

要闻

学思想 强党性 重实践 建新功

以新气象新作为推动高质量发展取得新成效

□新华社记者 安蓓

当前,全党正在深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育。这次主题教育不划阶段、不分环节,强调要把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改等贯通起来,有机融合、一体推进,将以新气象新作为推动高质量发展取得新成效。

到完成党的二十大部署的各项任务中去,以推动高质量发展的新成效检验主题教育成果。 牢牢把握高质量发展这个首要任务,要认真落实党中央关于贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的一系列要求和决策部署。我国发展进入战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期,各种“黑天鹅”“灰犀牛”事件随时可能发生。要增强系统观念和全局意识,统筹国内国际两个大局,统筹“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局,加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、整体性推进。做好着力扩大内需、深化供给侧结构性改革、加快建设现代化产业体系,全面推进乡村振兴,实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,

在发展中保障和改善民生,推动绿色发展、推进美丽中国建设,推进全面依法治国,建设社会主义文化强国,维护社会稳定等方面工作,形成共促高质量发展的强大合力。 牢牢把握高质量发展这个首要任务,要紧密结合实际,打破思维定势,转变思想观念。理论只有与实际紧密联系,才能发挥对实践的指导作用,实现自身的价值和意义。习近平新时代中国特色社会主义思想扎根于中国特色社会主义伟大实践,实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃。要坚持不懈用这一创新理论武装头脑,指导实践、推动工作,紧盯本地区本部门本单位影响和制约高质量发展的问题短板及其根源,开展“靶向治疗”,正确处理速度和质量、发展和安全、发展和环

保、发展和防疫等重大关系,不断提高推动高质量发展的系统性、整体性、协同性。 牢牢把握高质量发展这个首要任务,必须坚持和加强党的全面领导、坚定不移全面从严治党。各级领导班子要牢记党和人民嘱托,发扬“功成不必在我、功成必定有我”的精神,坚持一张蓝图绘到底,对已有的部署和规划,只要是科学的、切合新的实践要求的、符合人民群众愿望的,就要坚持,一茬接着一茬干,防止换届后容易出现的政绩冲动、“留痕迹”等现象。在主题教育中不断加强各级领导班子和干部队伍建设,为奋进新征程、建功新时代提供坚强有力的政治引领和政治保障。 (新华社北京5月11日电)

川渝七区县人大协同助力明月山绿色发展示范带建设

本报讯(记者 彭瑜 见习记者 于鹏程)5月11日,明月山绿色发展示范带相关区县人大常委会主任联席会议在梁平召开,各方签订合作备忘录,携手助推成渝地区双城经济圈明月山绿色发展示范带建设。 重庆市梁平区、长寿区、垫江县与四川省广安市邻水县、达州市达川区、大竹县、开江县,同处明月山系、同为“巴蜀粮仓”,山水相连、文相亲、历史相融、源远流长、联系紧密。 七区县人大常委会将立足明月山,围绕共同打造明月山践行“两山论”样板地,推进基础设施、现代产业、生态保护、公共服务一体化发展等重点内容,充分发挥人大的制度优势,协同行使法定职权,加强工作联动,努力助推构建基础设施互联互通、产业发展协作配

套、生态环境质量持续改善、公共服务体系更加健全、机制体制更加高效的一体化发展新格局。 据介绍,七区县人大建立完善了常委会主任联席会议、常委会办公室联络沟通机制、专项工作协作推进机制、毗邻镇街人大主席团联络机制、交流互动协作机制,将协同讨论决定重大事项、协同开展监督检查、协同开展专题调研、协同开展代表活动,把助力明月山绿色发展示范带建设作为各地人大代表活动的主题,组织人大代表围绕工作全局和合作重点开展调研,提出意见建议;对需要省市级、国家级层面支持实施的重大项目,分别组织或联合组织区域内各级人大代表开展视察调研,以议案、建议等方式向上级人大提出,推动项目实施。

