

白城日报

中共白城市委主管主办 白城日报社出版 国内统一刊号:CN22-0013
白城新闻网:www.bcxw.com 本报公共电子邮箱:bcrbs0153@vip.163.com

2023年8月14日 星期一 农历癸卯年六月廿八 第11859期 今日4版



指尖白城
(白城日报微信)
bcrbw



白城日报
(白城日报报刊)
baichengdaily



大力实施“一三三四”高质量发展战略
全面建设社会主义现代化新白城

市委七届六次全体(扩大)会议 暨市政府七届三次全体(扩大)会议召开

李洪慈讲话 杨大勇主持

本报讯(记者张赫)8月12日,市委七届六次全体(扩大)会议暨市政府七届三次全体(扩大)会议召开。会议深入学习贯彻党的二十大精神,动员全市上下大力实施“一三三四”高质量发展战略,以“三十而立再出发”的历史主动和务实担当负责责任的过硬作风,聚精会神抓发展,攻坚克难下半年,奋力实现全年各项目标任务,加快建设社会主义现代化新白城。

市委书记李洪慈出席会议并讲话。李洪慈指出,年初以来,我们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻省委、省政府决策部署,积极克服宏观经济下行压力,有效应对各种困难挑战,全面实施“一三三四”高质量发展战略,突出抓好27项年度重点任务,经济发展呈现稳中有进、稳中提质良好势头,以重点突破带动乡村振兴整体提升,城市建管更加精细,生态建设成效显著,改革开放力度加大,民生实事全面推进,社会治理有效提升,党的建设得到加强,上半年各项工作取得了良好成效。我们既要看到成绩,也要勇于正视问题,切实改进工作,推动各项事业取得更大发展。

李洪慈强调,8月23日,我们将迎来白城撤地设市三十周年。要深入贯彻党的二十大精神,全面落实省委全会和省政府的决策部署,紧密结合白城实际,以“三十而立再出发”的

历史主动,高质高效抓好下半年工作。要牢牢把握五个导向要求,一是纵深推进“一三三四”高质量发展战略,下大气力锻长板、扬优势。二是坚持稳中求进、稳中提质,坚决完成年度预期目标。三是运用改革的办法,开放的思维推动工作。四是设身处地为民造福,尽心竭力办好受益面广、群众感受明显的民生实事。五是“时时放心不下”的责任感,统筹好发展和安全。

李洪慈指出,下半年要重点抓好11个方面工作。一要继续坚持项目为王,唯此为大抓招商、上项目。更加强化县(市、区)党政“一把手”负责制,抢抓工期加快项目建设,紧扣构建“四大产业集群”持续招引“5+3”重点项目。二要统筹抓好盐碱地治理和粮食增产,全力夺取连续第十二个丰收年。加快推进盐碱地综合治理国家试点,全力打造“大安模式”,多措并举保粮食丰产丰收。三要全力推动新能源产业大发展,促进国家级清洁能源基地建设取得新突破。加快新能源规模化开发,推动在建装备制造项目尽快达产见效,抓好洮北、通榆2个零碳产业园区规划建设,尽快实现风火打捆政策落地,加快推进省级工业园区建设,全力布局绿电园区储能产业。四要做强做深“三条线”,推动农产品加工业达到150亿级规模。做深玉米加工业,力争全市玉米加工业总产值突破100亿元。做强肉牛产业,争取早日成为全国最大的肉牛种源基

