开和中心的组建表示热烈的祝贺。李康副主席指出，中国与东盟的合作发展既需要中国和东盟国家领导人以直面现实的勇气、高超的政治智慧去努力破解，也需要中国－东盟区域发展协同创新中心这样的高级智库和各领域的专家学者们去研究和创新，希望中国－东盟区域发展协同创新中心能不断前行，扩大影响力，取得新成绩，为落实国家发展战略和区域及地方经济社会发展做出新的更大贡献。她强调指出，今天在这里举行中国-东盟区域发展协同创新中心组建签约暨发展规划专家论证会具有特别重要的意义。我们将积极地推动以中国-东盟研究院为依托、由广西大学牵头，协同全国的优势力量，在国家有关部委、高等院校、科研机构以及社会各界的大力支持和共同努力下，组建中国-东盟区域发展研究协同创新中心打造中国-东盟共赢合作关系、支撑中国-东盟命运共同体和21世纪海上丝绸之路建设的综合性的高级智库群体。这个协同创新中心将会在中国-东盟区域发展相关领域，依托协同单位的优势学科资料、科研创新平台和高端研发人才，围绕国家周边交流合作的重大战略部署，区域发展的迫切需要，开展深层次、高水平、国际化、可持续的协同创新，促进人才、学科、科研“三位一体”创新能力的提升，促进服务中国和东盟区域发展的针对性、有效性的增长。支持中心实行多理事制的运行机制，各理事长根据不同领域需求方的重大需求，向协同创新中心提出年度研究任务，为国家和自治区提供决策咨询、政策建议和智力支持，在此组织架构下，不断完善运行机制，优化组织管理、人员聘用、科研考核、人才培养、资源配置的配套制度，保证协同创新中心的顺利运行。同时也恳请中联部、外交部、商务部、中国农业银行等部委，特别是领导协同创新中心的教育部，以及其他协同单位，充分发挥各方优势，不断凝练协同创新的任务和力量，推动协同创新中心建设，实现资源共享、共建，不断提升协同创新的能力和水平。同时我们希望广西大学要切实的肩负起牵头单位的重任，在各协同单位的大力支持和共同努力下，创新机制、激发活力，确保中国-东盟区域发展协同创新中心的各项工作顺利进行，并实现预定的建设目标，即申报教育部、财政部实施的“2011计划”，争取早日成为协同创新中心的国家队。今年是打造中国-东盟钻石年的关键之年，也是国家实施“一带一路”开放开发的合作之年，为国家战略服务，也为经济社会发展做出贡献。  
　　中共中央对外联络部郭业洲副部长在致辞中表示，中共中央对外联络部一直关注广西大学中国－东盟研究院和中国－东盟区域发展协同创新中心的建设和发展，希望中国－东盟区域发展研究协同创新中心的建设，以国家和东盟区域发展的重大需求为导向，以中国－东盟全面战略合作伙伴关系发展中的重大协同创新研究任务为牵引，以服务中国－东盟区域发展实践和理论创新重大需要为宗旨, 提升人才、学科、科研“三位一体”创新能力，优化国际问题研究全方位创新环境，努力将中心建设成为集人才培养、科学研究、社会服务、学科建设于一体,世界一流的区域发展理论创新高地、政策咨询智库和人才培养基地，打造中国高校特色新型智库，使中国－东盟区域发展协同创新中心成为具有国际重大影响的学术高地。他还表示，中国-东盟区域协同创新中心的成立恰逢其时，落于广西是顺乎天时和地利，协同创新中心功底深厚，在新时期大有可为。中国-东盟区域协同创新中心在中国具有重大影响，在学术研究上具有全国领先地位。中联部在“一带一路”战略规划下，承接了一些属于为这个战略规划所属的任务：如“一带一路”沿线国家的政党论坛、智库论坛、非政府合作组织网络、民调中心、工商联盟及媒体对话等，不断充实沿线国家的人脉资源库。相信以国家总战略为最高指引，中联部当代世界研究中心和中国-东盟区域发展协同创新中心的发展与合作，会更上新台阶，中联部将一如既往地继续支持，为双方的合作提供政策方面的支持。  
　　外交部政策规划司蔡润司长在致辞中向中国－东盟区域发展协同创新中心组建表示热烈的祝贺，外交部政策规划司与亚洲司同时作为中国东盟区域发展协同创新中心的支撑单位，这一特殊安排表示了外交部对该中心的大力支持和殷切期待。基于外交部与中国－东盟研究院的长期合作，他肯定了广西大学中国－东盟研究院研究成果、研究基础和研究力量，认为中国－东盟研究院起到了服务决策的重要作用。就进一步加强外交部与协同创新中心的合作，他提出，一是加强人员交流方面的合作，智力共享；二是科研课题合作方面，双方共同从事重大调研课题研究，服务实际外交工作，共同做好研究院成果的转化工作，把协同创新中心学术成果转化为政策建议成果，供中央决策和外交部开展外交工作决策作参考；三是联合国外调研方面，结合外交工作的实际需要，特别是服务重大外交的需要，根据协同中心优势，把中国东盟领域相关课题研究做好，继续为中国－东盟区域发展做出贡献。希望“中心”建立以后，要围绕中国－东盟研究领域党和政府关注的地缘关系、南海问题、中国－东盟关系等重大现实问题、热点难点问题，出思想、谋战略、提对策，形成有深度、有见地、可操作的研究报告，这既是解决“一路一带”战略规划下中国－东盟区域发展和中国－东盟共同体进程中提出的一系列重大现实问题的迫切需求，也是实现理论创新，为中国－东盟区域发展实践提供理论指导，构建中国特色化（东盟化）国际政治经济学理论体系和话语体系的迫切需求，更是培养和汇聚既熟知中国－东盟区域发展实际又具有国际视野、实践能力和创新能力强的高素质综合性人才的迫切需求。  
　　中国农业银行李振江副行长代表中国农业银行在致辞中祝贺中国－东盟区域发展协同创新中心的组建，并表示中国农业银行将全力支持中国－东盟区域发展协同创新中心组建和科研平台发展规划，支持协同创新中心向教育部申报国家级协同创新中心，并将在项目研究、人才培养、投融资数据与案例方面提供有力支持。　　  
　　最后，教育部李卫红副部长在致辞中高度肯定了广西大学在培养人才、创新科技、服务社会和传承创新文化等方面为国家做出的重要贡献，就推动协同创新中心建设提出四点要求：一是围绕中国－东盟发展重大需求，打造高端智库；二是围绕提升创新能力，进一步推动体制机制改革；三是围绕提高人才培养质量，进一步创新人才培养模式；四是围绕扩大话语权，进一步增强海内外学术影响力。李卫红副部长衷心祝愿“中国－东盟区域发展协同创新中心”不断取得新的成绩，为中国－东盟区域经济发展做出突出贡献。  
　　广西大学校长赵艳林与南开大学、西南交通大学、对外经济贸易大学、南京大学商学院、中国社会科学院亚太与全球战略研究院、中国－南海研究院、中国农业银行国际金融部、中国出口信用保险公司风险研究中心等核心单位以及南京大学商学院、中国人民大学国际关系学院、厦门大学东南亚研究中心、外交学院亚洲研究所等成员单位签约。云南大学、中国－东盟商务理事会、安邦咨询公司、东中西部区域发展和改革研究院、广西国际博览事务局、广西金融投资集团、中马钦州产业园区管委会、中央财经大学等7家成员单位已先期签约。  
　　广西大学党委书记、中国－东盟研究院院长梁颖主持召开了中国－东盟区域发展协同创新中心理事会会议，与与会代表共同审议通过《中国－东盟区域发展协同创新中心章程（草案）》，并顺利通过了理事会组织架构及建议名单。

