

政务简报

9月21日，省委常委、省纪委书记、省监委主任李元平，省委常委、省委组织部部长时玉宝，副省长、省公安厅厅长贾利军，省法院院长茆荣华，省检察院检察长王永金出席省委反腐败协调小组会议，研究部署我省反腐败工作。

十三届省委反腐败协调小组召开2023年第一次会议

本报讯（记者 许郁庭）9月21日，经省委批准，十三届省委反腐败协调小组召开2023年第一次会议，深入学习习近平总书记关于全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争的重要论述精神，贯彻落实党中央、中央纪委国家监委和省委最新部署要求，审议相关文件，分析当前反腐败斗争形势，研究部署我省反腐败相关工作。

会议指出，去年以来，在省委的坚强领导下，省委反腐败协调小组始终站在衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”的政治高度，聚焦反腐败主责主业，加强研究部署和协调指导，推动全省反腐败斗争不断取得新进展、新成效，服务中心大局更加有力，惩治腐败效能不断提升，反腐败斗争合力进一步凝聚。

会议强调，要持续深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，不断用党的创新理论回答和解决实际问题，更加有力有效推动反腐败斗争向纵深发展。要毫不动摇坚持

和加强党对反腐败斗争的集中统一领导。要一以贯之坚持一体推进“三不腐”的方针方略，推动各项措施在政策取向上相互配合、在实施过程中相互促进、在工作成效上相得益彰。要坚持不懈凝聚反腐败斗争强大合力。要坚定不移推进反腐败规范化法治化正规化建设。

会议强调，要深刻把握当前贵州反腐败斗争阶段性特征，始终保持永远吹冲锋号的清醒和执着，保持反对和惩治腐败的强大震慑，坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。要在以重点攻坚带动全局突破上加强协作配合，紧盯突出问题开展集中整治，以点带面清除存量、遏制增量；在坚持受贿行贿一起查上加强协作配合；在一体构建追逃防逃追赃机制上加强协作配合；在铲除滋生腐败土壤上加强协作配合，推动反腐败斗争从个案清除、重点惩治向系统整治、全域治理提升转变。

会议还听取了省纪委监委、省法院、省检察院、省审计厅等省委反腐败协调小组成员单位相关工作汇报。

2022年度贵州省最高科学技术奖获得者冯新斌：

深耕汞污染防治 致力美丽中国建设

贵州日报天眼新闻记者 张凌

“科技工作者要以国家需求为己任，将科学选题与国家需求和国际科学前沿紧密结合，把自己的科学追求融入全面建设社会主义现代化国家的伟大事业中去，不畏艰难，勇于探索，在继承前人研究成果的基础上不断实现新的突破和超越，才能真正实现自己的人生价值。”2022年度贵州省最高科学技术奖获得者、中国科学院地球化学研究所研究员冯新斌说，贵州亟需通过科技创新，培养更多高水平科技人才，产出更多高科技成果。

9月21日，在2022年度贵州省科学技术奖励大会上，冯新斌怀着无比激动的心情接过贵州省最高科学技术奖证书，“这份沉甸甸的荣誉不仅属于我个人，也属于我的团队，属于中国科学院

地球化学研究所，更属于奋战在全省各条战线、为经济社会发展默默奉献、努力拼搏的每一位科技工作者。”

“作为科技创新的主力军，科技工作者需要在破解重大科技难题上担当作为，在解决国家重大需求中敢于啃硬骨头、打硬仗，以取得更多原创性成果，为贵州经济社会高质量发展提供有力科技支撑。”冯新斌说。

1991年到贵州的冯新斌，从一名研究生成长为学术带头人，组建了国际一流的环境汞污染研究团队。30多年来，他和团队扎根贵州，面向汞污染防治的国家需求和汞环境地球化学的国际科学前沿，在汞同位素地球化学、环境健康与污染防治及大气汞循环理论等方面取

得系统创新成果，为我国履约谈判和汞污染防治作出重要贡献。

首次发现水稻富集甲基汞的过程，证实我国内陆居民甲基汞暴露途径与欧美国家不同，开创了人体甲基汞暴露全新研究领域；在国内率先开展大气汞的区域分布特征和长距离传输规律的研究，建立我国区域大气汞的源汇关系，发现森林植被从大气吸收气态单质汞的重要全球大气汞汇新认识，为我国履约谈判提供了重要依据……冯新斌及其团队的科研成果对全球汞污染治理理论与实践产生了重要影响。