垫江举行集中开竣工 93个重点项目总投资164亿元

本报讯(记者 左黎韵 见习记者 余雨芳)5月10日,垫江县举行2023年上半年重点项目集中开竣工仪式,开竣工项目共计93个,总投资164.79亿元,涉及汽摩装备制造、新材料、消费品、旅游、重点能源、交通、教育和城市基础设施等领域。 开工项目中,新能源光伏玻璃生产线项目计划投资12亿元,建设总装机容量1GW光伏组件生产线和总装机1GW光伏玻璃生产线,建成后可实现年产值40亿元以上,年利税1.6亿元以上;垫江县G350澄溪至群力段新建工程作为G50垫江南出口连接线,建成后将为垫江打造千亿工业承载地、创

建垫江南大门形象展示地、推动明月山绿色发展示范带建设和打造成渝地区双城经济圈橱窗展示区提供有力支撑,同时带动沿线5000余人创业、就业;明月竹乡旅游区建设等明月天香旅游度假区综合开发项目,建成后将进一步丰富垫江全域旅游业态。 民生项目方面,移民安置区“一改三提”项目将建设2座日供水能力3万吨、1座日供水能力5000吨的制水厂,并新建200公里管网,保障8万人供水需求;松林小学校及幼儿园新建工程可有效缓解垫江城区学校招生压力,解决学校“大校额”问题,为附近适龄儿童提供就近入学教育服务。

扎实抓好主题教育 推动高质量发展 市乡村振兴局开展七大专题调研

众内生发展动力专题调研中,将针对防止返贫动态监测帮扶、推动帮扶产业可持续发展、促进脱贫人口稳岗就业、发展新型农村集体经济等重点工

消费协作等重点领域,优化帮扶机制,创新帮扶方式,研究提出政策建议。 在巩固提升“两不愁三保障”及饮水安全保障水平专题调研中,将梳理排查存在的风险隐患和薄弱环节,围绕如何更好巩固提升“两不愁三保障”及饮水安全成果,研究提出政策建议。 在“土特产”促进乡村产业发展专题调研中,将针对开发乡土资源、突出地域特点、打造产业集群等,围绕推动乡村产业全链条升级、增强市场竞争力和可持续发展能力、健全联农带农益农

机制等,研究提出政策建议。 在乡村振兴领域风险防范专题调研中,将聚焦防止返贫监测帮扶、帮扶产业发展、稳岗就业、易地搬迁后续扶持、自然灾害、社会稳定、涉乡村振兴舆情等七类风险,研究制定重大风险研判机制、决策风险评估机制、风险防控责任机制。 在健全过渡期后农村低收入人口常态化帮扶机制专题调研中,将围绕调整优化过渡期后帮扶政策、划分脱贫人口分类标准、建立分类管理机制等内容,研究提出政策建议。

巫镇高速公路 预计年内通车

5月10日,巫镇高速公路东溪河特大桥正在进行桥梁架梁施工。 截至目前,巫镇高速公路土建工程已经完成总体形象进度的91%,全线进入最后的冲刺阶段,路面、机电等附属设施安装全面展开,预计年内建成通车。 巫镇高速公路全长48.69公里,是目前连接渝陕两地的首条高速公路、构建鄂渝陕南北大通道的重要节点工程,全线桥隧比达到90.6%。这条路建成后,巫溪至陕西镇坪车程将从目前的3个半小时缩短至1小时以内。 记者 罗斌 摄/视觉重庆



垫江：擂台比武争先创优 党建统领振兴乡村

5月11日下午,垫江县2023年党建引领“争当乡村振兴排头兵”乡镇(街道)擂台赛迎来决赛。 垫江县12个乡镇(街道)的党委(党工委)书记聚焦打造新时代“红岩先锋”变革型组织建设各具特色的现代版“桃花源”晒思路、晒措施、晒成效,努力总结一批可看可学可复制的典型经验,营造努力争当全市乡村振兴排头兵比学赶超的良好氛围。 今年以来,垫江县着力构建五项机制,建立“七张报表”,用好“八张问题清单”,严格落实“五级书记”抓乡村振兴和“争当乡村振兴排头兵”要求,以实施“五个万亩级”示范建设行动为抓手全力建设“四县三乡”,赛马比拼激发干事创业内生动力,全力交出全面推进乡村振兴的高分报表。