（中国-东盟研究院）

**我校成为“中国道路与中国化马克思主义”**

**协同创新中心联合单位**

2015年3月

3月14日，“中国道路与中国化马克思主义”协同创新中心在北京大学召开工作会议，教育部李卫红副部长，求是杂志社社长李捷，北京大学常务副校长吴志攀、刘伟，北京大学党委副书记于鸿君，中共中央党校副教育长王怀超，教育部高等学校社会科学发展研究中心主任王炳林以及六所高校领导出席会议。我校党委唐平秋副书记应邀代表广西大学出席会议并讲话。该协同中心拟于今年秋申报国家“2011协同创新中心”。　  
　　由北京大学为发起单位，中共中央党校、教育部高等学校社会科学发展研究中心、求是杂志社为联合单位的“中国道路与中国化马克思主义”协同创新中心于2013年1月开始启动培育，近期已正式将广西大学、南开大学、北方民族大学、石河子大学、西藏大学和内蒙古大学扩展为联合单位。我国著名经济学家、马克思主义发展史研究专家顾海良教授任协同创新中心联合主任。

(马克思主义学院)

**我校2014年发明专利申请受理量在全国高校排名第七**

2015年3月

近日，国家知识产权局公布了2014年度全国高校发明专利申请受理量前十排名，广西大学以1654件排名第七，取得史上最好成绩。这个成绩的取得得益于学校和自治区、南宁市等各级政府的高度重视与大力支持。学校和各级政府都加大了资助和奖励力度，极大地调动了我校广大师生申请发明专利的积极性。

（科技处）

**公共管理学院与自治区人民医院**

**共建全程互动教学实践基地**

2015年4月

4月10日上午，广西壮族自治区人民医院社会工作暨志愿服务工作部成立和广西大学公共管理学院教学实践与志愿服务基地揭牌仪式在自治区人民医院举行，自治区人民医院党委书记张法灿、我校公共管理学院党委副书记李海波、社会学与社会工作系主任罗树杰、副主任缑文学等领导和学生志愿者代表出席揭牌仪式。  
在揭牌仪式结束后，公共管理学院党委副书记李海波与广西壮族自治区人民医院党委书记张法灿签订了双方教学实践基地合作共建协议书，这标志着自治区人民医院社工部成为广西大学社会工作专业本科生的教学实践基地。双方合作教学实践基地的启动，使广西大学社会工作专业学生又增加了一个把专业理论知识运用、服务社会的全程互动教学平台，也是《医务社会工作（理论与实践）》课程进行全程互动开放式教学改革的有效尝试，有利于拓展丰富高校教学内容和更新教学方法，增强大学生自觉运用社会工作专业知识服务社会的能力。

（公管学院）

**我校举行“长江学者”特聘教授聘任仪式**

2015年4月

4月14日上午，我校举行“长江学者”特聘教授聘任仪式。赵艳林校长代表学校为获得2013、2014年度“长江学者奖励计划”特聘教授荣誉称号的梅国雄教授颁发了教育部“长江学者奖励计划”特聘教授证书。聘任仪式由毛汉领副校长主持。  
　　聘任仪式上，赵艳林校长向梅国雄教授入选“长江学者”特聘教授表示热烈祝贺，对梅国雄教授在相关领域的研究成果给予了高度评价。他希望梅国雄教授加盟广西大学后充分发挥“长江学者”在人才队伍建设中的示范引领作用，并引荐更多的国内外优秀人才到我校交流合作，加快组建研究团队，推动学校的岩土及相关学科的进一步发展。  
　　梅国雄教授在发言中说，此次入选教育部“长江学者奖励计划”是学校高度重视和大力支持的结果，受聘“长江学者特聘教授”，既是荣誉，更是责任。他表示将以此为新的起点，认真做好自己的本职工作，积极为学校的建设和发展贡献应有力量。

（人事处）

**农牧产业协同创新基地建设推进工作领导小组办公室**

**实地考察基地**

2015年4月

4月15日，农牧产业协同创新基地建设推进工作领导小组办公室主任童张法一行14人赴自治区牧草工作站扶绥科研示范基地实地考察农牧产业协同创新基地。  
　　童张法主任一行与自治区牧草工作站就农牧产业协同创新基地的规划、用地情况、资产权属、前期工作用房、与扶绥县人民政府对接等事项进行了沟通交流，达成了共识。考察组实地考察了规划用地的地形地貌、生活服务等基础条件，基本选定了第一期建设项目用地，并就下一步的推进工作重点做出了安排。

（发展规划处）

**我校召开2015年中西部高校提升综合实力工作推进会**

2015年5月

5月8日下午，我校报告厅召开2015年中西部高校提升综合实力工作（以下简称“提升综合实力工作”）推进会。刘正东书记、赵艳林校长、毛汉领副校长、唐平秋副书记、吴志强副校长、罗廷荣副校长、梁家斌总会计师、马少健副校长出席会议，建设项目管理单位、子项目建设单位的负责人和秘书、相关职能部门负责人、近三年来学校引进的高层次人才等100余人参加会议。

　　毛汉领副校长主持会议并对提升综合实力工作专项资金使用、仪器设备采购、人才引进和培养等方面的情况作了通报。他要求各学院也要召开提升综合实力工作推进会议，对照检查与学校签订的责任状，总结前期工作进展、归纳成效、找出存在问题、解决方向。

人事处黄学处长、研究生处尹志新副处长、实验设备处龚福忠副处长、土木工程学院邓志恒院长、文学院李寅生院长作为建设项目管理单位和子项目建设单位代表依次发言，对“中西部计划”相关项目建设情况、建设成效、存在问题和解决方向进行了介绍。学校“中西部计划”工作推进办公室童张法主任介绍了项目验收、评审指标体系的初步设想，并指出各项目单位要高度重视提升综合实力工作，对照检查原来预定的考核指标。

　　赵艳林校长总结了我校提升综合实力工作的成效，指出建设过程中存在的问题，并布置下一阶段工作重点。他强调，会后，各单位要认真总结，研究进一步推进提升综合实力工作的措施；学校不仅会重视硬件采购，也将对项目进行效益评估，用产出引导投入。他提出三个方面的工作要求：一是要增强责任感，抓住重点、以点带面、重点推进；二是要加大标志性成果的培育，请进来与送出去相结合、重点培养一批人才，狠抓教学质量、提高招生质量、提升就业水平；三是要做好验收、评估的准备工作，争取最好的表现。

　　自治区政协副主席、校党委书记刘正东从国家、自治区政府和学校三个层面分析了我校提升综合实力工作的重要性。他指出，学校要化机遇为实力、化压力为动力；抓住总抓手，围绕建设同级同类一流大学的目标，培育标志性、代表性成果，显著提升广西大学的实力。各单位要加强责任感，要讲求实效，将提升综合实力建设工作作为主业、做好落实；并将进一步加强通报，实行书记、校长约谈制度。各学院要认真梳理，重新调整计划、进度，重新倒排倒批，做好绩效考评，将中西部高校提升综合实力建设工作作为单位的头等大事；领导人要有胸怀、有眼光、讲大局，立足学院的长远发展，积极引进重点拔尖人才，为他们创造高效的环境；要多关心青年教师，为他们创造条件，充分调动他们的积极性，发挥他们的优势和长处。提升综合实力工作已进入冲刺阶段，各单位要认真盘点，查漏补缺、填平补齐；也要加强廉政建设，用好钱、用出效率、用到重点，安全用钱，合规用钱。