2016年，铜仁被生态环境部列为国家土壤污染防治先行区。冯新斌作

为先行区专家组组长，针对大规模汞污染农田可持续修复难题，在前期大量的研究基础上，领导团队创建了以“风险管控与安全利用”为核心的农艺调控技术路线，支撑了铜仁国家土壤污染防治先行区建设，为管控我国居民汞暴露健康风险提供了关键科技支撑。

冯新斌说，未来，将和团队继续以老一辈科学家为榜样，发扬科学家精神，潜心钻研，力争在喀斯特地区生态文明建设和汞的生物地球化学循环领域取得系统创新成果，培养一批高水平的青年科技人才，为我国西南喀斯特地区美丽中国建设、国家履约谈判和汞污染防治再立新功，为实现高水平科技自立自强、为实现中华民族伟大复兴贡献自己的力量。

2022年度贵州省最高科学技术奖获得者何志旭：

专注干细胞研究 守护儿童生命健康

贵州日报天眼新闻记者 张凌

“我是贵州培养成长起来的一名普通科技工作者，也是一名儿科医生。”2022年度贵州省最高科学技术奖获得者、遵义医科大学教授何志旭扎根贵州30余年，带领团队面向人民生命健康，立足临床实践和学术前沿开展科学研究，推动科技成果转化应用，在干细胞研究领域和儿童血液病防治等方面不懈努力，为贵州生物医药技术创新和儿科血液病诊疗水平提升贡献力量。

“召开贵州省科学技术奖励大会，充分体现了省委、省政府对科技创新工作的高度重视和对广大科技工作者的关心厚爱，是对全省科技工作者的巨大鼓舞和鞭策。这份荣誉不仅属于我个人，更属于我的团队、我的学校，属于我的同行和全省广大科技工作者。正是有了

大家的共同努力，我们才能取得这些成绩，才能一起推动贵州科技的腾飞。”9月21日，在2022年度贵州省科学技术奖励大会上，何志旭在获奖感言中说。

干细胞，又被称为“生命的种子”，是具有自我更新、高度增殖、多向分化潜能的细胞，拥有很广泛的应用前景，可攻克重大疾病治疗和用于组织器官再生。2002年以来，何志旭带领团队应用体细胞克隆技术，建立了“人体细胞核与其他物种供体细胞融合来源的人胚胎干细胞系”，为临床治疗性克隆“种子”细胞来源提供了新途径。并完成分离骨髓、脐带、胎盘和羊膜间充质干细胞，建立了体外大规模干细胞制备和存储的技术SOP标，参与制定6项干细胞国家标准，联合企业开发出3个干

细胞I类新药。

何志旭带领团队率先在省内开展白血病脐带造血干细胞移植，牵头建立了贵州首个儿童血液肿瘤临床研究中心和质量控制中心，使贵州儿童白血病缓解率达85%以上，重症地中海贫血出生率下降3个百分点，在全国建立第一个单病种质控中心——贵州省儿童地中海贫血诊疗质控中心。

何志旭领衔的“间充质干细胞应用研究及成果转化利用”项目，入选贵州省2022年度十大创新成果之一，使贵州省干细胞研究水平达到国内领先地位，在全国率先建立质控中心，推动贵州省儿童血液病诊疗技术达到国内先进水平。他带领团队努力实现科技成果转化，建立了国内及省内系列干细胞服务

平台，带领贵州医疗机构申报获批首批国家干细胞临床试验基地，推动了贵州干细胞产业的发展，为贵州生物医药产业的崛起奉献了科技力量。

“创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭源泉，也是中华民族最鲜明的民族禀赋。”何志旭说，党的二十大报告明确提出，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位。实现高水平科技自立自强，是中国式现代化建设的关键。要深入实施创新驱动发展战略，加强区域创新体系建设，进一步提升自主创新能力，努力在突破关键核心技术难题上取得更大进展。这是党和国家在新形势下对科技创新工作提出的新要求和

人民群众是中国式现代化的创造者

读《群众创造历史 创新引领发展》所感

吴大华

9月20日，《贵州日报》头版刊登贵州日报报社调研组的长篇深度调查报告——《群众创造历史 创新引领发展——从村BA村超看西部欠发达地区中国式现代化的生动实践》。该文紧扣习近平总书记关于中国式现代化的重要论述和对贵州工作重要指示批示精神，紧扣推进中国式现代化贵州实践的形势任务、定位方位和目标愿景，以村BA、村超为观察窗口，从“人民群众是历史的创造者”这一重要论断中引申出“人民群众也是中国现代化的创造者”这一重要观点，将群众创造历史、深厚历史底蕴、流量带火经济、创新引领发展等主题融为一体，以一个个小人物、小故事串起了中国式现代化在苗乡侗寨的生动演绎，读来令人备受启发、备受鼓舞。

