

“十四五”规划编制工作开展网上意见征求

新华社北京8月15日电 习近平总书记近日对“十四五”规划编制工作作出重要指示强调,把加强顶层设计和坚持问计于民统一起来,齐心协力把“十四五”规划编制好。为贯彻落实习近平总书记重要指示精神,“十四五”规划编制工作自16日起开展网上意见征求。

据了解,本次网上意见征求活动分别在人民日报、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端以及“学习强国”学习平台开设“十四五”规划建言专栏,广大网民可进入相关页面建言献策。网上意见征求活动为期两周,有关意见建议将汇总整理后提供给中央决策参考。

“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年,做好“十四五”规划编制工作意义重大。目前,党中央正在组织制定“十四五”时期经济社会发展规划建议。

育新机开新局·各地在行动

补强供应链完善协作链

宁波鄞州区加速打造集成电路产业高地

本报讯 记者郝进东、通讯员杨磊报道:“今年新订单数量持续攀升,我们在鄞州区姜山镇的新建厂房正在赶工期,下半年正式投产后预计月产值可超3000万元。”近日,浙江宁波芯速联光电科技有限公司总经理杨明告诉记者,凭借在5G光通信领域的领先技术,行业内排名全球前十位的企业有一半都成了他们的合作伙伴。

离芯速联光电不远处,主要生产DFB芯片与WTL芯片的宁波元芯光电科技有限公司,也已进入产品测试的尾声阶段,预计今年年底即可实现批量生产。两家公司生产的芯片应用于5G基站、数字化集成数据中心,且相互关联。元芯光电副总经理沈晔告诉记者,今年将按照计划继续强强联合,把两家公司的优势产品封装在一起,进行打包销售。

在宁波市鄞州区,强强联合的远不止两家公司。近年来,依托宁波微电子创新产业园、盛吉盛

半导体、中芯国际创新设计服务中心等平台和龙头企业,鄞州上下游供应链及横向协作链为突破口,不断完善上下游的发展生态,一批优质集成电路项目快速集聚,强力推动鄞州集成电路产业高质量发展。截至目前,该区已累计引进70余个集成电路产业相关项目,已逐渐形成集成电路后道封装产业、5G光通信产业、CPU国产化产业的生态体系。

借助强链补链,鄞州集成电路产业正驶入高质量发展的快车道。数据显示,今年上半年鄞州集成电路产业完成产值13亿元,产量增长9%。在集成电路产业的带动下,鄞州计算机通信和其他电子设备制造业6月份工业增加值增长44%,拉动当地工业增加值增速4.5个百分点。

“抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,我们将加快推动集成电路产业基础高级化、产业链现

代化,变散为聚增强裂变效应,加快建设全球先进制造业基地先行区。”鄞州区有关负责人表示,鄞州不光要引进集成电路项目,更要建链、补链、强链,不断增强集成电路产业链的韧性、稳定性。

眼下,在位于云龙镇的宁波集成电路装备及模组产业基地,宁波盛吉盛装备项目正紧锣密鼓地推进,预计今年年底即可部分完工,届时一批相关配套的配套企业将与其携手,进一步做大做强;宁波微电子创新产业园已集聚中芯国际创新设计服务中心、矜谷科技、源创芯动、尚进自动化等一批集成电路设计企业与后道封装装备制造企业,预计今年产值将超过18亿元。

按照计划,鄞州将加速打造具有国际竞争力的特色工艺集成电路产业基地,力争2022年全区实现集成电路产业产值50亿元,2025年预计实现产值100亿元。

两部门启动国家Ⅳ级救灾应急响应

指导四川陕西做好洪涝灾害救灾

本报北京8月15日讯 记者曾诗阳报道:针对四川省、陕西省近期严重洪涝灾害,国家减灾委、应急管理部15日紧急启动国家Ⅳ级救灾应急响应,派出2个工作组赶赴重灾区,实地查看灾情,指导和协助地方做好灾情核查评估、受灾群众转移安置及基本生活救助等工作。

据预测,8月15日至16日,四川盆地西部、西北地区东部、华北中南部、东北地区南部和北部将有大到暴雨;17日,四川盆地南部、云南西部和北部、广西西部等地以及黑龙江等部分地区将有大到暴雨。国家防总、应急管理部15日召开防汛会商研判会,与中

国气象局、水利部、自然资源部会商研判雨水汛情,视频连线四川、重庆、山东、甘肃等地防指,进一步调度部署重点地区新一轮强降雨防范应对工作。

会议强调,各地要时刻保持高度警惕,清醒认识当前防汛严峻形势,严格落实防汛领导责任,确保及时、高效、科学处置;加强灾害风险研判,做好避险转移工作;要确保基层措施落实落细、管用有效,结合当地的实际情况,强化监测预报预警,落实人防和技防措施,衔接好每个防救环节,切实把确保人民生命安全放在第一位落到实处。

三峡水库出现今年以来最大入库流量

本报北京8月15日讯 记者吉蕾蕾从水利部获悉:长江上游干流三峡水库15日8时入库洪峰流量62000立方米每秒,为今年以来最大入库流量。预计未来4天,受冷暖空气共同影响,西南中部南部、西北东部、华北西部南部、华南西部及山东东部、辽宁东南部等地区将有大到暴雨。受降雨影响,长江上游、汉江上游、黄河中游山陕区间及渭河、海河南系,松辽流域辽河、浑河、太子河,西江上游红水河及支流郁江等河流将出现一次洪水过程。

国家防总副总指挥、水利部部长鄂竟平

抗洪群英谱

“洪水不退,我不离堤!”