（发展规划处）

**我校近三年高层次人才队伍建设取得明显成效**

2015年6月

高层次拔尖人才的引进和培养一直是学校人才工作的重中之重，是我校推进实施中西部高校提升综合实力计划的关键环节。自2012年以来，我校相继出台了《广西大学高层次专业技术人才引进工作实施办法》《广西大学高层次专业技术人才柔性引进暂行办法》《广西大学引进海外博士优惠暂行办法》《广西大学高层次专业技术人才培养工程实施办法》《广西大学“高层次人才团队特区”实施办法（试行）》等一系列管理文件，在相关管理部门和各学院共同努力下，我校培养和积聚了一批高层次人才，成长了一批优秀青年人才，人才发展整体环境不断改善，学校整体的科技创新能力和综合竞争力得到明显提升。  
　　三年来，我校已全职或柔性引进各类高层次人才共81人，其中包含双聘院士4名、全职杰出人才10名、外国教授（专家）5名、外籍华人教授（专家）7名。他们当中，有“长江学者”特聘教授、国家“杰出青年科学基金”获得者、“973”项目首席科学家、国家自然科学奖二等奖获得者、中国科学院“百人计划”入选者、国家“优秀青年基金”获得者、台湾“杰出人才基金”获得者、国家“青年千人计划”入选者等。引进的高层次人才及接收的博士、博士后，于2013年获国家自然科学基金10项、国家社科基金1项；于2014年获国家自然科学基金33项、国家社科基金7项；其中，获国家自然科学基金重点项目1项，实现了我校该项目零的突破；1名引进的杰出人才以我校为申报单位成功获聘“长江学者”特聘教授岗位。引进高层次人才对学校的贡献和影响力日益彰显。  
　　在引才引智的同时，学校有针对性地采取措施，大力加强校内现有人才的培养并取得了明显成效。近三年来，我校教师有1人获聘“长江学者”特聘教授岗位并获得“973”项目课题；1人获得国家首批“万人计划”百千万工程领军人才称号、全国杰出专业技术人才称号；1个团队获得教育部创新团队；1人获得“国家科技部创新创业人才”称号；1人获得第二批“全国知识产权领军人才”称号；1人获2012年度“全国百篇优秀博士论文”奖。

（人事处）

**全区首个思想政治教育实验教学示范中心落户我校**

2015年6月

日前，自治区教育厅公布了21个第六批自治区级实验教学示范中心建设单位，我校思想政治教育实验教学中心、材料科学与工程实验教学中心名列其中。思想政治教育实验教学中心是全区首个思想政治教育实验教学示范中心。  
　　近年来，政治学院思想政治教育实验教学中心朝着具有先进实验教学理念、独特实验教学体系、高效组织管理机制，能为地方经济建设与社会发展服务并具有较强示范效应的实验教学中心目标迈进，逐渐形成了自己的鲜明特色。一是“学-信-用”三位一体的大学生思想政治教育实验教学体系。二是“学科-课程”双支撑。三是“培训+咨询”的社会服务模式。  
　　学校将以现有的自治区级实验教学示范中心为契机，认真总结经验，积极探索实验教学改革的新思路，不断开拓创新，引领实验教学改革方向，并充分利用信息技术提高实验中心的利用效率和开放共享程度，为全区高等学校实验教学起到示范引领的作用。

（马克思主义学院）

**校领导检查我校拟申报**

**国家级（虚拟仿真）实验教学（示范）中心工作**

2015年6月

6月3-8日，我校副校长吴志强带领实验设备处、发展规划处负责人对我校拟申报国家级（虚拟仿真）实验教学（示范）中心的单位进行工作检查，先后走访了计算机与电子信息学院、电气工程学院、化学化工学院，深入了解各拟申报单位的工作进度并对申报工作进行指导。  
　　在与学院座谈中，吴志强副校长分别听取了电气工程学院关于拟申报国家级实验教学示范中心、计算机与电子信息学院和化学化工学院关于拟申报国家级虚拟仿真实验教学中心的工作进展报告，肯定了各学院的建设工作，并就建设中存在的问题和建设方向与学院领导和教师代表进行深入探讨。  
　　吴志强副校长在谈话中提出6点要求：一是各相关学院要加快申报进度，争取于6月底前形成申报书初稿；结合学校中西部提升计划，努力建设高水平的（虚拟仿真）实验教学（示范）中心，力争将之建设成为我校中西部提升计划的标志性成果。二是各相关学院必须高度重视此次申报工作，把握机会，做实工作，用心建设，把实验室的内涵建设搞好。三是各相关学院要敢于冲击国家级项目申报，要向国内一流高校看齐，展现学校综合实力。四是希望各相关学院走出去调研同类院校，学习借鉴先进经验。五是建设（虚拟仿真）实验教学（示范）中心过程中要结合创新创业，紧跟实验室建设的发展趋势、先进理念，把特色实验内容做新、做强、做出成效。六是重视常规实验，实验“能实不虚”，不能盲目建设虚拟仿真实验，要努力把常规实验做实、做细、做齐。

（实验设备处）

**校领导带队赴外地高校调研校园文化建设**

2015年6月

6月9-12日，校党委副书记唐平秋带队赴北京、福州、桂林等地开展校园文化建设调研学习。宣传部、学生工作部、校团委、后勤基建处负责人，校官方微博微信、易班、新媒体联盟的骨干参加调研。  
　　唐平秋副书记一行在北京邮电大学、北京师范大学就校园文化建设和网络思想政治教育开展调研学习；在福州大学、福建师范大学就校园景观建设、校史文化传承与弘扬、网络文化建设进行调研学习；在桂林榕湖饭店中华金石园参观学习。  
　　经实地参观和座谈交流，调研组一行对调研四大主题有了进一步认识，为学校近期更好地推进中西部提升计划子项目大学文化建设取得宝贵借鉴经验。

（宣传部）

# 校园景观建设工作推进会召开

2015年6月

6月13日上午，校园景观建设工作推进会召开。校党委副书记唐平秋出席会议。宣传部、后勤基建处、校友工作办公室、广西大学设计研究院、广西三实园林景观工程有限公司负责人参加会议。  
　　会上，唐平秋副书记对我校校友广西三实园林景观工程有限公司董事长罗庆龙关心母校建设、主动提出为母校捐建校园景观的善举表示感谢，并介绍了近年来学校在校园景观方面的建设情况及未来建设规划与设想。与会人员就学校南门、西门、东门、综合实验大楼前广场、校内荷塘的改造以及正在讨论设计的校园文化园和文化景观建设提出了意见和建议。  
　　会后，唐平秋副书记带领与会人员到马君武先生塑像、综合实验大楼、图书馆、东西校园荷塘等地进行实地查看，为校园景观的改造和设计提出具体规划设想。