从村BA、村超看西部欠发达地区中国式现代化的生动实践，让我们看到了人民群众创造幸福生活的美好生活的磅礴伟力。

村BA、村超火爆出圈，根植于群众来源于群众。深厚的历史底蕴孕育多彩民族文化与体育文化，村民球员与全村老小坚守热爱，享受体育带来的快乐，守护乡土赛事的纯粹，抓住流量带来的机会，在体育和传统民族文化的融合表达中，让乡土文化更接地气、更具有感染力。

和美乡村迸发勃勃生机，彰显群众创造潜力。村民自发商议决定比赛相关事务，联动多方做好招待，主动提供真诚周到的服务，引发游客和网友点赞关注。群众主体、群众主创、群众舞台、群众共享汇聚的磅礴力量，增强了基层群众追求美好生活的信心。

从村BA、村超看西部欠发达地区中国式现代化的生动实践，让我们看到了群众性的精神文化活动也能转化为地方经济社会发展的动能。

创新推动“流量”转为游客“留量”与发展“增量”，文旅融合发展激活经济新引擎。村BA、村超的火爆出圈不仅带来了游客、客户、消费者和人力资源，也带来了产品营销、资金投入和配套设施，更带来了企业发展的信心和决心、干部群众干事创业的热情和热情，为地方经济发展注入活力。

在云南，风是迎面吹来的惬意，也是能源资源；花是鲜花饼的甜美，也是“美丽产业”；雪是苍山雪，也是旅游体验；月是洱海月，也是悠扬的《月光下的凤尾竹》……

在云南，“风花雪月”皆可为。

有一种叫云南的生活”是近年来云南倾力打造的旅游名片。在云南期间，代表们也真切体会到了“云南的生活”。

曲靖彝文化博物馆历史厚重，引人入胜；昆明宝丰湿地公园绿意融融，美不胜收；晋宁小渔村村民人富，晋升网红；五华区南屏步行街展现古典与现代的魅力，人流如织；云南民族村，多样风情绽放一村，热闹非凡……

立足旅游资源、生态环境、民族文化、独特物产等优势，云南“十四五”期间，云南谋划实施“一环、两带、六中心”旅游发展总体布局，同时结合茶、咖啡、非遗、红色文化等推出一大批精品旅游线路，让游客享受云南独有的“限定版”惊喜。

“云南的旅游转型升级既有硬件旅游产品升级，又有服务内容提升。”

“在丰富的资源优势加持下，云南旅游在民族文化精髓、互联网赋能以及‘旅游+大健康’等领域进行了多样化拓展，提升了旅游产品的生命力。”

行走云南、感知云南，代表们有了切身体会。

贵州旅游投资控股(集团)有限责任公司党委书记、董事长徐昊认为，云贵两省旅游产业互补性强。下一步，要深度拓展滇黔合作基础，重点围绕独具贵州特色的文旅、体旅、桥旅、酒旅以及康养旅居等项目加大合作。同时，借助云南区位优势深化区域合

省科技厅党组书记、厅长项长权：

把科技创新的“最大变量”变为高质量发展的“最大增量”

贵州日报天眼新闻记者 刘蓝婴 曾书慧



“云贵地缘相近，人文相亲，资源相似，双方的发展各有优势、各有特色、各有所长，互学互鉴、互利合作的地方很多。”9月19日至20日，省科技厅党组书记、厅长项长权随贵州省委代表团到云南学习考察，他感到收获良多、感受颇深。

学习考察归来，省科技厅迅速组织召开厅长办公会议，专门通报云南学习考察情况，计划进一步组织学习云南贵金属新材料控股集团有限公司在产学研深度融合发展的经验，研究深化实施“富矿精开”有关工作。

一路学经验，一路谋发展。云南依托优势资源引进发展的龙头企业以及相应的产业规划，让项长权感触很深。“新能源电池、新材料等行业同样也是我省具有资源优势和潜力的产业，省委、省政府高度重视并多次研究部署，我们要综合、客观看待贵州的优势和差距，找到前进的方向。”

(上接第一版)

