

赣南日报

GANNAN RIBAO

2024年3月1日
星期五 甲辰年正月廿一

中共赣州市委主管主办 赣南日报社出版发行
国内统一连续出版物号:CN 36-0003
今日8版 总第21962期



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 加强和改进人民政协工作 全面发展协商民主

新华社北京2月29日电 3月1日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强和改进人民政协工作 全面发展协商民主》。这是习近平总书记2013年2月至2023年6月期间有关重要论述的节录。

文章指出,人民政协是中国共产党把马克思列宁主义统一战线理论、政党理论、民主政治理论同中国实际相结

合的伟大成果,是中国共产党领导各民主党派、无党派人士、人民团体和各族各界人士在政治制度上进行的伟大创造。在中国共产党领导下,人民政协坚持团结和民主两大主题,服务党和国家中心任务,在建立新中国和社会主义革命、建设、改革各个历史时期发挥了十分重要的作用。实践证明,人民政协制度具有多方面的独特优势。文章指出,党的十八大以来,我们

总结经验,对人民政协工作提出了一系列新要求,主要有以下几个方面。一是加强党对人民政协工作的领导。二是准确把握人民政协性质定位。三是发挥好人民政协专门协商机构作用。四是坚持和完善我国新型政党制度。五是广泛凝聚人心和力量。六是聚焦党和国家中心任务履职尽责。七是坚持人民政协为人民。八是以改革创新精神推进履职能力建设。(下转2版)

中共中央总书记习近平主持会议 讨论政府工作报告

新华社北京2月29日电 中共中央政治局2月29日召开会议,讨论国务院拟提请第十四届全国人民代表大会第二次会议审议的《政府工作报告》稿。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,过去一年,面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,顶住外部压力、克服内部困难,付出艰辛努力,新冠疫情防控实现平稳转段,经济实现回升向好,民生保障有力有效,全年经济社会发展主要目标任务圆满完成,高质量发展扎实推进,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

会议强调,今年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。做好政府工作,要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,按照中央经济工作会议部署,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,全面深化改革开放,推动高水平科技自立自强,加大宏观调控力度,统筹推进扩大内需和深化供给侧结构性改革,统筹新型城镇化和乡村全面振兴,统筹高质量发展和高水平安全,切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,增进民生福祉,保持社会稳定,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

会议指出,今年工作要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。积极的财政政策要适度加力、提质增效,稳健的货币政策要灵活适度、精准有效,增强宏观政策取向一致性,营造稳定透明可预期的政策环境。要大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力。要深入实施科教兴国战略,着力扩大国内需求,坚定不移深化改革,扩大高水平对外开放,有效防范化解重点领域风险。要坚持不懈抓好“三农”工作,扎实推进乡村全面振兴,推动城乡融合和区域协调发展。要加强生态文明建设,推进绿色低碳发展。要切实保障和改善民生,加强和创新社会治理。要加强政府自身建设,坚决纠治形式主义、官僚主义,真抓实干、埋头苦干、善作善成,努力完成全年经济社会发展目标任务。

描绘新的蓝图: 深刻领悟高质量发展这个硬道理 ——2024年全国两会前瞻(中)

【今日6版】

我省重型地中海贫血公益救助项目在赣州启动 刘志明出席活动

本报讯(见习记者李萌 通讯员曾毓霖)为深入贯彻习近平总书记以人民为中心的发展思想,进一步提升我省重型地中海贫血患者救治能力和水平,加强重型地中海贫血患者救治和健康管理,助力健康江西建设,2月29日,江西省重型地中海贫血公益救助项目启动仪式在赣州召开。华电江西发电有限公司党委书记、执行董事刘志明,江西省卫生健康委党组成员、副主任江晓斌,市领导张骅出席。

此次重型地中海贫血公益救助项目由中国社会工作联合会设立,中国华电集团有限公司捐赠公益资金、江西省卫生健康委组织实施。该项目对具有我省户籍的重型地中海贫血患者进行救助:对患有重型地中海贫血的低收入人口,援助输血、服用祛铁药的医保报销后自付费用,每人每年不超过2万元(2万元以下含2万元按实际发生额补助),援助省内造血干细胞移植自付费用每人不超过8万元(8万元以下含8万元按实际发生额补助);其他重型地中海贫血患者,援助输血、服用祛铁药的医保报销后自付医疗费用,每人每年不超过1.2万元(1.2万元以下含1.2万元按实际发生额补助),援助省内造血干细胞移植自付费用每人不超过5万元(5万元以下含5万元按实际发生额补助)。

