

# 王晓晖主持召开省委财经委员会第八次会议强调 全面落实党中央国务院一揽子增量政策 努力完成全年经济社会发展目标任务

## 施小琳讲话

华西都市报(四川日报全媒体记者 张立东)10月23日,省委财经委员会第八次会议召开,省委书记、省委财经委员会主任王晓晖主持会议并讲话。他强调,要深入贯彻习近平总书记在中央政治局会议上关于当前经济形势和经济工作的重要讲话精神,全面落实党中央、国务院近期一揽子增量政策,锚定目标加油干、决战决胜四季度,努力完成全年经济社会发展目标任务,坚决扛起经济大省挑大梁责任。

省委副书记、省长、省委财经委员会副主任施小琳出席会议并讲话。

会议听取了省委财经委员会第七次会议部署落实情况、前三季度全省及成都市经济运行总体情况和落实党中央、国务院近期一揽子增量政策有关举措的汇报,分析研判当前经济形势,安排部署下一步经济工作。会议还研究了以数据要素市场化配置改革为主线加快推动我省数字经济高质量发展等工作。

会议指出,今年以来,我省经济在克难奋进中前行,通过全省各地各部门的积极作为、合力攻坚,前三季度经济运行积极因素正在增多,呈现企稳向好态势,为

做好四季度经济工作奠定了良好基础。同时要清醒看到,当前我省经济持续稳定增长的基础还不牢固。近期,国家层面密集出台一揽子增量政策,极大提振了市场信心、改善了社会预期。特别是随着一系列国家战略的深入实施,各方面对四川的发展前景持续看好,为我们争取国家支持、集聚高端要素提供了新的契合点。全省上下要不折不扣落实党中央决策部署,乘势而上、干字当头,全力以赴拼经济搞建设,因地制宜发展新质生产力,坚定不移推动高质量发展,不断夯实“稳”的基础、充分激发“进”的动能,持续巩固和增强我省经济回升向好态势。

会议指出,要紧紧盯住完成全年目标任务,全力以赴稳定经济增长。要巩固消费复苏态势,持续深入推进消费品以旧换新,积极开展系列促消费活动,更好释放各层次消费需求。要增强投资活力潜力,加快推动重点项目建设,鼓励民间资本参与重大工程、重点产业链供应链等项目,引导企业加大设备更新、技术改造投入,加快形成更多实物工作量。要推动外贸外资企稳回升,深入实施“川行天下”市场拓展活动,大力发展跨境电

商、海外仓、保税维修等新业态,更大力度吸引和利用外资。

会议指出,要积极对接中央一揽子增量政策,细化举措确保落地见效。要推动金融政策落地落实,引导社会综合融资成本稳中有降,加大信贷投放力度,支持优质企业上市发展。要推动财政政策落地落实,对接落实专项债使用扩围等管理新举措,及时下达超长期特别国债资金支持“两重”“两新”项目,为经济发展提供更多源头活水。要推动房地产政策落地落实,有序扩大“白名单”覆盖范围,推动“保交楼”项目按期交付,支持收购存量商品房用作保障性住房,着力构建房地产发展新模式。要推动惠企政策落地落实,全方位为企业排忧解难,提升服务中小微企业水平,全力营造一流营商环境,进一步提振经营主体信心。

会议指出,要做强产业支撑,加快构建现代化产业体系。要加快产业数字化转型步伐,以数据要素市场化配置改革为主线,大力实施规模以上工业企业数字化转型、智能化升级全覆盖行动,布局建设更多数字基础设施和多领域应用示范场景,努力抢占未来发展制高点。要

推进高质量招商引资,加强政策引导、环境营造、服务创新,加大资源和项目统筹力度,促进区域间、市(州)间找准定位、错位招商、协作引资,紧盯重点产业链和产业集群开展延链补链强链,全方位做优产业生态,持续提升区域投资竞争力。

会议指出,要聚焦高质量发展和现代化建设这条主线,及早谋划明年经济工作,科学务实确定预期目标,查漏补缺、改进措施,力争全面完成“十四五”目标任务;做好“十五五”规划编制工作,紧扣发展大势和省委发展战略,统筹短期和长期、兼顾需要和可能,科学提出我省“十五五”经济社会发展的总体思路、重大原则和目标任务,谋划一批打基础、利长远的重大项目。要更好统筹发展和安全,时刻绷紧安全生产这根弦,加大安全隐患排查整治力度,加强秋冬季森林草原防灭火工作,抓好中央环保督察反馈问题整改和移交信访件办理,强化社会治理和民生保障,有效防范化解各类风险挑战,坚决维护全省社会大局稳定。

省委财经委员会委员,有关省级领导,省直有关部门、部分中央驻川单位负责同志参加会议。

## 中央第三生态环境保护督察组向四川移交第五批信访件

华西都市报(四川日报全媒体记者 张蒙)10月23日,中央第三生态环境保护督察组向四川移交第五批群众信访举报件138件(来电举报75件,来信举报63件),其中重点关注12件。

从信访举报件中的生态环境问题类型来看(一件举报可能涉及多种问题类型),涉及大气39件、水12件、噪声52件、土壤7件、生态9件、辐射2件、其他类型17件。

从区域分布上看,成都市88件,自贡市1件,泸州市4件,德阳市4件,绵阳市1件,广元市4件,遂宁市1件,内江市3件,乐山市4件,南充市6件,宜宾市2件,广安市2件,达州市1件,巴中市1件,雅安市3件,眉山市4件,甘孜州1件,凉山州1件,省级7件。所有举报件均已及时转交相关市(州)和省级相关部门处理。

