



张昌尔在我市调研时指出

找准特色产业链 搭建共赢大平台 推动长三角一体化高质量发展走深做实

本报讯 根据省委统一安排,7月1日至2日,省政协主席张昌尔深入广德市、郎溪县,就“深入实施长三角一体化国家战略”开展专题调研。他指出,要认真贯彻中央及省委部署要求,找准“一岭六县”区域合作的特色产业链,搭建互联互通、协作共赢的大平台,推动长三角一体化高质量发展走深做实。省政协秘书长车敦安,省发改委等负责同志参加调研。市领导陶方启、孔晓宏、张平、宦朝东,市政府秘书长盛浩,市政协秘书长孙广东等分别陪同调研。

张昌尔先后来到上汽通用汽车泛亚汽车技术中心研发试验中心、国家机动车辆产品质量监督检验中心广德基地、慈兴科技产业园、竹昌电子科技有限公司、宣城托新精密科技有限公司,了解科创和产业一体化情况。在皖东南保税物流中心,张昌尔对他们发挥平台优势、服务长三角发展表示赞赏,勉励他们在优化区域投资环境、促进我省内陆开放中发挥更大作用。

白茅岭农场是上海市在皖南地区面积最大的“飞地”。张昌尔与农场负责人深入交流,希望他们努力打造发挥上海龙头优势、联通一市三省的绿色发展极。

张昌尔对广德、郎溪主动融入G60科创走廊建设、深化产业配套协同、参与

长三角产业分工合作给予肯定。他说,今年长三角地区主要领导座谈会提出在“一岭六县”省际毗邻区域共建长三角产业合作区,这是打通绿水青山通向金山银山的价值实现路径,必将有力推进经济效益、社会效益、生态效益同步提升。他希望两地积极抢抓长三角一体化和“十四五”发展规划编制两大机遇,坚持思想一体共融,在等高对接长三角中补齐思想观念短板,可通过有针对性选派干部到沪苏浙挂职等方式,进一步提升开放水平、密切工作对接,推动制度创新。坚持产业一体协同,可优先聚焦特色农产品加工、物流、仓储等全链条,坚

持龙头企业带动,线上线下结合,以标准化、品牌化为引领,构筑面向长三角、辐射全国的产供销一体化大平台。

调研中,陶方启、孔晓宏对省政协长期以来对宣城经济社会发展的关心支持表示感谢,并简要介绍了宣城融入长三角一体化发展情况。陶方启、孔晓宏表示,将以省政协此次调研为契机,在思想观念上等高对接,在思路举措上拓宽视野,突出基础设施互联互通,突出科创成果转化,突出载体平台建设,突出体制机制创新,更高层次谋划“一岭六县”长三角生态优先绿色发展产业集中合作区建设,争当长三角一体化高质量发展安徽排头兵。(宣协)

市政府党组(扩大)会议暨市政府党组理论学习中心组学习会议召开

孔晓宏主持

本报讯 7月3日下午,市政府党组(扩大)会议暨市政府党组理论学习中心组学习会议召开。市政府党组书记、市长孔晓宏主持会议并讲话,市领导于静波、黄敏、宁伟、孙来福、余宏汉、王会杰,市政府秘书长盛浩出席会议。

会议传达学习习近平总书记关于全面从严治党重要论述,近期重要讲话精神,指示批示精神;传达学习中共中央办公厅有关文件。

会议指出,坚决贯彻落实习近平总书记关于全面从严治党重要论述,以更高站位践行“两个维护”。要牢固树立“抓党建是最大的政绩”的理念,进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。要牢牢把握新时代党的建设总要求,坚持把加强和改进机关党的建设作为重大政治责任,全面推动全市政府系统机关党的建设高质量发展。要严格落实全面从严治党主体责任和“一岗双责”,严守政治纪律和政治规矩,坚持用制度管人、管事、管权,以自我革命精神将政府党组建设得更加坚强有力。

会议要求,认真学习贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神,以更实举措强化责任担当。要深刻领会新时代党的组织路线的内涵要义,全面落实“五个抓好”,努力将党的