据悉,地中海贫血是我国南部地区高发的一种遗传性溶血性疾病,若不进行正常的输血和治疗干预,重型地中海贫血患儿会很快面临夭折的危险。江西是地贫的高发省份之一,人群的地贫基因携带率较高,其中,赣州地区人群地贫基因携带率超过14%。此次公益救助项目的实施,对于减轻患者负担,提升群众的健康获得感具有重要意义。

“码”上阅读 会昌发现甲辰龙年中国“首龙”

本报讯(钟和)甲辰龙年,我国恐龙物种又添了。中国地质大学(北京)副教授邢立达等人,对会昌县修路开挖时发现的数千块化石碎片进行清理修复,发现了甲龙亚科新种——英良达泰龙,相关成果近日在《脊椎动物解剖学·形态学·古生物学》发表。2月29日,研发团队举行了成果发布会。



扫码看全文

赣州气象

今日最低气温 5℃
今天 阴天多云 5℃至8℃
明天 多云间晴 4℃至12℃
后天 多云间晴 5℃至18℃
(数据来源:赣州气象微信公众号)

习近平为第六批全国干部学习培训教材作序要求 各级干部发扬理论联系实际的马克思主义学风 当好中国式现代化建设的坚定行动派实干家

新华社北京2月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平为即将出版发行的第六批全国干部学习培训教材作序。他强调,中国式现代化是强国建设、民族复兴的康庄大道,开辟的是人类迈向现代化的新道路,开创的是人类文明新形态。对我们党而言,这既是光荣的历史使命,也是严峻的现实考验,迫切需要以理论武装推动全党团结、事业发展。

习近平指出,理论强,才能方向明、人心齐、底气足。要巩固拓展主题教育成果,坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,真正把马克思主义看家本领学到手,以思想高度统一确保政治统一、行动统一,全面提升与推进中国式现代化相适应的政治能力、领导能力、工作能力。要善于从党的创新理论中汲取踔厉奋发、勇毅前行的精神动力,坚定历史自信、锤炼斗争本领,始终以锐意进取、迎难而上的奋斗姿态奋进新征程、建功新时代。

习近平强调,道不可坐论,理不能空谈。学习党的创新理论的目的全在于运用。各级干部要发扬理论联系实际的马克思主义学风,自觉掌握运用好

党的创新理论这一强大思想武器,紧紧围绕以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业这个中心任务,持续解决制约高质量发展问题、群众急难愁盼问题、党的建设突出问题,有效防范化解重大风险,创造性开展工作,不断把党的二十大描绘的宏伟蓝图变成美好现实。

习近平指出,新时代以来,党的理论创新和实践创新是十分生动的,我们的学习也应该是生动的。这批教材集中反映了新时代的创新成果,展示了我们党推进和拓展中国式现代化的生动实践。各级干部要学好用好教

材,当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家。

第六批全国干部学习培训教材由全国干部培训教材编审指导委员会组织编写,共9本,包括4本理论教材《深刻领悟“两个确立”的决定性意义》《习近平新时代中国特色社会主义思想的建设和拓展中国式现代化》《推进和拓展中国式现代化》和5本《推进和拓展中国式现代化案例选》(经济篇、教育·科技·人才篇、政治·法治篇、文化·社会篇、生态文明·国家安全篇),由人民出版社、党建读物出版社出版。



「桃花春色暖先开,明媚谁人不看来。」二月二十八日,在信丰县虎山乡龙州村,漫山遍野的桃花争春吐艳,吸引了不少游人前来打卡赏花。刘阳春摄

我市推进首席数据官制度 赋能数字经济发展

本报讯(记者张惠婷)习近平总书记在江西考察时强调,要发展壮大数字经济。我市深入学习贯彻习近平总书记考察江西重要讲话精神,扎实推进首席数据官制度试点工作,为推动数字化改革和数字政府建设、做强做优做大数字经济提供人才支撑。

结合我市数字基础、产业优势、行业特色实际,我市在市政府、12个市直单位、6个县区开展首席数据官试点工作,在各试点单位创新推出“一官一员”(一名首席数据官和一名数据专员),加快组建全市首席数据官、数据专员人才队伍。目前,全市组建首席数据官84名、数