地。做大生猪全产业链,提高生猪屠宰加工的附加值。同步抓好特色加工业,推动白城“六畜兴旺”迈上新台阶。五要继续巩固旅游升温势头,力促服务业提速增效。加快实施九大重点文旅项目,着力补齐服务业短板,开展促消费“百日攻坚”行动。六要学习借鉴“千万工程”经验,推动乡村振兴“两手抓”“两重点”取得实效。紧盯“两高于”目标抓增收,加快推进26个典型示范村取得实质进展,巩固拓展“双带七增”特色产业模式,整体提升农村人居环境“五化”水平。七要加强城市精细化管理,科学化建管,着力提升城市品位和宜居水平。接续打造高品质公园,建成特色历史文化街区,对照文明城创建标准改进提升城市管理。八要借助丰水年份契机,加快推进生态系统治理。接续实施林草湿生态连通,全力抓好洮儿河流域综合治理,清单制推动环保督察问题整改,加快推进全国生态文明示范城市创建。九要以落实省委《决定》任务清单为抓手,深化改革开放激发动力活力。抓实具有白城特色的示范性改革,创新加强国有和集体资产管理,健全财力长效保障机制,更大力度支持民营经济发展,用“硬举措”提升营商环境“软实力”,拓展开放合作新空间。十要办好看得见、摸得着的实事,全面兑现“十大民生行动”承诺。突出抓好重点群体就业,持续探索“一老一小”白城解决方案,全力解决群众急难愁盼问题,扎实推进社会事业。

(下转四版)

以项目建设新成效推动白城全面振兴取得新突破 比出动力 赛出信心 我市开展高质量发展重点项目联检活动

本报讯(记者张赫)8月10日至11日,市委书记李洪慈、市长杨大勇带领联检团,深入我市各地开展高质量发展重点项目联检活动,鼓励全市上下坚定信心、比学赶超,加压鼓劲、奋勇担当,迅速掀起项目建设新热潮。

实地走、现场看、听汇报,李洪慈、杨大勇带领联检团利用两天时间,深入5个县(市、区)、经济开发区和工业园区,先后对吉电风光制绿氢合成氨一体化、协联年产40万吨柠檬酸、中船智能装备制造、尧景碱性电解槽装备制造、吉电能谷铅碳电池等33个重点项目进行实地踏查,面对面了解项目建设进展情况,现场推动问题解决。

车轮所至,各项建设现场塔吊林立,机器轰鸣,一批批重点项目火热推进,一座座新兴产业园拔地而起。大安市凤翎文旅产业项目真正把文旅资源优势转化为产业发展优势,满足多样化、多层次的文旅消费需求;洮北区远景零碳储能产业园项目正在快速推进,将奠定洮北区新能源产业竞争优势;吉林梅花年产2万吨黄原胶项目再一次用惊人的速度展现了知名大企业的雄厚实力……联检团成员边走边看、边听边议,交流经验、对标赶超,处处呈现出抓项目兴产业的火热干劲。

李洪慈对每个重大项目建设情况都仔细倾听、认真了解,给予了充分肯定。他指出,通过两天的项目联检,感到各地抓投资、上项目、你追我赶的工作氛围日益浓厚,特别是一些对全市未来产业布局支撑性强的大项目好项目在加速推进,感到十分振奋,越看越有信心。各单位要抓住发展机遇,加快项目建设速度,尽快投产达产。要认真总结各地项目建设的成功经验和做法,持续抓好全要素保障和服务,形成压茬推进项目建设的良好态势。要务实开展以商招商、产业链招商,力争再落地建设一批重大项目。要加强安全生产,确保企业安全稳定运营。

市级四个班子领导,各县(市、区)、白城经开区、白城工业园区以及市直、中省直有关部门主要负责同志等参加活动。

李洪慈在全市防汛防风工作会议上强调 全力做好防汛防风工作 保障人民群众生命财产安全

本报讯(记者张赫)8月11日,在全省防汛防风工作会议视频会议结束后,市委书记李洪慈立即主持召开全市防汛防风工作会议,对全市防汛防风工作进行再部署、再推动、再落实。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作作出