理论优势、组织优势转化为实际优势,以党建高质量推动发展高质量。要与时俱进、敢于探索、善于创新,通过深化改革除积弊、闯新路,为经济社会发展不断注入新动力。要牢牢把握好稳中求进工作总基调,扎实做好“六稳”工作,全面落实“六保”任务,统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展各项工作。要时刻绷紧防汛减灾这根弦,切实把确保人民生命安全放在第一位落到实处,坚决打赢防汛抢险救灾这场硬仗。要提高政治站位,严格落实“七个到位”关键举措,坚决打赢我市长江禁捕退捕攻坚战。要坚持厉行禁毒方针,全力打赢新时代禁毒人民战争,着力提升禁毒能力和水平。

会议强调,严格落实中央及省、市委关于意识形态工作部署要求,以更硬作风提升斗争本领。要筑牢思想根基,深学细悟笃行习近平新时代中国特色社会主义思想,不断夯实理想信念的思想根基。要强化阵地管理,全面落实意识形态工作责任制,守牢意识形态主阵地,全力防范化解意识形态领域风险。要坚持正确导向,不断增强政治敏锐性和鉴别力,确保中央及省、市委决策部署在市政府系统落地生根、开花结果。(本报记者 何媛媛)

我市2020年高考、中考最新人数公布

中招政策有所调整



本报讯 7月2日下午,市政府新闻办举行了2020年宣城市高、中考新闻发布会,通报了

我市高考、中考基本情况以及相关工作的开展等情况。据悉,2020年全国普通高等院校招生统一考试(简称高考)将于7月7日-8日举行。全市高考报名人数总数为19204人。减去向应用型本科、高职分类录取4893人,实际参考14311人。分县市参考情况为:宣州区5941人,郎溪县1784人,广德市2405人,宁国市1836人,泾县1301人,绩溪县592人,旌德县452人。分科类参考情况为:文史类4622人,理工类6839人,艺术类2084人,体育类667人,少年班99人。

全市共设7个考区,11个考点,495个考场。市区设4个考点(文科:宣城二中、宣城三中;理科:宣城中学、宣城十二中),202个考场。

全省初中学业水平考试(简称中考)将于7月14日-16日举行,我市九年级中考报名人数总数为22296人。其中宣州区为7619人,郎溪县2760人,广德市4809人,宁国市3017人,泾县2208人,绩溪县1021人,旌德县862人。

中考全市共设7个考区,14个考点,746个考场。市区设5个考点(宣城中学、宣城二中、宣城三中、宣城六中、宣城十二中),254个考场。

今年全市高中阶段计划招生22690人。普通高中计划招生11939人(不含另行下达优秀运动员特招计划分校计划177人),中等职业学校计划招生10751人。

与往年不同,今年的中招政策有所调整。省统考科目分值变化。2020年九年级中考省统考科目依然是语文、数学、外语、道德与法治、历史、物理、化学七个学科。其中外语科目分值由150分调整为120分(听力部分由30分调整为20分),物理由90分调整为70分、化学由60分调整为40分。省统考科目总分比去年减少70分。

理科实验考试和体育考试分值及方式调整。今年九年级理科实验操作考试科目为物理、化学两个学科,各按10分计入中考总分。体育考试将必考项目调整为选考项目之一,原必考项目30分取消,调整为两个选考项目各30分,总分不变仍为60分。

今年明确普通高中不得跨设区市招生,并增加对新冠肺炎疫情防控工作一线医务人员子女的照顾。新冠肺炎疫情防控工作一线医务人员子女按照《安徽省新冠肺炎疫情防控工作领导小组关于全面落实进一步保护关心爱护医务人员若干措施的通知》(卫电(2020)45号)精神执行,经同级卫健部门审核认定符合优待条件的子女参加中考并报考普通高中,在分解到校指标录取出现总分并列需要进行取舍时,单列计划录取。明确“同城范围内”普通高中学生严禁借读,“同城”是指市域内。

此外,我市将严格做好考试期间疫情防控工作,制定了防疫方案,完善了组织机构,同时做好涉考人员健康监测,确保防疫物资到位,并加强考前培训,开展应急演练。在考务组织和考生服务方面,将严格考务管理,严肃考纪考风,并协调公安、卫健、交通、供电等多部门开展联合行动,净化涉考环境,做好考试期间考生服务工作。