据专员87名。2023年以来,我市引进数字化领域高层次人才274人,通过事业单位公开招聘方式招录数字化专业人才11人。

我市强化人才待遇支持,落实好以增加知识价值为导向的收入分配制度,建立基层数字化专业人才培养计划,鼓励各地各部门在同等条件下,优先重用或进一步使用数字化岗位突出优秀人才。

聚焦全市数字政府建设难点问题,我市抽调相关单位数据

专员及部分县区骨干力量,组建工作专班,通过师傅带徒弟等方式,开展“专班推进破难题”活动,让数字化专业人才锻炼在一线、成长在一线;加大首席数据官、数据专员人才培养培训力度,建立常态化交流学习机制,先后举办全市领导干部数字化改革能力提升、全市区块链创新应用暨首席数据官能力提升、数据专员业务提升等专题培训班,累计培训数字人才300余人次。

此外,为更好地展示古生物化石的价值和魅力,我市自然资源主管部门协同有关单位开展了“驯龙高手考古探秘”“保护古生物化石,留住地球记忆”等科普宣传和展览活动,并在重点乡镇、街道发放宣传资料、张贴宣传海报,让更多的人了解、支持和参与古生物化石保护工作。

走在前 勇争先 善作为
深入学习贯彻习近平总书记考察江西重要讲话精神

赣州加强古生物化石保护管理

本报讯(记者曾艳华 通讯员温昌辉 江金生 李豪)日前,章贡区“水东佳和状元里”项目工地施工方因发现恐龙化石未向自然资源主管部门报告,受到罚款1万元的行政处罚。记者了解到,2023年我市发布的《关于加强古生物化石保护的通告》明确,任何单位和个人在生产、建设等活动中发现古生物化石的,应当保护好现场和古生物化石,并立即报告所在县(市、区)自然资源主管部门。

据悉,我市古生物化石资源丰富,种类繁多,出土了大量恐龙和恐龙蛋化石,是名副其实的“中国恐龙之乡”。2022年以来,我市对辖区内的馆藏古生物化石进行了登记造册和建档,基本摸清了既有古生物化石的数量、类型、分布等情况,初步形成了全市馆藏古生物化石数据库。由于化石产地点多面广,建设工地发现古生物化石的现象时有发生,我市明确要求项目建设单位在建设工程选址过程中应当与所在县(市、区)自然资源主管部门签订《古生物化石保护协议书》,督促建设单位避开重点保护古生物化石赋存区域,确实无法避开的,应当采取必要的保护措施。同时,我市自然资源主管部门定期对龙岭罗

屋、横寨小河等恐龙化石保护基地进行巡查,对赣州地质博物馆、江西应用技术职业学院地质博物馆等进行实地调研,对发现的违反《古生物化石保护条例实施办法》行为坚决依法立案查处。

此外,为更好地展示古生物化石的价值和魅力,我市自然资源主管部门协同有关单位开展了“驯龙高手考古探秘”“保护古生物化石,留住地球记忆”等科普宣传和展览活动,并在重点乡镇、街道发放宣传资料、张贴宣传海报,让更多的人了解、支持和参与古生物化石保护工作。

赣州电子信息产业持续壮大

本报(记者张惠婷)春节刚过,在景旺电子PCB智能制造基地项目现场,1000余名工人大规模施工、拉满“进度条”。该项目总投资约30亿元,达产后预计营收超50亿元,是我市电子信息产业向智能化高端化迈进的又一硕果。

我市大力发展电子信息产业,构建起“芯、屏、器、核、端”中高端电子产业体系。2023年,我市电子信息产业集群营收1700亿元,产业规模、质量效益、创新能力不断提升。紧盯粤港澳大湾区,我市持续掀起招商大引强热潮,引进一批科技含量高、市场前景好、带动力强的电子信息企业,承接发展了液晶显示模组、印制线路板两条完整产业链,产能分别占全国的5%和9%。

信丰县通过实施产业链招商、资本招商、以商招商等多种招商引资方式,引进了景旺电子、科翔股份、大族数控、铭利达、洁美科技等一批细分领域“链主”企业,形成上游电子信息新材料、装备制造,中游PCB、PCBA、智能模组,下游电子智能终端的完整产业链,在深度融湾的征程中加快打造全球绿色PCB产业重镇。

龙南电子信息产业集群是省级重点工业产业集群。总投资125亿元的江西佳纳能源科技有限公司年产5万吨钴镍、10万吨三元驱体绿色智造项目,科创板挂牌上市企业嘉元科技投资兴建的年产2万吨电解铜箔项目相继落户。一批电子信息企业通过“上云用数赋智”实现降本增效。