

王晓晖在眉山市调研时强调

以新型工业化为主导狠抓制造业发展 在推动四川现代化建设中作出眉山更多贡献

华西都市报(四川日报全媒体记者 张立东)8月16日,省委书记王晓晖前往眉山市调研。他强调,眉山是习近平总书记今年来川视察指导过的地方,更应在贯彻总书记重要指示精神、推动高质量发展上走在前列。要始终牢记总书记殷殷嘱托,感恩奋进、担当实干,全力以赴拼经济、搞建设,以新型工业化为主导狠抓制造业发展,加快培育壮大新的经济增长点,在推动四川现代化建设中作出眉山更多贡献。

突出新型工业化主导作用,大力实施制造强省战略,是省委作出的重大部署。调研中,王晓晖认真听取当地全力以赴拼经济搞建设、狠抓产业发展的情况汇报,对眉山把制造业作为强市之基、狠抓重大产业发展的务实举措给予肯定。他来到位于甘眉工业园区的通威高效晶硅太阳能电池绿色智能工厂,走进生产车间,沿参观走廊察看高效晶硅电池片自动化生产线运行,了解项目

建设、企业生产经营及产品研发情况。王晓晖勉励企业发挥好龙头带动作用,加大研发创新力度,做大做强光伏产业,助力我省绿色低碳优势产业高质量发展。在东坡区的千禾味业食品公司,王晓晖仔细察看传统酱油酿造工艺和产品展陈,听取企业推进传统产业技术改造、转型升级情况介绍。他说,调味品产业是我省的传统优势产业,你们打造集生产加工、旅游观光、酿造文化体验、上下游配套于一体的调味品产业园区,是推动产业转型升级发展的有效做法。传统产业不是夕阳产业,要继续做大做强,进一步提升产业竞争力和市场占有率。他强调,凡是经济发展好的地方,都有强有力的主导产业支撑。各地要深入落实制造强省战略,坚定推进新型工业化,立足资源禀赋和产业基础,加快发展特色优势产业和先进制造业,促进传统产业转型升级,不断提升产业发展能级,筑牢经济发展基础。

近年来,眉山聚焦发展新能源新材料产业,招引一批重大产业项目落地建

设,取得较好效果。在位于彭山区的四川杉杉新材料公司,王晓晖深入锂电池负极材料一体化基地项目建设现场,察看企业设备调试及试生产情况,并看望慰问项目建设一线劳动者,叮嘱他们注意防暑降温,防范高温安全风险。得知企业在政府有力保障下,项目开足马力加快建设,王晓晖勉励企业乘势而上,争取早日建成、投产达效。他指出,要围绕优势产业大抓招商引资,积极走出去把大企业大项目引进来,完善产业链上下游配套,推动产业集群发展壮大。项目引进后,要建立有效推进机制,强化要素保障,协调解决困难问题,推动项目早建设、早投产,为经济发展注入强劲动能。

当前正值水稻成熟的关键期,近日持续的高温少雨天气对水稻等粮食生产的影响如何,王晓晖十分关心。他深入东坡区修文镇岳营村高标准农田建设现场,听取开展撂荒地整治、抓牢粮食生产及开展抗旱保收情况汇报,沿生产便道步行察看水稻长势,了解旱情情

监测预警、水资源管理调度等情况。他指出,要认真贯彻总书记关于在新时代打造更高水平的“天府粮仓”的重要指示要求,严守耕地红线,扎实抓好粮食生产这件大事。当前,我省部分地区出现罕见旱情,要加强会商研判,科学调度水源,切实保障粮食生产用水,做好抗旱保收工作,全力确保粮食稳产丰收。同时要密切关注区域性短时强降雨,精准预报预警,抓好防汛减灾救灾工作,切实守牢安全底线,最大程度保障人民群众生命财产安全。

调研期间,王晓晖还来到彭山区江口沉银遗址,察看出土文物展陈,听取考古发掘工作开展和出水文物馆藏保护情况汇报。他强调,四川历史底蕴深厚,文化资源丰富。要积极做好文物保护利用和文化遗产保护传承,挖掘用好文物文化遗产的多重价值,促进文旅深度融合,更好助力新时代文化强省建设。

省领导李云泽、陈炜,省直有关部门负责同志参加调研。

水利部水旱灾害防御司相关负责人:

长江流域旱情可能持续发展

新华社北京8月16日电 走出“七下八上”(7月下半月8月上半月)防汛关键期,我国防汛抗旱情况及走势如何?水利部水旱灾害防御司相关负责人16日表示,近期黄河流域、海河流域、松辽流域暴雨区内部分河流可能发生超警洪水。同时,长江中下游及洞庭湖、鄱阳湖、太湖水位将持续偏低,长江流域旱情可能持续发展。

水利部信息中心在分析未来数天雨情、水情趋势时预计,8月16日至21日,全国降雨主要位于西北中部东部、华北、黄淮、东北中部和南部等地。受其影响,黑龙江中游干流部分江段可能超警,塔里木河、辽河支流绕阳河将维持超警,黄河、海河、松辽流域暴雨区内

部分河流可能发生超警洪水。

同时,长江中下游及洞庭湖、鄱阳湖、太湖水位将持续偏低。根据水气象预测,未来一周长江流域大部分地区将维持高温少雨天气,8月份长江流域降雨总体偏少,长江流域旱情可能持续发展,干旱防御形势依然严峻。