(本报记者 戴丹丹)

孔晓宏主持召开防汛会商会

本报讯 7月3日上午,市长孔晓宏主持召开防汛会商会,分析研判天气、雨情、水情形势,安排部署防汛抗洪工作重点和应对措施,市委常委、组织部部长、常务副市长于静波,市政府秘书长盛浩及相关单位主要负责人参加。

近期我市连续遭遇强降雨,水阳江及多处主要支流水位上涨较快,港口湾水库等水库水位超限。据气象预报,7日前我市仍有明显降雨过程,过程累计雨量150-250毫米,局部可能超过300毫米。会上,孔晓宏逐一听取了市气象、水利、自然资源规划、应急管理、城管等部门防汛工作汇报,详细了解当前雨情、水情、工情等,并对进一步做好防汛抗洪工作提出了具体要求。

孔晓宏指出,未来几天是防汛抗洪的关键时期,各部门务必严阵以待,时刻警惕,坚决克服麻痹大意思想,实时掌握各地雨情、水情,按照科学研判、正确

决策、有效指挥的原则,扎实做好各项防范工作。

孔晓宏强调,各单位要密切关注全市雨情水情的变化,强化监测预报会商研判,提前安排部署防范应对措施。各超汛限水位运行的水库要科学调度,严格执行汛期运行方案,确保水库度汛安全。水阳江中下游、南漪湖周边圩口要加强巡查,水阳江、青弋江沿线重点部位要安排专人巡逻值守。要进一步细化工作措施,组织力量对桥梁、道路、脆弱河段以及地质灾害隐患点进行全面排查和加固除险,对不能安全有效治理的隐患点,坚决做好受威胁人群的撤离搬迁工作,及时消除安全隐患。各单位、县市区要严格执行领导干部在岗带班和24小时值班值守制度,将责任层层压实,一旦出现灾害性天气预警或重大险情,要及时上报,组织群众有序避险,切实把确保人民生命安全放在第一位落到实处。(本报记者 徐文宣)

走向我们的小康生活·决战决胜脱贫攻坚

在协同互助中找到“共同语言”

——郎溪县岳西县“携手”决战脱贫攻坚样本剖析

■王菲

我市郎溪县与安庆市国家级贫困县岳西县开展结对帮扶工作以来,聚焦创新机制、产业协同、人才交流三个焦点,探索优势互补、合力攻坚、互利共赢的新路径,全面激活岳西县的生态资源优势 and 内生动能,实现造血式精准帮扶,2018年,岳西在安徽省率先实现脱贫摘帽。

精准帮扶激活生态优势

杀青、理条、风选、色选……在位于郎溪县毕桥镇的安徽黄魁茶业公司的清洁化生产车间里,标准化生产替代了传统“经验制茶”方式,自动化生产流水线满负荷运转,每天可产优质黄魁茶2000斤。“我们在向岳西县输送优质黄魁茶苗的同时,也在寻求新的合作空间。”安徽黄魁茶业公司总经理戴世权说,公司在研发茶食、萃取等新产品时,需要进一步扩大优质黄茶基地。岳西的高山条件适应优质有机茶生产,下一步考虑在岳西共建基地。

春夏之交的大别山腹地山峦叠翠,由郎溪县援助岳西县的100万株肩负扶贫使命的黄魁茶苗已经开枝散叶。

岳西县生态条件优越,山高水好适合优质茶叶生长。茶叶是岳西县传统优势产业之一,但是由于种植分散、茶园老化、品牌分散等原因,茶业附加值不高,产业带动作用弱化,当地老百姓的种茶积极性也逐渐降低。

郎溪县素有“绿茶之乡”的美誉。近年来,郎溪县通过优化品质、壮大龙头、三产融合的形式促进茶产业做优做强,带动农民致富增收。在对岳西县的茶产业进行充分调研后,郎溪县决定选择以茶产业为突破,结合本县茶产业转型升级的契机,积极协助岳西县发展黄魁茶产业基地,助力岳西县发展茶旅融合,将绿水青山的生态优势转化为发展优势。