——记江西九江新港镇江矶村抗洪“父子兵”

本报记者 刘兴 通讯员 孔颖

益公堤作为长江大堤中的一段,扼守着江西省九江市城东门户,多次受到特大洪水考验。

“洪水不退,我不离堤!”1998年,面对特大洪水,时任九江市新港镇江矶村党支部书记的陈申桃郑重许下诺言。那年,他和乡亲们一起奋斗了3个多月,战洪水、斗恶浪,排除大小险情100多处,开挖水沟400多条……

已经退休的陈申桃今年62岁,当洪水再度袭来时,陈申桃依然选择守护益公堤,和在当地政府部门工作的儿子陈建一起,又一次加入到抗洪抢险的队伍中。陈申桃父子,用实际行动再次践行“洪水不退,我不离堤”的铮铮誓言。

“我跟村支部书记说,我要上堤,虽然我退休了,但是我有经验啊。”巡堤、查泡泉,尽管做的还是当年的这些工作,但是陈申桃没有一丝马虎。每次上堤,他都把党徽别

在左胸口上,时刻提醒自己:“我是一名共产党员,这是我的职责所在。虽然我一个人的力量很渺小,但是如果大家都有这样的信念,那就一定能保住堤坝,保住我们的九江。”

陈申桃的儿子陈建,是九江市濂溪区退役军人事务局的一名工作人员。在父亲的感染下,他主动承担起防汛任务,巡堤查险,加固堤坝、处理管涌……哪有险情,父子俩就奔着哪去。

22年前,当陈申桃战胜洪水回家时,陈建几乎认不出父亲的模样。如今,看到儿子像极了当年的自己,陈申桃倍感欣慰。

“一个人的力量是微不足道的,纵然浑身是铁,也打不了几颗钉,更挡不住这滔天洪水。”陈建说,一直以来,他把父亲这句话当作家训牢记并遵守。“现在,我能和父亲一起并肩战斗,这是一件幸福的事。洪水不退,绝不离堤,大家齐心,一定能战胜洪水。”



世界首座高铁悬索桥通过静载试验

8月15日,由中铁大桥院设计、中铁大桥局承建的世界首座高速铁路悬索桥——连镇铁路五峰山长江大桥顺利通过静载试验,完成通车前的“体检”。本次试验主要是对大桥在列车荷载不同轮位作用下的应力、索力和位移等参数进行测试,不仅为大桥验收交付提供依据,也为连镇铁路淮安至镇江段年底开通奠定了基础。图为建设中的连镇铁路五峰山长江大桥。

蒋波 崔永兴摄影报道

(上接第一版)

如何打通“两山”转化通道?浙江乡村振兴研究院首席专家顾益康表示,开展“千村示范、万村整治”工程、打出生态环境整治组合拳、全面推动经济绿色转型、全域推进大花园建设、积极推进生态文明建设制度改革……浙江历届省委、省政府以“一张蓝图绘到底,一任接着一任干”的作风,不

断深化实践探索。牢记习近平总书记嘱托,浙江要在践行“两山”理念上有新作为新贡献,努力成为生态富民、绿色发展的样板地。

生态文明建设功在当代、利在千秋,离不开有力的制度保障。浙江湖州市委书记马晓晖介绍,湖州坚持立法、标准、体制“三位一体”,着力构建产权清晰、多元参与、激励约束并重的生态文明制

度体系,为生态文明建设保驾护航,把践行“两山”理念的基础打得更牢。

理论创新永无止境,实践探索永无止境。“绿水青山就是金山银山”是一道没有固定答案的开放命题。解题过程中,引领绿色发展的探索还会继续,共建美丽中国的故事还在发生。

贵州省遵义市播州区枫香镇花茂村:

有了信贷支持 家乡变了模样

本报记者 王新伟 吴秉泽 通讯员 罗文

决战决胜脱贫攻坚

从G75高速枫香站下道,十几分钟就到了贵州省遵义市播州区枫香镇花茂村。白腊河逶迤流淌,大棚里的西红柿果实累累,黔北民居错落点缀,摆渡车上笑声迭起……花茂村一派红火景象。

曾经贫困的花茂村,现已实现整村脱贫。2019年,该村乡村旅游接待游客180万人次,旅游综合收入6亿元,村级集体收入累计超过900万元,人均可支配收入从2014年的10948元增加到18556元。