用足用好比较优势，方能激活发展“满盘棋”。

在云南，风是迎面吹来的惬意，也是能源资源；花是鲜花饼的甜美，也是“美丽产业”；雪是苍山雪，也是旅游体验；月是洱海月，也是悠扬的《月光下的凤尾竹》……

在云南，“风花雪月”皆可为。

有一种叫云南的生活”是近年来云南倾力打造的旅游名片。在云南期间，代表们也真切体会到了“云南的生活”。

曲靖彝文化博物馆历史厚重，引人入胜；昆明宝丰湿地公园绿意融融，美不胜收；晋宁小渔村村民人富，晋升网红；五华区南屏步行街展现古典与现代的魅力，人流如织；云南民族村，多样风情绽放一村，热闹非凡……

立足旅游资源、生态环境、民族文化、独特物产等优势，云南“十四五”期间，云南谋划实施“一环、两带、六中心”旅游发展总体布局，同时结合茶、咖啡、非遗、红色文化等推出一大批精品旅游线路，让游客享受云南独有的“限定版”惊喜。

“云南的旅游转型升级既有硬件旅游产品升级，又有服务内容提升。”

“在丰富的资源优势加持下，云南旅游在民族文化精髓、互联网赋能以及‘旅游+大健康’等领域进行了多样化拓展，提升了旅游产品的生命力。”

行走云南、感知云南，代表们有了切身体会。

本次学习考察，项长权收获了许多做好贵州科技创新工作的启发，也感受到了更加强烈的责任感、紧迫感和压力感。特别是云南贵金属集团针对我国铂族金属资源和核心技术两头在外的挑战，坚持以创新驱动为引擎，以人才队伍建设为抓手，通过产学研深度融合，为国家贵金属新材料产业链供应链自主可控和铂族金属资源保障发挥重要作用。

当前，贵州正处于厚积薄发、加快转型发展关键时期，为科技创新提供了广阔舞台。省委十三届三次全会提出科技创新要“一坚持”“两手抓”，强调要大力实施六大重大科技战略行动和向科技要产能专项行动。首届贵州科技节

的举办，也彰显出贵州全面加强科技创新的坚定决心和广纳天下科技人才的鲜明态度。

项长权表示，我们必须更加奋发有为，聚焦科技创新、成果转化、造福人民，努力把科技创新的“最大变量”变为高质量发展的“最大增量”，为贵州赶超跨越发展更多新质生产力。

一是持续深入贯彻落实省委十三届三次全会的决策部署，大力推进特色科技强省建设。一手抓优势领域科技攻关，大力实施六大重大科技战略行动，在围绕“四新”主攻“四化”中锻造高质量发展“科技内核”；一手抓科技成果转化应用，大力实施向科技要产能专项

行动，汇聚省外科研资源，全领域、大力度推进科学技术成果转化应用。

二是立足特色资源和比较优势，包括文化资源、生态资源、矿产资源、区位优势、市场比较优势等来布局和完善产业链，围绕产业链布局创新链，强化创新链提升产业链。重点围绕“富矿精开”六大产业基地、现代山地特色高效农业、现代服务业等布局和创新链，根据创新链选人才、建团队、兴创新，以此提升产业链，增强发展新动能。

三是坚持企业为基，强化企业创新主体地位。要不断强化企业这个科技创新的基本盘，推动企业成为创新决策、研发投入、科研组织和成果转化的主体，促进各类创新人才向企业集聚。既要注重科技型领军企业和骨干企业的引进，也要注重科技中小企业培育发展，优化科技创新环境，促进企业创新活力充分迸发。

只争朝夕抓落实，凝心聚力促发展。项长权表示，下一步将持续坚持创新在现代化建设全局中的核心地位，深入学习借鉴云南的先进发展理念和经验做法，在积极推进云贵两省优势互补中，创造条件开展科技互利合作，为中国式现代化的贵州实践提供科技创新支撑。

看云南、想贵州、谋合作，代表们表示，将用好学习考察成果，更加奋发有为推动高质量发展。省自然资源厅厅长周文看到了合作方向——云南在金属矿产尤其是金属资源综合利用上有很多成功案例，我们要深化与云南的交流合作，把资源优势变成产业优势、发展优势，为贵州高质量发展做好要素保障。

