

张庆伟在省碳达峰碳中和工作领导小组2022年全体会议上强调 在实现“双碳”目标中作出湖南贡献



扫码看视频

8月17日下午，省委书记、省人大常委会主任、省碳达峰碳中和工作领导小组组长张庆伟主持召开省碳达峰碳中和工作领导小组2022年全体会议。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于碳达峰碳中和的重要论述精神，牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，把“双碳”工作摆在更加突出位置，努力在实现“双碳”目标中彰显湖南担当、作出湖南贡献。省委副书记、省长、省碳达峰碳中和工作领导小组组长毛伟明出席。

省领导李殿勋、谢卫江、陈飞、李建中出席。

找准“双碳”工作的主攻方向和发力点

会议传达学习了国家碳达峰碳中和工作领导小组全体会议精神，听取了全省碳达峰碳中和工作以及下阶段重点工作等方面情况汇报，审议通过了有关文件。

会议指出，实现碳达峰碳中和，是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策，事关中华民族永续发展和构建人类命运共同体。我们要全面贯彻落实习近平生态文明思想，深刻把握“双碳”工作的重大意义，深刻把握“全国统筹、节约优先、双轮驱动、内外畅通、防范风险”的“双碳”工作原则要求，深刻把握湖南省情实际，把思想和行动统一到党中央决策部署上来，处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场的关系，找准“双碳”工作的主攻方向和发力点，在经济发展中促进绿色转型、在绿色转型中实现更大发展。

科学合理控制煤炭消费，推进氢能产业化

会议强调，要坚持稳中求进，扎实推进“双碳”工作。要推动产业绿色低碳发展，壮大电子信息、新能源汽车、现代石化等新兴产业，大力发展绿色低碳产业，促进传统产业转型升级，坚决遏制“两高”项目盲目发展。要推进能源绿色低碳转型，科学合理控制煤炭消费，加快发展新能源，推进氢能产业化，加大清洁能源引入力度，拓展外电入湘通道，构建新型电力系统，推动能源结构调整优化。要深化重点领域节能减排，推动园区绿色升级，构建绿色交通体系，实施城镇节能改造，整治提升农村人居环境，加快农业农村绿色发展。要加快绿色低碳科技革命，坚持有所为、有所不为，强化基础研究和前沿技术布局，狠抓绿色低碳技术攻关和成果应用，加大科技人才引进培育，充分发挥好科技创新在“双碳”工作中的支撑引领作用。要深入推进重点领域改革，建立健全碳排放统计核算体系，不断完善政策措施，提高森林覆盖率，提升林草碳汇能力，把生态优势转化为经济优势。

会议要求，要加强党对“双碳”工作的领导，推动形成齐抓共管的强大合力。要压实工作责任，省“双碳”工作领导小组及其办公室要加强“双碳”重大问题研究，省直各有关部门要切实履职尽责、加强分工协作，各市县要加快推进，确保“双碳”工作路线图、责任单、施工图落到实处。要优化实施路径，因地制宜确定目标任务和工作举措，统筹发展和安全。要强化督导考核，将“双碳”指标任务纳入高质量发展和经济社会发展综合评价体系。要凝聚各方合力，加强干部教育培训，加大“双碳”政策解读和舆论宣传，形成全民支持参与的良好氛围。

■湖南日报全媒体记者 邓晶琎



省运会场馆全部竣工

8月17日，新建成的岳阳市体育中心，在夕阳的映衬下，显得格外耀眼。目前，湖南省第十四届运动会的39个场馆全部竣工。

湖南日报全媒体记者 李健 陈普庄 摄

毛伟明在部署调度迎峰度夏保供电工作时强调 坚决打赢迎峰度夏电力保供攻坚战



扫码看视频

三湘都市报8月17日讯 17日上午，省委副书记、省长毛伟明在长沙部署调度迎峰度夏保供电工作。他强调，要深入贯彻习近平总书记关于能源安全重要讲话重要指示精神，认真落实国务院迎峰度夏能源保供工作电视电话会议精神，坚定信心、精准研判，科学应对、供需协同，多措并举、多管齐下，着力保民生、保安全、保抗旱、保增长，坚决打赢迎峰度夏电力保供攻坚战。