（发展规划处）

**我校举办2015年中国－东盟区域发展论坛**

2015年6月

6月16至17日，由广西大学主办，中国－东盟区域发展协同创新中心承办的“中国－东盟区域发展论坛·2015：‘一带一路’与中国－东盟命运共同体目标学术研讨会”在广西大学中国－东盟研究院全息数据研究与资讯中心举办。来自中国与东盟的40余位专家、学者作为嘉宾参加论坛并发表演讲。中国－东盟研究院学术委员会、校内外专兼职专家以及各国别研究所、专业研究所负责人等参加了此次论坛。  
　　广西大学中国－东盟研究院院长、广西自治区人大教育科学文化卫生委员会副主任委员梁颖教授，广西大学副校长商娜红教授，全国政协外委会委员、中国人民争取和平与裁军协会副会长、中共中央对外联络部原副部长于洪君为论坛开幕致辞并作主题发言。论坛开幕式由广西大学社会科学处处长、中国－东盟研究院常务副院长范祚军教授主持。  
　　梁颖院长介绍了中国－东盟研究院的发展历史和运行框架，以及研究院牵头组建的中国－东盟区域发展协同创新中心的相关推进工作。他认为，“一带一路”承载了中国开放兼容的历史传统，是实现中国与东盟国家“命运共同体”的路径与支撑。要进一步提升中国－东盟合作水平，增强政治互信，巩固和深化同东盟的战略伙伴关系，推动中国－东盟自贸区升级版和“海上丝绸之路”的打造和实现。　  
　　商娜红副校长在致辞中介绍了广西当前的区位优势以及广西大学的历史和特色，她认为广西要着力打造面向东盟，辐射带动中南西南开放发展的新的战略支点，并结合新的战略支点建设，先试先行培育在更广领域、更高质量上与东盟合作的示范区，推动中国－东盟命运共同体的建设。广西大学将进一步发挥“中国－东盟区域发展协同创新中心”的智库功能，服务中国－东盟命运共同体目标和中国－东盟区域发展，促进广西与东盟开放合作，推动中国－东盟友好合作迈向更高水平。  
　　于洪君作了题为“中国与东盟利益共同体前景可期”的主旨演讲，他全面、深入地解读了“一带一路”战略构想，指出“一带一路”的伟大构想它的战略目标、核心任务，主攻方向是靠设施连通，但是政策沟通至关重要，民相通是重要的基础。“一带一路”战略的实施需要沿线各国的发挥优势和潜力，需要沿线国家对我们理念的认识和认同。他认为，中国和东盟不但有扩大合作、共同发展的意愿和诉求，而且存在着彼此相近和相通的理想信念，中国与东盟建立利益共同体、责任共同体，最终形成命运共同体前景是光明的。  
　　中国－东盟区域发展论坛是中国－东盟区域发展协同创新中心成立以来由广西大学主办的系列学术会议之一，至今已成功举办三届。

（中国-东盟研究院）

**我校举行校园舞台剧《首任校长马君武》总导演任聘仪式**

2015年6月

6月18日下午，校园舞台剧《首任校长马君武》（暂名）编剧座谈会在君武馆第一会议室召开。广西戏剧家协会副主席、广西文联秘书长林超俊，广西著名音乐家、国家一级作曲家黄有异，校党委唐平秋副书记以及宣传部、文学院、校友会、《广西大学校史》主编等相关人员出席座谈会。

　　会前，校党委唐平秋副书记代表学校给林超俊先生颁发了聘书，聘任他为校园舞台剧《首任校长马君武》（暂名）总导演兼总编剧。唐平秋副书记指出，首任校长马君武在我校的办学历史中具有举足轻重的地位，此次筹划编排反映马君武先生的校园舞台剧，是让广大师生了解学校创建初期的历史，了解马君武先生的办学理念。他希望这部校园舞台剧成为一部精品剧，成为弘扬校史文化的良好载体。  
　　座谈会上，林超俊先生同与会人员就编剧的内容，表演的形式，马君武校长的样貌、生平、爱好以及生活的细节等问题进行了交流。

　　据悉，该剧预计将于年底在学校大礼堂呈现。首演的几个主要演员以专业演员扮演，之后的全部角色均将由我校学生演出。

（宣传部）

**我校国家社科基金重点项目立项再获新突破**

2015年7月

近日，全国哲学社会科学规划办公室公布了2015年国家社科基金年度项目、青年项目和西部项目立项结果。我校公共管理学院王玉生教授的《社会组织联盟治理功能的有效性与合法性研究》、中国—东盟研究院程成研究员的《中国—东盟旅游与贸易互动关系研究》被立为重点项目，广西今年获准立项的2项重点项目均为我校获得。这是我校继2014年国家社科重点项目立项实现零的突破后，在国家社科基金重点项目立项资助上又一次新突破。  
　　今年，我校申报国家社科基金项目共81项（不含单列学科），获立项12项，资助经费270万元，其中重点项目2项，一般项目4项，青年项目1项，西部项目5项，项目立项总数、资助总经费和立项率居自治区各申报单位前列。申报量排在学校前10名的单位分别是公共管理学院19项，文学院13项，政治学院8项，外国语学院8项，新闻传播学院7项，法学院6项，商学院5项，教育学院、中加国际学院和中国-东盟研究院各3项。立项项目按学院分布，共有6个学院，其中公共管理学院6项，文学院2项，中国-东盟研究院、政治学院、国防教育学院和外国语学院各1项。按学科分布，共涉及8个学科，其中马列·科社、哲学、政治学和中国文学各2项，应用经济、语言学、社会学和民族问题研究各1项。今年公共管理学院国家社科基金项目立项取得优异成绩，立项数占全校一半。  
　　据悉，今年广西获准立项95项，其中重点项目2项,一般项目42项，青年项目5项，西部项目46项。

（社科处）

**张俐娜院士工作站揭牌仪式举行**

2015年7月

7月1日上午，张俐娜院士工作站 （“高分子功能材料综合利用技术”院士工作站）揭牌仪式在化学化工学院举行。中国科学院院士、武汉大学张俐娜教授，广西大学校长赵艳林共同为院士工作站揭牌。揭牌仪式由马少健副校长主持。

　　赵艳林校长在讲话中表示，在今后学校的建设发展中，将依托院士工作站建设，全面提升广西大学学术水平和创新能力。张俐娜院士表示将竭尽全力推进广西天然高分子与海洋资源的研究与利用，支持广西科研与教育事业的发展，为广西大学的人才培养及成果转化作出最大努力。她希望和广西大学的师生一起共同努力，发扬锲而不舍与奉献精神，为广西大学明天描绘最美的图画。  
　　揭牌仪式后，广西大学党委书记刘正东接见了张俐娜院士一行，双方就广西大学今后的发展和院士工作站如何引领广西大学学术水平的提高和培养天然高分子领域的杰出人才等相关工作交换了意见。  
　　之后，张俐娜院士听取了院士工作站前期工作的总结汇报，并就今后工作站建设的初步规划和设想与院士工作站成员进行研讨。  
　　张俐娜院士随后在化工学院学术报告厅做讲座，她用简洁生动的语言，鲜明有趣的事例，并结合了自身经历讲述了一个合格的科研人才所必须具备的人格和品质，强调一个正直守信的人才能做出诚信有价值的科研成果，一个拥有爱国家，爱人民之心的人，才能竭尽所能，为国家为人民服务，全身心投入科研，才有可能做出伟大的科研成果。

　　7月2日上午，张俐娜院士做了“低温溶解机理及构建天然高分子基功能材料”的学术报告。她对纤维素、甲壳素等天然高分子的低温溶解技术和机理进行了深入浅出的讲解，结合大量的科研成果和企业实例深入探讨了构建天然高分子基功能材料及其应用。最后指出，科研选题要有创新点，要结合国内外形势，结合地方特色。面对石油资源枯竭的社会现状，开展可再生海洋资源的利用研究尤为重要。她鼓励化学研究人员都要“下海”，利用广西丰富的海洋资源，通过仿生技术，天然大分子低温溶解技术等，开展新材料合成及新能源开发的应用研究。

（化学化工学院）

**校领导到自治区牧草工作站调研**

2015年7月

7月8日，校长赵艳林，副校长毛汉领、张协奎赴自治区牧草工作站扶绥科研示范基地调研。校领导与自治区牧草工作站就我校农牧产业协同创新基地的建设规划、用地情况、前期工作用房、人员对接等进行了沟通交流，赵艳林校长对下一步的工作部署作出了具体指示和要求。

　　赵艳林表示，农牧产业协同创新基地的建设对我校实施中西部高校提升综合实力计划有着重大推动作用。学校和区牧草工作站的合作，互利双方，对广西的经济社会发展也有着重要意义。他代表学校感谢区牧草工作站给予的帮助，希望双方面向长远，相互配合，将工作落实好，共同又好又快的推进农牧产业协同创新基地的建设工作。