截至10月23日10时,中央第三生态环境保护督察组累计向我省转办群众信

访举报件443件(来电340件,来信103件),其中重点关注42件。各地累计信访举报件为:成都市274件,自贡市8件,攀枝花市5件,泸州市7件,德阳市14件,绵阳市10件,广元市9件,遂宁市5件,内江市8件,乐山市12件,南充市17件,宜宾市18件,广安市5件,达州市3件,巴中市2件,雅安市9件,眉山市13件,资阳市5件,阿坝州1件,甘孜州1件,凉山州7件,省级10件。

### 中央第三生态环境保护督察组 值班电话和邮箱

督察进驻时间:10月18日到11月18日

举报电话:028-60595571

邮政信箱:四川省成都市A535号邮政信箱

受理举报电话时间:每天8:00—20:00

## 前三季度用电量增速为何高于GDP增速?

### 聚焦三季度经济形势

用电量是经济活力的“风向标”。近日发布的前三季度数据显示,全社会用电量增速明显高于GDP增速。“多用的电跑哪去了”成为不少人心中的疑惑,新华社记者就此采访了多位权威专家。

### 用电量增速继续高于GDP增速

今年前三季度,全社会用电量累计7.41万亿千瓦时,同比增长7.9%;同期GDP同比增长4.8%。用电量增速明显高于GDP增速。

实际上,近20年来,用电量增速与GDP增速大致趋同。自2020年起,用电量增速超过GDP增速。

“用电量与GDP规模呈正相关关系,二者增速变化趋势总体同步。”中国电力企业联合会专职副理事长王抒祥解释说,由于用电量与GDP存在较大结构性差异,导致用电量增速与GDP增速之间存在偏差,经济、气温等因素也会引起用电量与GDP的结构变化及波动。近年来我国电能替代在农业、服务业、工业、居民生活等领域持续深入推进,电气化水平持续提升。同时,5G、大数据、云计算、人工智能、电动汽车等新兴行业用电量高速增长,共同拉用电量增速高于GDP增速,

2024年前三季度仍然延续这一趋势。

今年以来,国家加大宏观调控力度,有效落实存量政策,陆续出台一揽子增量政策,国民经济运行总体平稳,支撑电力消费快速增长。同时,气温对用电量的拉动也是重要因素。

王抒祥说,2024年2月全国平均气温明显低于2023年同期,采暖用电快速增长,当月居民生活用电量同比增长24%。2024年8月、9月,我国平均气温均为1961年以来历史同期最高,西南、华东、华中区域气温明显高于2023年同期。8月西南、华东、华中区域全社会用电量同比分别增长18.4%、14.2%、10.1%,9月这三个区域全社会用电量同比分别增长25%、14%、12.9%。

### 高技术及装备制造业引领第二产业用电增长

位于安徽省芜湖市的奇瑞汽车智造一工厂内,机械臂上下翻飞,AGV小车来回穿梭运送零部件,一派火热的生产景象。前三季度奇瑞汽车销量同比增长近40%。

奇瑞汽车的发展势头是我国汽车工业发展的缩影。前三季度,中国汽车产销累计完成2147万辆和2157.1万辆,同比分别增长1.9%和2.4%。

前三季度制造业用电量同比增长

5.8%,而以汽车为代表的高技术及装备制造制造业用电量增速领先,同比增长11.4%,增速比上年同期提高1.3个百分点,高于同期制造业平均增长水平5.6个百分点;电气机械和器材制造业同比增长19.1%、计算机/通信和其他电子设备制造业同比增长14.4%、仪器仪表制造业同比增长11.6%、汽车制造业同比增长11.1%,四个行业用电量增速超过10%。医药制造业增速接近10%。

与高技术及装备制造制造业用电量增长形成鲜明对比的是,四大高载能行业前三季度用电量同比增长3%,增速比上年同期回落1.1个百分点。

“从高技术及装备制造业的快速增长,可窥见我国正加快培育新质生产力,促进产业结构转型升级,新动能澎湃。”南方电网能源发展研究院副院长杨雄平说,新能源汽车、锂电池、太阳能电池等战略性新兴产业迅速崛起,而钢铁、采矿、水泥等传统高能耗行业正在经历结构调整,充分反映出我国正推动制造业迈向高端化、智能化、绿色化,并持续巩固优势产业领先地位,这种转型效应也将支撑经济持续向好。

### 第三产业用电量延续快速增长势头

国庆节期间,成都春熙路上的熊猫

玩偶店里,结账的人群排起了长队。到四川必须要带上“大熊猫”,成了不少游客的共识。

2023年以来,随着一系列促消费政策密集落地,消费市场潜力持续释放,为经济的高质量发展注入强劲动力。而消费的提振也直观反映在了电力数据中。

前三季度,第三产业用电量同比增长11.2%,增速比上年同期提高1.1个百分点,对全社会用电量增长的贡献率为25.9%。一、二、三季度第三产业用电量分别同比增长14.3%、9.2%、10.5%,各季度均保持快速增长势头。

其中,在移动互联网、大数据、云计算等产业快速发展带动下,互联网和相关服务用电量同比增长24.4%。

伴随着新能源汽车保有量的持续提升,充换电服务业用电量高速增长,前三季度用电量同比增长56.7%。以安徽为例,1月至9月安徽省内新能源汽车用电量达22.85亿千瓦时。

“伴随着进一步深化供给侧结构性改革,扩大服务业开放,提升服务品质,丰富消费场景,优化消费环境,消费市场将逐步回升,第三产业用电量还将保持持续攀升。”中国电力企业联合会统计与数据中心主任侯文捷说。

(新华社北京10月23日电)