的重要指示精神,坚决落实省委、省政府部署要求,始终坚持人民至上、生命至上,全力做好防汛防风工作,确保人民群众生命财产安全。

李洪慈强调,各地各部门必须把做好防汛防风工作作为重大

政治任务和当前头等大事,严阵以待、严防死守,全力迎战可能发生的极端天气。要加强值守研判,坚决把各类风险研判到位,提前做好防汛应急、抢险救灾等准备工作,进一步强化值班值守,做好信息对接,有情况及时上报。要加强巡堤查险,坚定不移抓好隐患排查,重点关注险工险段、砂基砂堤等关键部位,做好除险加固工作,坚决守住不溃坝不决堤底线。要强化物资保障,把各类物资提前放置在相关点位,确保关键时刻及时快速启用。要加强防汛排涝水利工程建设,科学优化排涝工作,提高泵站排涝能力,防止洪水漫堤倒灌。要持续深入开展山洪风险隐患排查,一旦发现险情迹象果断迅速转移群众,坚决防止发生亡人事件。要加强舆论引导,努力营造良好社会氛围。

市委常委、常务副市长纪纲出席会议。

各县(市、区)主要负责同志等在分会场参加会议。

白城:牵住“牛鼻子”筑牢“压舱石” 以项目建设为引擎推动高质量发展

●本报记者 翟向东



图为白城绿电产业示范园区吉电能谷铅碳电池项目。

本报记者李晓明摄

筑牢数字经济的通信“底座”

●文水声

坐在家中戴上眼镜就能以360度全景视角沉浸式体验一场演唱会;“井上看清井下”,矿山数字化平台应用助力智能化采矿;联网路灯、芯片垃圾桶、人脸识别摄像头,万物互联让城市治理更智能……2023年上海世界移动通信大会上,5G“黑科技”频频亮相。从赋能千行百业到走进千家万户,5G这个新引擎正加速从“建得好”迈向“用得好”。

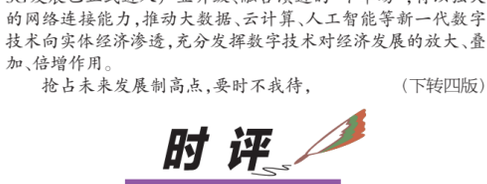
从2019年6月5G商用牌照正式发放至今,我国5G商用已经走过了4年。工业和信息化部数据显示,截至今年6月底,我国累计建成开通5G基站293.7万个,占全球60%;5G网络覆盖所有地市级城区、县城城区;5G应用已经融入60个国民经济大类,应用案例数量累计超5万个。4年来我国大力推进5G产业发展,建成全球规模最大的5G网络,网络覆盖能力持续提升,融合应用不断拓展,数字化发展支撑作用不断增强。

万物互联、数据互通,信息通信业是数字经济发展的支撑的基础设施,成为国民经济的战略性、基础性、先导性行业。无论是让全球最丰富的数据资源物通循环,还是充分发挥丰富应用场景优势,数字产业化和产业数字化的双螺旋,离不开5G通信这个“底座”。我国在5G等新型基础设施建设上不断努力,为数字经济发展构建起良好生态系统,为新技术、新业态、新模式的涌现创造了丰厚土壤。从“3G突破”“4G同步”到“5G引领”,跨越式发展的背后,是强大的国家能力和制度优势,这有助于我国占据新一轮科技革命和产业变革的先机。

5G具有高速率、超大连接、超低时延三大特性,可以有效支撑人工智能、虚拟现实等技术的应用。数据传输容量和时延是很多技术应用落地的限制因素。比如远程操作精密手术,由于手术过程需要处理很多突发情况,就必须要求数据传输及时高效;再比如无人驾驶技术,需要传输海量数据,先进通信技术的支撑至关重要。如今,我国5G发展已正式进入产业升级、融合演进的“下半场”,将以强大的网络连接能力,推动大数据、云计算、人工智能等新一代数字技术向实体经济渗透,充分发挥数字技术对经济发展的放大、叠加、倍增作用。

抢占未来发展制高点,要时不我待,

(下转四版)



时评

新时代 新征程 新伟业

集中攻坚 抓项目

项目是第一推动力,没有大项目就没有大发展,没有大发展

(下转四版)