　　校领导还实地考察了规划用地的地形地貌、前期工作用房、水源及生活服务等基础条件。

　　党办校办、发展规划处、重点基建工程建设指挥部、农科实验实习协同创新基地、农学院、动物科学技术学院、生命科学与技术学院等单位负责人参加调研活动。

（新闻中心）

**我校召开中西部高校提升综合实力建设**

**暨加快专项资金执行推进会**

2015年7月

7月9日下午，学校在君武馆玉林厅召开中西部高校提升综合实力建设暨加快专项资金执行推进会。自治区政协副主席、校党委书记刘正东，校长赵艳林出席会议并讲话。

　　刘正东在听了中西部高校提升综合实力项目建设、专项资金执行的情况通报后指出，自5月召开第一次项目推进会以来，项目建设和专项资金执行有变化、有进步，但一些方面仍然有忧虑、有问题，对做好下一阶段工作有信心、有举措。他指出，当前高等教育改革和发展呈现出新常态，教育资源配置向重点支持打造世界一流大学、一流学科倾斜，人才市场供需关系由高校主导的供给驱动转向社会选人的需求驱动，推动发展的动力由向上争取资源为主到横向协同协作为主转变。他强调，广大领导干部要提升能力、振奋精神，抓住时机、抓紧时间，加快财政专项资金预算执行速度，把争取到的资金尽快用到建设的项目上；要落实责任、排好进度，各单位“一把手”要亲自上阵、亲自落实，加强督查，项目及资金预算执行情况计入年底绩效考评；要加强管理、用好设备，建立科学、完善的规章制度，提升实验、设备管理人员的素质，把设备用出效果、用出效益；要分工合作、主动沟通，由发规处牵头、各部门配合，充分做好迎接中西部提升计划建设验收评估的准备工作；要提前谋划、乘势而上，策划好下一轮、下一批建设项目，建立项目库，争取一批重大项目纳入自治区“十三五”盘子。

　　赵艳林在讲话中充分肯定了5月份推进会以来我校提升综合实力建设工作的成效，指出了当前面临的紧迫形势和建设过程中存在的问题，对下一阶段工作提出了明确要求。他强调，要充分认识项目推进过程中存在的问题，切实增强紧迫感、责任感。要深刻分析问题存在的原因，创造性地提出解决问题的办法和措施，按照任务目标完成时间表倒排工作计划，对任务进行分解，落实到人。校领导与分管部门之间、单位与单位之间要加强沟通协调，真正形成协同一致的工作合力。要制定项目推进绩效考评体系，强化检查评估，表彰先进、鞭策后进，切实把加快项目建设作为推动学校发展的有力抓手。

　　校领导唐平秋、毛汉领、张协奎、吴志强、罗廷荣、梁家斌出席会议，并分别对分管的专项项目作了布置。各学院、处室正职领导，“中西部计划”项目管理单位负责人、子项目建设单位领导小组组长，以及近年来学校引进的学术带头人及以上高层次人才等100余人参加了会议。

(新闻中心)

**我校举行“长江学者”特聘教授聘任仪式**

2015年7月

7月13日下午，我校在君武馆第二会议室举行“长江学者”特聘教授聘任仪式。自治区政协副主席、校党委书记刘正东出席聘任仪式并讲话，校长赵艳林代表学校为获得2013、2014年度“长江学者奖励计划”特聘教授荣誉称号的梁恩维教授颁发了教育部“长江学者奖励计划”特聘教授证书，副校长毛汉领主持聘任仪式。

　　刘正东首先代表校党委向梁恩维教授入选“长江学者”特聘教授表示热烈祝贺。他说，梁恩维教授在激烈的竞争中最终顺利通过教育部组织的专家评审，这既充分反映了梁恩维教授卓越的学术成就，也是对学校学科水平和学术地位的肯定，必将进一步促进学校天体物理及其相关学科的发展，对于提升学校办学水平和办学声誉具有重要意义。他强调，西大人必须自信、自强。梁恩维教授作为广西土生土长的本地人，作为广西大学本校培养的人才，他的成长历程充分证明广西大学能够培养出杰出人才，西大人特别是年轻教师务必要向他学习，勤奋踏实，为梦想打拼，以优异的成绩为西大争光。他要求，各学院、各职能部门要进一步增强责任感与紧迫感，采取“引进”、“培养”相结合的方式，全面落实杰出人才培养计划。最后，他希望梁恩维教授充分发挥“长江学者”在人才队伍建设中的示范引领作用，朝着更高目标继续努力。

　　聘任仪式上，梁恩维教授结合自己从一名普通青年教师成长为“长江学者奖励计划”特聘教授的奋斗历程做了热情洋溢的发言，交流了自己的心得体会。他表示，入选教育部“长江学者奖励计划”既是荣誉，更是责任，将积极推进团队建设，加强人才培养，使我校天体物理和空间科学学科建设取得长足发展，为学校建设和发展贡献自己的力量。

　　各学院书记、院长、青年学术带头人、学术骨干，学校有关处室负责人，物理科学与工程技术学院全体领导班子成员及师生代表共70余人参加了聘任仪式。

（人事处）

**我校召开数字化应用系统项目建设协调会**

2015年7月

为了加快推进中西部高校提升综合实力计划数字化校园项目建设进程，7月15日上午，信息网络中心（信息化办公室）、党办校办、人事处、财务处等15个相关职能部门召开协调会，就加快数字化应用系统项目建设进程共同商讨对策。

　　在协调会上，项目管理单位信息网络中心（信息化办公室）通报了数字化应用系统项目的建设进度，分析了存在问题及其原因，并提出了下一步工作的思路。

吴志强副校长参会，并就项目推进提出明确的要求：一、必须按照学校的总体进度要求倒排时间表，责任落实到人；二、对于建设迟缓的项目，管理单位和建设单位务必深挖原因，提出推进办法；三、提高责任意识，采取措施，强力推进项目建设。

（网络中心）

**“虹桥”计划之广西大学东盟学生文化营（第二期）**

**在我校举行**

2015年7月

7月21日上午，中国-东盟高校文化交流“虹桥”项目之广西大学东盟学生文化营（第二期）开营仪式在我校君武馆举行。我校副校长、国际教育学院院长商娜红出席了开营仪式并致辞。来自越南河内国家大学所属人文社科大学、越南河内开放大学、越南河内经济与技术大学、越南顺化外国语大学、越南顺化富春大学、泰国素攀孔院、泰国朱拉隆功大学、马来西亚吉隆坡建设大学、马来西亚拉曼大学、印度尼西亚建国大学等4个东盟国家共9所学校的200余名师生参加了开营仪式。  
　　商娜红副校长在致辞中向参加文化营的各国师生介绍了广西大学的历史和广西大学在留学生教育事业上取得的成绩。她表示，广西大学欢迎来自东盟国家和世界其他国家的留学生前来学习和交流，并努力为留学生提供良好的学习和生活条件。

　　本次文化营为期一周，营员将参加中华才艺体验课堂，学习剪纸、扇子舞、太极拳、国画、书法等中华才艺，游览美丽的南宁和周边的特色景点，亲身体验汉语和中华文化的魅力。

（国际教育学院）

# 郑皆连院士成为我校首位全职院士

2015年9月

开学伊始，中国工程院郑皆连院士全职调入我校工作，成为我校首位全职院士，我校全职院士引进工作实现零突破。  
  入职前，郑皆连院士一直与我校保持紧密的合作关系，担任我校兼职教授、博士生导师，为我校培养了多名桥梁结构博士毕业生。郑皆连院士调入我校后，将对我校培养桥梁工程专业高级专门人才、打造全国一流的桥梁工程学科具有重要的意义。  
  郑皆连院士曾任广西壮族自治区交通厅副厅长兼总工、教授级高工，现任广西公路学会理事长，广西科技进步奖评审委员会副主任，中国公路学会桥梁与结构工程学会副理事长，广西科协主席。  
  郑皆连院士是我国桥梁工程领域知名专家，首创我国双曲拱桥无支架施工新工艺，解决了不立拱架修建拱桥的难题。主持设计了广西第一座无支架施工钢筋砼箱拱桥，按该方法施工大桥达40多座2万多延米。曾任邕宁大桥专家组组长，建成了当时世界最大跨径的钢筋砼肋拱桥，首次提出千斤顶斜拉扣挂悬拼架设拱骨架技术和连续浇注拱肋外包混凝土技术。成果获国家科技进步二等、三等奖各一项，获省级科技进步奖多项。