制,聚焦乡村生产、生活、生态,全力打造“一心一区一基地”,实现“环境”“乡风”“生活”三提升。 沙坪镇建立跨村党建联建、集体经济联营、和美乡村联创、强镇富民联享“四联”工作机制,将各村集体收益向群众分红的比例由20%提高至50%以上。 擂台赛上,一批有特色立得住的先进村(社区)充分调动了乡镇(街道)、村(社区)党组织党建建促乡村振兴的积极性、主动性、创造性。 近年来,垫江县着力提高粮食和重要农产品保供能力,推动农业高质高效发展,先后获批全国农业现代化示范区、全国新一轮水稻制种大县、全国农作物病虫害绿色防控整建制推进县、全国病死猪无害化处理与保险联动机制建设试点县和重庆市化肥减量增效“三新”配套核心示范区等金字招牌。 “我们将持续提升新时代党的建设质量,不断强化党建统领农业农村现代化,守好粮食安全、耕地保护、不发生规模性返贫‘三条底线’,确保2024年国

让群众自主申报有地方,帮扶工作有着着力点。垫江县分类张贴“红色、蓝色、白色”干部联系卡20余万张,积极发挥县级数据共享平台筛查预警、县乡村社“四级网格”监测,全县累计纳入监测794户2378人,消除风险308户891人。 齐抓共管,严格落实联系帮扶责任。垫江县30名联系县领导、26个县级帮扶集团,119个部门(单位)、4000余名帮扶干部开展定向联系帮扶镇村。组建乡村振兴驻村驻村重点帮扶工作队37支,选派工作队员94名开展驻村驻村帮扶,26个乡镇(街道)领导干部开展包村联系帮扶。 同时,垫江县在教育保障政策、住房保障政策、医疗保障政策、饮水安全保障政策、兜底兜底政策等方面加大力度。建立“加工企业+农户”“村集体经济组织+农户”“企业+村集体+农户”“农机服务组织+农户”4种利益联结模式运营,多措并举增加劳动增收,2022年脱贫人口务工就业9761人。

争先创优亮出发展举措 以赛促学抓提升 桂溪街道实行巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接“11361”工作机

国网永川供电：开展国际生物多样性保护日主题活动

5月10日,国网永川供电公司组织红岩共产党员服务队队员、青年志愿者、乐和乐都野生动物保护专家及社会爱鸟人士在永川区黄瓜山麓开展“国家电网‘渝’你同行”国际生物多样性保护日主题活动。 “鸟类有时会在高压输电线路上架巢,这可能引发高压输电线路跳闸断电,也会威胁线路周边鸟类的生存。”在巡检35千伏凤野一二线林间

稀濒危物种100余种8000余只(头),累计收容救护鸿雁、金雕等国家一、二级重点保护野生动物、国际贸易公约附录I、II及外来物种等130余种4900余只,为本土物种保护、生物多样性保护做出了积极贡献。 野生动物育雏和生存离不开可靠的电力支撑。在树林中,何涛利用无人机3D建模等技术重点开展3基杆塔线路巡检,让活动人员亲身感受电

网设备运行、检修全过程,近距离直观感知电网,感受电力员工不打扰野生动物正常活动的同时,提供可靠、优质的供电服务。 “我们以前都是人工巡线,穿树林爬深山,用望远镜远观线路很难肉眼发现问题,今天利用无人机可以清楚地看到放电点等情况,以前至少半天的巡线今天1个小时就完成了,效率大大提升。”乐和乐都后勤保障部员工彭涛说。 当天,活动人员还分组对沿线居民进行保护生物多样性宣传,提醒他们注意用火用电安全,不要在高压输电线路附近引火种、放风筝、放鞭炮等危险行为,促进社会公众参与社会事务。呼吁公众尊重生命、自觉保护野生动物,并积极投身生态和环境

保护事业。永川供电公司相关专业人员还为客户义务检查用电设备,确保