水利部统计显示,7月份以来,长江流域降雨量较常年同期偏少四成,为1961年以来同期最少。长江干流及中游洞庭湖、鄱阳湖水系来水较常年偏少二成至八成。当前,长江干流及洞庭湖、鄱阳湖水位较常年同期偏低4.5米至6米,为有实测记录以来同期最低。

受降雨偏少和持续高温共同影响,

长江流域旱情发展迅速,四川、重庆、湖北、湖南、安徽、江西等6省市耕地受旱面积967万亩,有83万人、16万头大牲畜因旱供水受到影响。

水利部水旱灾害防御司相关负责人表示,针对当前旱情,水利部表示以精准范围、精准目标、精准措施应对,范围主要是长江流域等受旱地区,目标重点关注人饮和秋粮作物灌溉用水。通过有针对性的措施,有效保障旱区群众饮水安全,满足旱区秋粮作物时令灌溉用水需求。

针对黄河、海河、松辽等流域汛情,以中小河流洪水和山洪灾害防御为重点,细化实化暴雨洪水防御工作,保障人民群众生命财产安全。

四川10市启动抗旱应急响应

高温少雨引发的干旱持续发酵。8月16日,记者从四川省防汛抗旱指挥部办公室(水利)获悉,全省已有15市(州)71县(市、区)上报旱情。

截至8月15日,全省共有10市启动了市级抗旱应急响应,其中:三级3市(达州、内江、广安),四级7市(广元、绵阳、宜宾、德阳、泸州、巴中、南充);有50个县(市、区)启动县级抗旱应急响应,其中:三级11个、四级39个。

针对全省旱情,水利厅已累计派出11个工作组分赴各地指导抗旱减灾工作。

7月以来,全省水库工程累计供水10.2亿立方米。截至8月15日,全省累计投入抗旱资金1.44亿元、抗旱队伍23.28万人,抗旱浇灌184万亩,解决44.21万人、11.5万头大牲畜的饮水困难。 据川观新闻

重点解决待遇等待期长、中断缴费期间待遇无保障等问题

成都出台基本医保待遇有序衔接新政策

8月15日,记者从成都市医疗保障局获悉,该局与成都市财政局日前联合印发了《关于明确基本医疗保险待遇衔接有关事项的通知》(以下简称《通知》)。根据《通知》,将重点解决基本医疗保险待遇等待期长、中断缴费期间待遇无保障等问题,将进一步促进人力资源合理流动与配置,增强成都市人才吸引力,持续助力营商环境建设。

《通知》将成都市城镇职工(生育)基本医疗保险参保人员的待遇享受等待期统一调整为连续不间断缴费满6个月(之前为12个月)。

《通知》规范了以下各类情形下的基本医疗保险待遇衔接:

外地职工中断后转入成都参加居民医保。跨统筹地区将基本医疗保险参保关系转入成都市,并在转入前已连

续2年(含2年)以上参加基本医疗保险(含城乡居民基本医疗保险或职工基本医疗保险)的职工医保参保人员,中断缴费3个月(含)以内接续参加成都市当年度城乡居民基本医疗保险的,完成参保缴费后,享受当年度城乡居民基本医疗保险待遇,待遇享受开始时间为其转入前城镇职工基本医疗保险待遇终止次月起。不符合上述条件的,均需在满足成都市城乡居民基本医疗保险待遇享受等待期要求后方可享受待遇。

外地居民中断后转入成都参加职工医保。跨统筹地区将基本医疗保险参保关系转入成都市,并在转入前已连续2年(含2年)以上参加基本医疗保险(含城乡居民基本医疗保险或职工基本医疗保险)的居民医保参保人员,在其城乡居民基本医疗保险待遇终止3个月

(含)以内接续参加成都市城镇职工基本医疗保险的,可按成都市灵活就业人员统账结合方式的参保缴费标准,一次性补缴中断期间费用;补缴后按规定继续参保缴费的,无待遇享受等待期,并按规定享受职工基本医疗保险待遇。不符合上述条件的,均需在满足成都市城镇职工基本医疗保险待遇享受等待期要求后方可享受待遇。

外地职工中断后转入成都参加职工医保。办理关系转移接续的职工医保参保人员,其转出地职工基本医疗保险实际缴费记录和成都市城镇职工基本医疗保险实际缴费记录合并计算,参保缴费中断不超过3个月且补缴中断期间费用后,缴费记录连续不间断满6个月的,无待遇享受等待期,按规定享受成都市城镇职工基本医疗保险待遇。

不符合上述条件的,均需在满足成都市城镇职工基本医疗保险待遇享受等待期要求后方可享受待遇。

本地职工中断参保。成都市城镇职工基本医疗保险参保人员,中断缴费3个月(含)以内的,可在第4个月(含)前按规定进行补缴,补缴后视同连续缴费,中断期间的城镇职工基本医疗保险待遇可按规定享受。不符合上述条件的,按照中断缴费处理,从恢复缴费当月开始重新计算城镇职工基本医疗保险待遇享受等待期。

成都市医疗保障局相关负责人表示,上述四种情形仅适用于基本医疗保险待遇衔接,大病医疗互助补充保险待遇(初次参保或中断4个月以后参保)仍按现行规定,自参保缴费之日起90天后(不含第90天)开始享受。 据川观新闻