（人事处）

**校领导到农科实验实习协同创新基地召开现场办公会**

2015年9月

 9月23日下午，自治区政协副主席、校党委书记刘正东，校长赵艳林，总会计师梁家斌，副校长马少健及党办校办、发展规划处、财务处、后勤基建处、农科基地办公室负责人等到扶绥农科实验实习协同创新基地实地调研并召开座谈会。  
    刘正东、赵艳林一行实地调研了规划建设中的农科实验实习协同创新基地。在随后召开的座谈会上，赵艳林主持会议，马少健介绍了基地规划建设情况，并提出了需要有关部门支持的事项；与会校领导与自治区水产畜牧兽医局、自治区牧草工作站，及崇左市、扶绥县有关领导就当前规划建设中遇到的问题进行了探讨和交流。  
    刘正东在讲话中强调，与会各方要组织团队、深入研究、开拓思路，整合扶绥县现代农业示范园现有资源及自治区牧草工作站扶绥科研基地的力量，结合广西大学的人才、科研优势，高起点共同建设两个示范平台：一是校市局共建产学研共同体示范平台，二是校市局县园区共建现代农业核心示范平台。同时，为推进农科基地建设，提出落实好“五个一”工作意见：一是签订一个协议，即在产学研合作框架下，整合各方资源，签订一个校市局合作框架协议；二是做好一个规划，即做好产学研基地具体规划内容；三是成立一个小组，即成立领导小组和现场工作小组，分别由校市局三方抽调人员组成；四是制定一个方案，即制定具体的工作方案，明确各时间段的工作任务，责任到人；五是建立一个基地，即在校市局产学研合作平台的思维下，建立一个农科核心研究、培训基地。

（新闻中心）

**我校召开“中西部计划”已招标设备进度推进会**

2015年10月

 10月13日下午，“中西部计划”已招标设备进度推进会在君武馆玉林厅召开。毛汉领副校长、发展规划处和实验设备处主要负责人、相关学院领导小组组长及秘书、50万元以上设备申购人等86人参加会议。

　　毛汉领主持会议并传达了赵艳林校长在预算资金执行工作推进会上的讲话精神。他指出，这次推进会公示了未报账设备的相关信息，要求各学院逐台、套跟踪，切实保证设备按期供货。学校下一步将采取一系列措施，以确保已招标设备按时完成报账工作：向供货商发书面函要求按期供货，与后勤基建处对接协调设备安装场地建设进度，由职能部门对百万元以上的大型仪器跟踪督促。

  发展规划处处长童张法和实验设备处处长王宁章分别发言，要求学院抓紧完成设备采购报账工作，以免影响明年资金申请，对已到供货期未供货的设备，厘清原因、落实责任，对即将到供货期的设备严格要求供货商按期供货，学校也将对有不良记录的供货商设立黑名单制度。

（发展规划处）

**我校1篇论文入选ESI全球 Top 0.1% 热点论文**

2015年10月

 据校图书馆动态跟踪，汤森路透ESI（Essential Science Indicators）9月最新公布数据显示，我校1篇工程学学科论文入选ESI全球TOP 0.1%“热点论文”，该论文是我校以“学术骨干”层次引进化学化工学院的赵祯霞研究员以通讯作者和第一作者发表在《化学工程学报》（《CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL》，JAN 1 2015）上的《苯和水蒸气在微孔金属有机骨架HKUST-1上的竞争吸附和选择性》（《Competitive adsorption and selectivity of benzene and water vapor on the microporous metal organic frameworks (HKUST-1)》）。这是我校近十年来论文首次入选ESI全球TOP 0.1%“热点论文”。

　　ESI“热点论文”是指最近2年内发表且在最近2个月总被引频次进入TOP 0.1%的SCI论文。入选ESI“热点论文”，标志着在该学科领域，我校教师的成果具有一定的国际学术前沿影响力，引起了国际同行的广泛关注，对于提升我校国际声誉将起到重要促进作用，对扩大我校学科的影响力具有重要意义。该论文同时也入选ESI全球TOP 1%高被引论文，截至目前，我校共有14篇ESI高被引论文。

　　对ESI进行动态跟踪并进行深度信息发掘，是我校图书馆助力学校学科发展的重要举措之一。结合学校的建设目标和学科发展需求，2014年图书馆成立了学科服务小组，尝试对我校的科研绩效进行跟踪评估。2015年6月，图书馆在学科服务小组基础上，对原有“信息咨询部”进行拆分与整合，形成“科技查新工作站”和新的“信息咨询部”，进一步加大对学校学科建设的服务力度，充分利用Web of Science平台上的ESI、JCR、Incite等学科绩效评价工具，开展诸如科研绩效评估、学科前沿追踪、学科发展态势分析、同行对比与跟踪等深层次信息服务。

（图书馆）

**我校第九期头雁班开展国情区情体验式教育实践活动**

2015年10月

  10月18日，我校大学生头雁计划第九期培训班全体学员180余人赴百色、友谊关、昆仑关、南宁会展中心、广西民族博物馆等地开展国情、区情教育体验式教育活动。

　　今年是纪念抗战胜利70周年，也是新中国诞辰66周年，头雁班以此为契机，组织学员们到百色、友谊关、昆仑关等地，重温革命历史、缅怀英魂先烈，接受爱国主义熏陶和国情区情教育。学员们参观百色起义纪念馆，从中体会革命的艰辛与不易；登上友谊关关楼、左辅山炮台，仔细聆听讲解员关于友谊关爱国主义革命斗争的历史，接受国门国情教育；了解昆仑关战役的历史，深切缅怀为民族和国家自由不惜捐躯的英勇烈士。学员们还参观了南宁会展中心、广西民族博物馆文化展览，增进对广西区情的了解。

　　通过本次“头雁起飞”的国情、区情教育体验式教育活动，学员们进一步加深了对党的成长、发展历史和广西区情的了解和认识，激发了同学们的爱国热情,增强了建设祖国、建设广西的社会责任意识。在接下来的“头雁领飞”环节，头雁班学员们将回到自己所在的2015级学生团支部，结合自身在体验式教育活动中的所得所感，开展一次主题团日活动，真正做好班团支部的“领头雁”，在学习、工作中以党员的标准严格要求自己，认真践行社会主义核心价值观，为实现伟大中国梦贡献自己的青春力量。

（校团委）

**我校开展中西部计划大型仪器设备自查工作**

2015年10月

  10月28日，毛汉领副校长率领发展规划处、校务督查办、实验设备处、财务处和相关专家，分三组对我校中西部高校提升综合实力计划所采购的90万元以上大型仪器设备及软件（共60台/套）进行集中自查。  
　　此次自查工作旨在了解学校大型仪器设备的采购、安装、报账、管理与使用等情况，查找和解决存在问题，为迎接中西部计划验收工作做好前期准备。

（发展规划处）

**我校8人入选2015年度**

**广西高校引进海外高层次人才“百人计划”**

2015年11月

  近日，据自治区教育厅公布2015年度广西高校引进海外高层次人才“百人计划”入选人员名单，我校已引进的海外高层次人才有6人入选，分别是林学院JOERI SERGEJ STRIJK，物理科学与工程技术学院吕候军，土木建筑工程学院覃英宏，生命科学与技术学院赵帅、罗继景、金健；我校拟引进的海外高层次人才有2人入选，分别是轻工与食品工程学院方忠祥，农学院吴小刚。  
　　截至目前，我校入选广西高校引进海外高层次人才“百人计划”共21人。