“我们是山区县,在温度和土壤条件上和郎溪县有差别,3年前刚种下郎溪送来的黄茶苗,大家

还有点担心,怕种不好。”岳西县山水间合作社负责人王世退说。让王世退感动的是,郎溪县不仅送来了茶苗,还专门派来了技术骨干到基地,从提高茶苗的存活率到怎么预防冬季冻伤,耐心细致。

为帮助解决岳西县黄茶生产出现的技术难题,郎溪县在岳西县头陀、菖蒲、姚河、古坊4个乡镇建立了黄茶示范基地,还派出专业技术人员先后到岳西县挂职,针对岳西茶园土地条件、管理水平、树势状况等条件,因地制宜指导当地农民开展茶园改造,优化茶叶加工装备与工艺技术,提升岳西黄茶的品质。

在郎溪科技人员的帮扶下,岳西县黄茶种植面积达到1300余亩,目前吸纳就业人口达650人,其中带动贫困户254人。

如今,岳西通过茶旅融合发展休闲农业,每年吸引游客180万人次,带动茶叶及其他农副产品年销售上亿元。在郎溪县的帮扶下,岳西县的生态资源优势正在转化为产业优势。

携手攻克贫困难题

岳西县素有“八山一水半分田,半分道路和庄园”之说,是安徽省唯一集革命老区、贫困地区、纯山区、国家级生态示范区、生态功能区“五区”于一体的县。而郎溪县地处安徽省东南边陲,皖、苏、浙三省交界处,素有“三省通衢”之称,区位优势,是安徽省发展民营经济先进县,县域经济较为发达。

郎溪县县委书记彭福元说,“岳西县是革命老区,曾经为革命事业做出过巨大的贡献和牺牲。郎溪县能助力老区人民摆脱贫困,过上小康生活,是一项光荣的政治使命。”2017年,郎溪县与岳西县结成帮扶关系,合力向贫困发起进攻。

为全力推进结对帮扶工作,郎溪县成立了由县委书记、县长为组长,相关部门负责人为成员的领导小组,两县每年签订帮扶协议,针对扶贫重点工作,共商帮扶计划。(下转第四版)

以“一二三”工作法为抓手——旌德用活“阳光存折”助力扶贫



本报讯 近年来,旌德县以“一二三”工作法为抓手,扎实推进光伏扶贫项目,用活“阳光存折”助力扶贫。截至2019年底,10个村的光伏电站累计发电386.6万度,合计产生收益378.87万元,共惠及全县9个乡镇29个村(其中7个建档立卡贫困村),725户建档立卡贫困户,共计1843人。

据了解,早在2016年,旌德县共在6个贫困村及4个非贫困村实施光伏扶贫项目,其中6个贫困村村级光伏扶贫电站总规模合计820千瓦,4个非贫困村户户光伏扶贫电站合计规模480千瓦,所有光伏扶贫电站均于2016年底前建成并网发电,且均已纳入国家可再生能源电价补贴目录。坚持一条底线。坚持把光伏发电收益的80%用于开发贫困人口公益岗位作为底线不动摇。对7个村级光伏电站所在贫困村开展实地调研21次,深入基层做好政策宣传和业务指导,并充分听取贫困户们的意见建议。在此

基础上出台了《旌德县关于推进光伏扶贫问题整改工作的意见》。

避免两个问题。该县通过联村共建、拓展对象、加强监管三个途径避免因光伏电站容量大,贫困劳动力少造成贫困户与非贫困户政策“悬崖效应”和陷入不劳而获的“福利陷阱”。1-4月,各收益村共新增公益岗位13个,额外开发临时性务工岗位59个,均建立了监管台账,实行动态管理和退出机制,谨防“只上岗位不干活”、“光拿钱不干事”等现象发生。

严把三个关口。严格履行程序、细致运维管理、规范收益结转。县发改委严格按照程序和收益分配要求,为各收益村制定了详细完善的收益分配台账模板和运维管理台账模板,并择选了运维企业负责县内光伏扶贫电站的专业运维。通过“线上+线下”、“平台+现场”模式,及时处理故障,确保电站高效正常运转,收益及时合理分配。1-4月,运维企业通过“日常巡检+现场故障排除+光伏组件清洁”等共下村150余次,排除大小故障22个,切实保障了电站的高效运转。(朱立扬 本报记者 顾维林)

携手共建卫生城市 同心构筑健康宣城