省大数据发展管理局局长景亚萍看到了合作空间——她对“一部手机游贵州”非常感兴趣，表示要学习好云南“文旅+大数据”的做法，推出更多大数据与文旅融合的好产品。

国际商贸、加工制造、国际金融等。值得一提的是，地处滇南端的磨憨镇由昆明托管，昆明成为全国唯一拥有“边境线”的省会城市。

大手笔谋划城市未来，大力度推进对外开放！

看规划、听介绍，代表们发出连连感叹，开放不仅是“有形的开放”，更是思想的解放。

这次学习考察，贵安新区和滇中新区签订了战略合作协议，根据协议双方将从产业发展、城市建设、对外开放等方面开展广泛深入合作。

贵阳市常委、贵安新区管委会副主任王增坦言，借助云南开放通道，为实现贵安新区发展一年一个样，三年大变样注入了强大动力。

奏响开放合作“共赢曲”，扩大互惠互利合作成果，推动彩云贵相得益彰、流光溢彩

穿越群山，高铁入滇！从贵阳出发两个多小时便可抵达昆明。

高铁缩短了时空距离，为进一步深化云贵合作，开拓贵州发展空间提供了利好。云南，进来便是亲切，走近更是惊喜。

在推动高质量发展征途上，两省面临许多政策红利、许多共同任务、许多合作机遇。

《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》《国务院关于支持云南加快建设面向南亚东南亚辐射中心》2022年出台，为两省推动高质量发展提供了强有力政策支持。

以邻为伴，可以合作共赢——学习考察期间，两省举行经济社会发展交流座谈会，并签署了5个合作协议。

以邻为师，可以取长补短——深圳市

行动，汇聚省外科研资源，全领域、大力度推进科学技术成果转化应用。

二是立足特色资源和比较优势，包括文化资源、生态资源、矿产资源、区位优势、市场比较优势等来布局和完善产业链，围绕产业链布局创新链，强化创新链提升产业链。重点围绕“富矿精开”六大产业基地、现代山地特色高效农业、现代服务业等布局和创新链，根据创新链选人才、建团队、兴创新，以此提升产业链，增强发展新动能。

三是坚持企业为基，强化企业创新主体地位。要不断强化企业这个科技创新的基本盘，推动企业成为创新决策、研发投入、科研组织和成果转化的主体，促进各类创新人才向企业集聚。既要注重科技型领军企业和骨干企业的引进，也要注重科技中小企业培育发展，优化科技创新环境，促进企业创新活力充分迸发。

只争朝夕抓落实，凝心聚力促发展。项长权表示，下一步将持续坚持创新在现代化建设全局中的核心地位，深入学习借鉴云南的先进发展理念和经验做法，在积极推进云贵两省优势互补中，创造条件开展科技互利合作，为中国式现代化的贵州实践提供科技创新支撑。

看云南、想贵州、谋合作，代表们表示，将用好学习考察成果，更加奋发有为推动高质量发展。省自然资源厅厅长周文看到了合作方向——云南在金属矿产尤其是金属资源综合利用上有很多成功案例，我们要深化与云南的交流合作，把资源优势变成产业优势、发展优势，为贵州高质量发展做好要素保障。

省大数据发展管理局局长景亚萍看到了合作空间——她对“一部手机游贵州”非常感兴趣，表示要学习好云南“文旅+大数据”的做法，推出更多大数据与文旅融合的好产品。

这次学习考察，云贵两省媒体作了全程报道，在业界、学界引发关注。

贵州民族大学旅游学院教授范莉娜认为，乡村旅游是贵州旅游的特色和优势，是巩固拓展脱贫攻坚成果的重要渠道，建议学习借鉴云南茶旅融合、咖旅融合的做法，推动贵州乡村旅游高质量发展。

晖阳(贵州)新能源材料有限公司董事长胡海平感到，此次学习考察把云南新材料产业作为重点具有很强针对性，“我们相信在双方共同努力下，两省新能源、新材料产业发展一定会越来越好。”

把优势用足用好，将开放进行到底。当前，贵州发展态势向好，越来越好。贵州干部群众一心一意谋发展，干事创业激情正在燃烧。

从秋天出发，只要我们把深化合作的想法变成工作方案和具体行动，一项一项抓落实，就一定能奏响开放合作“共赢曲”，收获滇黔合作丰硕果实。

9月20日是第35个“全国爱牙日”。赤水市金华街道社区卫生服务中心组织党员医护人员走进学校开展“健康生活从‘齿’开始”主题活动，引导孩子们从小养成爱护牙的好习惯。



王长青 摄 (贵州图片库发)