（人事处）

**范祚军教授入选2015年“国家百千万人才工程”**

2015年11月

  近日，国家人力资源和社会保障部公布了2015年“国家百千万人才工程”入选人员名单，我校中国—东盟研究院范祚军教授名列其中。范祚军教授同时被授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号。  
　　“国家百千万人才工程”是根据国家科技发展规划和经济社会发展需要制定、旨在加强中国跨世纪优秀青年人才培养的一项重大举措。2012年中组部、人力资源和社会保障部等11部门共同印发《国家高层次人才特殊支持计划》，将“百千万人才工程”纳入“国家高层次人才特殊支持计划”统筹实施。2015年“国家百千万人才工程”全国共有395人入选，广西有5人入选。截至目前，我校共有9人入选该工程。

（人事处）

**首批农林卓越班赴贵港扬翔集团调研**

2015年11月

  11月21-22日，动物科学技术学院陆阳清教授和覃小荣高级畜牧师率首批农林卓越班14名学生组成调研团，赴广西贵港扬翔集团开展校外参观、学习和调研活动。扬翔集团亚计山农牧总经理邹庆坚、农牧兽医经理赵松、肉猪兴业区兽医经理黄世管、养猪事业部办公室主任张荣启、扬翔环保公司副总经理卓远锋等西大校友接待调研团并进行现场培训等活动。  
　　21日下午，调研团分别到扬翔原种猪场、母猪场改造基地、扬翔实验检测中心参观。为了解原种猪场种猪生产运作，调研团深入咨询了场内配套设施、原种猪生产品种及生产规模、疾病防控防疫等，在原种猪场通过参观展示厅认识了“现实版”的长白猪、大白猪、杜洛克猪。调研团还到母猪场改造基地与母猪畜舍“零距离”接触，实现了五个“第一次”：第一次进入畜舍、第一次见到降温水帘、第一次认识化粪池、第一次观摩投料设备、第一次与抽风机见面。  
　　22日上午，调研团到扬翔“两站一场”（即亚计山公猪站、环保站和牛栏山保育育肥场）调研，参观了场内生产运作公告栏，了解相关信息；到观景台俯瞰产房布局及全景，了解生产排污净化区位配备一体化设置；通过摄像监控视频，了解产房内置设备，洞悉公猪取精、冻精、存精全过程。

（新闻信息网）

**我校学子获第十二届全国研究生数学建模竞赛一等奖**

2015年12月

  12月12日至13日，“中关村青联杯”第十二届全国研究生数学建模竞赛颁奖大会在京举行。我校2013级硕士研究生数学与信息科学学院刘伟、商学院黄良知、数学与信息科学学院蒋燕组成的参赛队获全国一等奖，这是我校在该赛事首次获得一等奖，且竞赛总成绩名列全区高校第一。此外，我校另有2支参赛队获全国二等奖、4支参赛队获全国三等奖。  
　　全国研究生数学建模竞赛是由教育部学位与研究生教育发展中心主办，在全国高校及科研院所范围内面向研究生（硕士与博士）群体举行的学术竞赛活动。旨在促进研究生创新能力的提高，被教育部列为“全国研究生创新实践系列活动”主题赛事之一。自2004年举办以来，竞赛不仅成为广大研究生探索实际问题、开展学术交流、提高创新能力和培养团队意识的有效平台，而且对推动研究生教学改革，促进各高校交流合作起到积极作用。本届竞赛于今年九月举行，共有来自全国包括香港、澳门在内的31个省、市、区的398家研究生培养单位的7265支队伍2万余名研究生报名参赛，其中博士生1106名。

（数学与信息学院）

**我校原创校园舞台剧《一代宗师马君武》举行首次联排**

2015年12月

  12月26日晚，我校原创校园舞台剧《一代宗师马君武》在大礼堂举行首次联排。校党委副书记唐平秋、校党委原副书记韦俊雄、广西著名文史专家何丹、广西话剧团团长、话剧表演艺术家储家设、中国戏剧最高奖项“梅花奖”获得者梁素梅、广西文联秘书长、舞台剧编剧兼总导演林超俊、《赶圩归来阿哩哩》作曲家黄有异及校党委宣传部、校团委、文学院等相关学院领导老师、离退休老教师代表与剧组主创人员，以及部分学生代表共同观看了首次联排。  
　　舞台剧《一代宗师马君武》是为了纪念我校首任校长马君武先生，继承和弘扬西大优秀传统和精神而创作。首次联排呈现了《马》剧中“梧州▪初创蝴蝶山”、“梧州▪恢复办学”、“桂林▪雁山岁月”、“桂林▪烽火中的校长”等四幕十四场戏，剧中所有演职人员均为我校学生，他们通过各个生动的故事，从不同角度展现了马君武先生办学的思想、理念和精神。时长一个半小时的演出赢得了现场观众的热烈掌声。  
　　演出结束后，参加首次联排的领导、专家与剧组指导教师、所有演职人员共同召开了现场会议。领导与专家对《马》剧首次联排给予了高度的评价，对同学们的表现给予了充分的肯定，并提出了进一步修改完善的意见和建议。校党委唐平秋副书记希望大家能够充分认识到《马》剧的重要意义，在今后的排练中再接再厉、精益求精，努力将其打造成为我校永不落幕的舞台艺术精品、传承和宏扬学校精神的重要载体。  
　　据了解，在校党委、校行政的大力支持和推动下，相关部门和学院都积极参与到该项工作中。剧本初稿创作出来后，剧组多次组织讨论并征求各方面的意见，先后修改了11稿。开始排练后，同学们陆续进入复习考试阶段，但大家克服了种种困难，以“君武精神”来排演“君武剧”，从开排到首次联排仅用了38天时间。接下来，剧组将根据首次联排情况，结合领导及专家们提出的意见和建议，对该剧进一步打磨和完善，预计将于下学期4月份正式公演。

（校团委）

**2015年省部共建地方高校工作研讨会在黑龙江大学举行**

2015年12月

12月29日上午，2015年省部共建地方高校工作研讨会在黑龙江大学主楼报告厅开幕。此次会议的主题是“深化校地合作，推动共建工作深入开展”。教育部高教司、直属办，黑龙江省教育厅及70所省部共建高校参会。

会议开幕式结束后，浙江工业大学、黑龙江大学、西南科技大学、沈阳航空航天大学、河北农业大学、温州医科大学依次以《深化校地合作，推动共建工作深入开展》、《发挥校地合作示范作用，推动省部共建高水平大学建设》、《精准定位，同频共振，校地深度合作实现携手发展》、《坚持特色发展，助力军民融合，省部共建夯实服务国防科技工业发展基础》、《深化产学研合作，促进校地双赢发展》、《立足学科，强化特色，创建医学院校校地合作品牌》为题，从学校办学特色、校地合作实施情况与经验分享、校地合作的意义与规划以及对省部共建的意见等方面做主旨发言。与会人员还参观了学校校史馆，观摩了学校创业园区。