省领导李殿勋、陈飞，省政府秘书长邓群策参加。

坚决扛牢电力保供政治责任

毛伟明一行首先来到长沙供电公司红星220千伏变电站，看望慰问奋战在一线的电力员工，并到国网湖南电力调控中心察看全省电网运行情况。毛伟明指出，持续的高温天气，对用电需求越来越高，预计全省后段电力最大负荷可能突破4200万千瓦，需迅速从供需两端做好文章，维护好电网正常运行和社会大局稳定。

在全省迎峰度夏保供电部署调度会上，毛伟明感谢国家电网湖南公司及能源企业作出的积极贡献。他说，入夏以来，面对用电负荷持续迅猛增长、屡创历史新高严峻形势，全省上下认真贯彻党中央、国务院决策部署，按照省委省政府要求，谋划安排“早”，保供措施“实”，协调联动“好”，总体实现电力供应“紧平衡”。截至8月16日，全省火电供电能力达1800万千瓦，水电供电能力达1100万千瓦，外电供电能力达

1000万千瓦，成功应对8月16日4043万千瓦历史最大负荷考验。

毛伟明指出，目前，电力保供已进入最严峻、最吃紧的关键阶段，面临着持续高温带来的负荷压力，供电能力下降带来的保供压力，电网持续高负荷的安全运行压力，经济持续恢复带来的需求增长压力。要坚决扛牢电力保供政治责任，以大概率思维应对小概率事件，切实抓好电煤准备、蓄水准备、外购电准备等工作，确保不出现大面积拉闸限电，确保电力供应安全平稳。

引导全社会节约用电、错峰用电、安全用电

毛伟明强调，要坚定一个目标，坚持供需双向发力，在稳定供给侧出力的同时，做好需求侧管理预案，引导全社会节约用电、错峰用电、安全用电，确保打赢迎峰度夏电力保供攻坚战。坚决做到“四保”，千方百计保民生、保安全、保抗旱、保增长，开通抗旱用电绿色通道，确保涉及公共利益、社会安全等重要部门、重要单位、重要场所用电不受影响，确保重点企业生产用电。正确处理“三个关系”，处理好电网安全和电力保供、保民生与稳增长、保水电与保抗旱的关系，确保电网安全运行，突出优先民生用电，满足抗旱用水用电。全力落实责任，各部门各单位要各司其职，强化可调节负荷组织调度，抓好设备运行、应急抢修等工作，做好高温条件下的安全生产和应急管理，确保各发电企业在安全生产的前提下稳发满发。加强正面舆论宣传，开展保供重要举措、节约用电倡议等专题宣传，强化舆情应对，形成打赢迎峰度夏电力保供攻坚战的强大合力。 ■湖南日报全媒体记者 孙敏坚

国务院办公厅：严格禁止以罚款进行创收

8月17日，国务院办公厅发布《关于进一步规范行政裁量权基准制定和管理工作的意见》。《意见》提出，要准确规定行政裁量权基准内容，依法合理细化具体情节、量化罚款幅度，坚决避免乱罚款，严格禁止以罚款进行创收，严格禁止以罚款数额进行排名或者作为绩效考核的指标。

《意见》要求，罚款数额的从轻、一般、从重

档次情形要明确具体，严格限定在法定幅度内，防止简单地一律就高或者就低处罚；罚款数额为一定金额的倍数的，要在最高倍数与最低倍数之间划分阶次；罚款数额有一定幅度的，要在最高额与最低额之间划分阶次，尽量压缩裁量空间。需要在法定处罚种类或幅度以下减轻处罚的，要严格进行评估，明确具体情节、适用条件和处罚标准。 ■据央视新闻