花茂村的陶瓷已有400多年历史。“上世纪90年代,全村人都在做土陶、卖土陶。”母氏陶艺馆负责人母先才说。2014年以来,坚持做土陶的母先才得到政策支持,从遵义农商银行贷款36万元,建起了陶艺馆,开起了农家乐。去年,花茂土陶申报成为省级非物质文化遗产,母先才被确定为市级非物质文化遗产传承人。

如今,母先才的土陶成了网红产品,线上线

下销往全国各地,年收入30万元左右。“大儿子在安顺一家公司做设计,准备让他锻炼两年就回来继承土陶‘祖业!’”母先才规划着土陶的明天。

“今天接待20多桌,200多人!”花茂村村民黄国琴和她的丈夫王治强忙着接待农家乐里的游客,喝水都要挤时间。“明天的30多桌,昨天就订完了。”王治强上着菜,又一拨游客进了门。

花茂村党总支书记彭龙芬介绍,花茂村农家乐的良好发展离不开信贷的支持。近年来,遵义农商银行支持花茂经营农家乐、乡村旅馆贷款112笔,金额588万元,支持建房、住房装修贷款560笔,金额2388万元,支持花茂村文旅一体贷款6笔,金额100万元。如今的白腊河畔,小青瓦、坡面屋、穿斗枋、转角楼、雕花窗、白粉墙……极具特色的黔北民居错落有致。石板路把换上新颜的老木屋、土石屋、茅草屋,串成了一道风景线。

信贷扶持不仅促进了农家乐发展,也带动了农村种植产业的兴盛。

一大早,遵义绿动九丰蔬菜种植专业合作社董事长何万明就开始组织乡亲们采摘西红柿,分

拣装箱。这两天,合作社种植的105亩西红柿陆续上市。一筐筐西红柿从大棚里采摘出来,一车车西红柿从花茂运到重庆。“仅6月份就卖了40多万斤。”何万明说。

这些年,遵义农商银行推出“乡村产业贷—红辣椒”系列信贷产品,为这里的坝区产业结构调整注入金融活水,目前已累计发放贷款745.8万元,让绿动九丰、红枫圣源、大胜旺等专业合作社初具规模,帮助解决了800名乡亲就近就业。

今天用手机上打开“遵义农商行”微信公众号看货下单,明天在家门口坐等收货,这让一直以来都要坐车到城区进货的涂华琴很是开心,“手机看货下单太方便了,我已经两个月不用进城了”。

涂华琴的小卖部在花茂村新时代文明实践站讲习基地隔壁,2014年遵义农商银行在这里设立村村通金融便民服务点。

今年4月,遵义农商银行探索搭建起了供货商与进货商之间的第三方平台——供应链平台商城。特约商户“在家收货”,村民足不出村就能在村村通金融便民服务点买到日常生活用品。“全国各地来花茂村旅游的游客很多。”涂华琴说,一个月的扫码收款就有1000笔以上。

深圳排查出2人核酸阳性

新华社深圳8月15日电 (记者徐弘毅) 深圳市卫生健康委员会14日晚通报,接广东省卫健委通报,一名此前在深圳工作的女性在老家汕尾陆丰市确诊为新冠肺炎。接报后,深圳市委市政府高度重视,立即启动应急处置,已对患者所住居民楼的全部居民和工作场所的所有员工进行居家隔离,开展核酸检测。经排查,2人(男性、女性各1人)核酸检测阳性,结合其临床表现,判定为无症状感染者,其他均为阴性。

深圳市卫健委通报称,陈某,女,41岁,深圳市罗湖区水贝盒马鲜生超市酸奶销售员,居住在龙岗区布吉润祥家园。8月6日,陈某与其子女从深圳乘大巴返回老家汕尾陆丰市,8月12日到陆丰市人民医院就诊。8

月14日,深圳接到通报,陈某为新冠肺炎确诊病例。

目前,深圳已对陈某所住小区、工作地点(罗湖区水贝盒马鲜生超市)等重点场所实行封闭式管理,进行全面消杀。

通报称,深圳已采集重点人群样本1730份,生活和工作环境样本2140份。经排查,2人(男性、女性各1人)核酸检测阳性,结合其临床表现,判定为无症状感染者,其他均为阴性。该2例阳性人员均在罗湖区水贝盒马鲜生超市工作,分别居住在罗湖区和龙岗区,现已被送至深圳市第三人民医院隔离观察,其所住楼栋的居民已接受医学观察和核酸采样检测,相关场所已进行消杀,各项相关疫情防控工作正在进行中。

大学生支教团走进安置小区



8月14日,江西省新余市渝水区新钢街道路东安置小区,来自江西师范大学的11名暑期支教大学生跟孩子们一起做手工。暑假期间,江西省多支由大学生组成的支教团队进驻小区,为留守儿童提供作业辅导、手工绘画等量身定制的暑期课程。

段文芝摄(中经视觉)