会议闭幕式上，我校发展规划处处长童张法、井冈山大学发展规划处处长昌庆钟、西北师范大学发展规划处处长张克勇分别作为三个讨论组组长对小组讨论结果进行了总结汇报。他们总结了在省部共建地方高校的过程中共建高校校地合作的实现途径及经验，如根据优势学科建立地方产业研究院，建设完善社科研究制度、加大智库建设、为地方发展提供决策咨询，根据社会需求制定人才培养方案、强调学生技能培养，加强学校与社会的合作、探索共同合作模式等。此外，他们还对省部共建工作提出了以下几点建议，一是要努力寻求政策支持，联合各校发表共同宣言，加强宣传，扩大省部共建高校的规模和影响；二是建立高校发展规划咨询专家组，对各省部共建高校规划进行认证支持，为优势学科、一流学科提供发展空间，建设发展平台；三是开展高校发展战略培训班工作，从国内外引进培训课程，并适当延长培训时间，将推动扶持均衡发展提升到扶优扶持，关注均衡发展转变，满足人才培养方案的需求；四是要加强高校之间的合作，召开一年一度省部共建地方高校研讨会及多种形式的分类型工作会，出台更合实际的意见细则；五是要加强各省部共建高校与社会的合作，根据社会需求进行人才培养方案的改革；六是除汇报总结外，还可以通过明确研讨会主题、邀请省市领导参与等形式对高校实行精准扶持，并采取建立有效的协调机制等方法将省部共建地方高校建设得更好，更具竞争力。除此之外，各小组还对教育部提出了扩大博士生招生人数、对高校提供政策资金支持等希望，以实现省部共建地方高校由量到强的飞跃。

（黑龙江大学）

**“211工程”与重点学科建设**

**刘正东调研检查重点基建工程**

2015年6月

6月28日上午，自治区政协副主席、校党委书记刘正东到轻工楼扩建工程、土木工程大型结构研究平台实验室、综合体育馆、图书馆二期、教学大楼、博士生公寓楼等重点基建项目施工现场，及规划建设中的文科教学大楼、大学生创新实验中心大楼实地检查调研。

在项目施工现场，顶着烈日，冒着酷暑，刘正东实地查看了项目建设进度，认真听取了施工方的情况汇报。他强调，这些项目都是学校当前的重点基础设施建设项目，对实施中西部高校提升综合实力计划，进一步完善学校功能，关系重大。假期将至，要利用假期人少便于施工的时机，利于排兵布阵，加快推进项目建设。各在建工程的施工、监理、指挥部各方要加强协调，密切配合，时刻绷紧安全生产、质量第一这根弦，按照时间节点，倒排工期，加快进度，确保工期建设按计划完成。他强调，由于部分项目处于学生宿舍区、教学办公区，要切实做到文明施工、科学施工，把对周边师生教学、生活的影响降到最低。在实地查看了文科教学大楼、大学生创新实验中心大楼的规划区域和项目效果图后，他指出，要注重建筑风格与周边环境的协调性，与校园文化统筹考虑。

此外，刘正东还到学校农场水库上游及农院路现场调研。他强调，要加强与南宁市相关部门的沟通对接，切实解决好校园空间分隔严重、水系不连通、东西校园的通道太少、功能布局不合理等问题。

副校长、校重点基建工程建设指挥部指挥长张协奎，副校长商娜红及党办校办、重点基建工程建设指挥部、发展规划处、后勤基建处、保卫处等相关负责人参加检查调研活动。

（新闻信息网）

**赵艳林在学科建设工作会议上提出打造一流学科要着力培育显示度高的标志性成果**

2015年9月

为更好地打造一流学科，9月27日，我校赵艳林校长在校办第一会议室召开一流学科建设工作会议，提出要明确目标，错位发展，凸显特色，大力打造学科的显示度，着力培育、冲击显示度高的标志性成果。

会议听取了各相关学科的建设工作汇报，对学科的现状、存在问题及发展目标等进行了点评，并提出了意见建议。赵艳林校长最后做了总结，指出学科建设是学校建设的龙头，学校高度重视学科建设，各学科要充分了解学科的现状，分析存在差距，找出突破口，进一步理清思路，拿出措施，逐项落实。同时要抓好学科平台建设，凝练好学科方向，组织好学科队伍，为一流学科建设提供有力支撑。学校将以扶优扶特为原则，以竞争方式调配学科资源，通过资源配置更好地打造一流学科，为建设国内一流大学提供学科支撑。

校党委副书记燕柳斌、唐平秋，副校长毛汉领、张协奎、罗廷荣、马少健，总会计师梁家斌出席了会议；党办校办、发展规划处、研究生处、科技处、社会科学处、教务处、人事处等相关职能负责人、相关学科带头人及所属学院领导参加了会议。

（新闻信息网）

**文科教学大楼、大学生创新实验中心大楼开工建设**

2015年10月

9月、10月，文科教学大楼、大学生创新实验中心大楼相继开工建设。

（发展规划处）

**教学大楼完成项目预验收**

2015年11月

11月，教学大楼完成了项目预验收，2016年将投入使用。教学大楼建筑面积37600m2，建成投入使用后将大大改善我校教学基本条件，为人才培养质量的提高和学校综合实力的提升提供基础支撑。

（发展规划处）

**高等教育实施世界一流大学和一流学科建设战略**

2015年10月

10月24日，国务院公开发布《国务院关于印发统筹推进世界一流大学和一流学科建设总体方案的通知》（国发〔2015〕64号），正式启动了我国高等教育“双一流”建设战略。“双一流”将于2016年开始新一轮建设，每五年一个周期，与国家五年建设规划同步实施。

（发展规划处）

**博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别实行动态调整**

2015年11月

11月10日，国务院学位委员会公开发布《国务院学位委员会关于开展博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别动态调整工作的通知》（学位〔2015〕40号），自2016年起，将博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别动态调整工作实施范围扩大到全国。

（发展规划处）

**张协奎副校长带队赴自治区发展和改革委员会汇报工作**

2015年11月

11月27日，张协奎副校长带领发展规划处王承就副处长等一行3人赴自治区发展和改革委员会汇报我校基础设施项目建设有关情况。张副校长汇报了“十二五”在建项目的施工进展情况、“十三五”计划新增项目的前期工作进展以及2016年的主要工作计划和经费需求，并请自治区发展和改革委员会大力支持广西大学的建设工作。

（发展规划处）

**校领导集体把脉一流学科建设**

2015年12月

为贯彻落实好中央统筹推进世界一流大学和一流学科建设的重要部署，凝聚优势力量，打造一流学科，12月31日上午，我校在校办楼第一会议室召开学科建设工作研讨会，专题研讨一流学科建设问题。

会上，围绕学校一流学科建设面临的问题和困难，培育一流学科的遴选标准和要求，学科、学位点和专业建设一体化等问题，与会校领导和相关部门负责人展开了热烈的研讨，大家各抒己见，对学校学科、学位点和专业建设提出了许多宝贵的意见建议。大家一致认为，要加快打造一流学科，必须深化学科、学位点和专业建设的顶层设计，结合学校学科建设的现状、面临的问题和未来发展趋势，凝练学科方向，优化专业结构，加快推进学科、学位点和专业建设一体化，以一流的学科建设为学校创建一流大学提供强有力的支撑。

赵艳林校长强调，学科建设是高校科学研究和人才培养的重要基础，要打造一流学科，必须正确认识学科建设的内涵，把握好学科、学位点和专业建设的相互关系。要紧紧抓住学科建设的龙头，争取更多的学位点，调整优化专业设置，通过学位点建设更好地支持学科建设，通过专业建设扩大学科影响，把学科优势转化为科学研究和人才培养的优势。

对于如何遴选和培育一流学科，赵艳林校长认为要注意把握学科方向与国家发展战略及地方经济发展相契合的原则，坚持从团队、平台和成果三个体现实力的方面来遴选。对于下一步的学位点调整，则要坚持有利于扩大覆盖面、有利于重点发展的原则，同时还要考虑学院的布局，争取早做谋划，努力实现建设一流学科的目标。

我校副校长毛汉领、吴志强、罗廷荣、马少健，党办校办、教务处、科技处、研究生处、发展规划处等相关部门负责人参加了会议。

（新闻信息网）