



毛伟明在研究全省算力布局时强调,前瞻性谋划,一体化建设

打造全国算力第一方阵

本报长沙讯 17日上午,省委副书记、省长毛伟明主持召开专题会议,研究部署全省算力布局有关情况。他强调,要深入贯彻中央经济工作会议精神以及习近平总书记关于发展数字经济的重要论述,持续优化算力布局、增强算力动能、拓展算力应用,全力打造全国算力第一方阵。

省政府秘书长瞿海参加。

毛伟明充分肯定全省算力布局发展情况。他说,近年来,全省上下持续夯实电力、算力、动力“三力支撑”,大力实施“智赋万企”“人工智能+”等行动,坚持“算力、算法、算据、算网”四算一体协同发展,我省算力布局取得阶段性成效。目前,全省总算

力超13000PF、算力规模年均增长超40%,算力使用效能、能源利用效率持续提升。

毛伟明指出,要积极抢抓算力布局的重大机遇。加速抢抓当前数字经济发展、全面实施“人工智能+”行动、全国一体化算力网建设等重大机遇,加强统筹规划,在算力布局“一张图”、算网建设“一张网”、算力电力“一体化”三个关键上寻求更大突破。

毛伟明强调,要科学确定算力布局的主攻方向。按照第一方阵的目标要求,促进规模与质效并重、自主与合作并举、绿色与安全并行。具体要抓好五个方面:优化算力高效供给,围绕提升规模、优化结构、提高质量,依托长沙自主安全计算产业集

群、国家超算长沙中心等资源优势,联动运营商、重点企业加大算力设施投入,淘汰低效算力产能,推动算力结构向“高端化、专业化”转型,打造集约高效、布局合理、优势突出的算力供给体系。加强算力协同调度,加快全省算力调度和综合管理平台建设,统一算力标识、规范接口标准、打通算力集群,主动对接国家算力大通道,构建智能高效、灵活敏捷、按需调度的国家级传输通道。突破算力技术创新,升级迭代核心算力技术,前瞻布局新兴算力赛道,推广绿色算力技术应用,以算力创新推动数实深度融合、培育新质生产力。确保算力安全可控,充分发挥“两芯一生态”优势,

聚焦高端芯片攻坚,聚力系统集成创新,健全算力资源安全监管体系,以自主创新筑牢算力安全屏障。保障电力高效匹配,加快建设具有湖南特色的新型电力系统,持续推进源网荷储一体化和多能互补发展,为全省算力布局提供灵活稳定绿色的电力支撑。

毛伟明指出,要全力推进算力布局的重点工作。围绕提升算力支撑能力和加快算力产业发展,尽快编制一个产业规划、推动一批重大算力项目、出台一批应用场景支持政策,不断凝聚政策引导、市场驱动、多方协同的发展合力。

湖南日报记者孙敏坚

“全网最低价”可能构成垄断

综合新华社、央视 平台要求商家“全网最低价”,可能构成滥用市场支配地位或者垄断协议行为。

12月17日,市场监管总局举行新闻发布会,介绍民生领域反垄断执法相关情况。专项行动以来,市场监管总局聚焦人民群众反映强烈的垄断问题,查处了一批典型案件,惩戒了一批违法主体,以“执法力度”提升人民群众幸福指数。

共查处垄断协议案件35起

强化重大案件查办。始终把执法办案作为工作主线,坚决纠治侵害群众利益的问题。

三年来,市场监管总局共查处垄断协议案件35起,滥用市场支配地位案件25起,罚没款总计29.3亿元,切实保障

消费者权益,维护公平竞争市场秩序。

审结民生领域经营者集中案件950起,支持企业通过并购提升经营效率。

办结滥用行政权力排除、限制竞争案件148起,纠治地方保护和市场分割等妨碍公平竞争市场秩序问题。

依法查处多起平台企业“二选一”垄断案件

市场监管总局反垄断执法一司副司长刘健介绍,近期发布的《互联网平台反垄断合规指引(征求意见稿)》提出了8个新型垄断风险,为平台企业提供务实管用的合规指导。

例如,有的平台企业要求平台内商家销售价格不得高于其他竞争性平台。指引提示,平台要求商家“全网最低价”,可能构成滥用市场支配地位或者垄断协议行为。

又如,有的平台算法不公开、不透明,“算法黑箱”损害平台内商家和消费者利益。指引将实现算法向善作为平台企业重要的合规目标,并列举“算法

共谋”等风险示例,同时鼓励平台企业开展算法筛查,构建算法垄断识别防控体系,从源头上防范垄断行为的发生。

刘健介绍,近年来市场监管总局已依法查处多起平台企业“二选一”垄断案件,指引总结执法经验,提示具有市场支配地位的平台企业避免通过惩罚性或激励性措施实施“二选一”行为。

刘健表示,平台经济具有独特的商业逻辑和行为模式,涉及多方主体利益,如何科学划定行为边界较为复杂。监管部门要引导平台企业加强风险识别、风险管理和合规保障,有效防范反垄断合规风险,促进平台经济健康发展。

三年来,市场监管总局共查处垄断协议案件**35**起、滥用市场支配地位案件**25**起,罚没款总计**29.3**亿元。



推动部分药品降价超九成

在为期三年的民生领域反垄断执法专项行动中,药品领域为执法重中之重,成效也最为显著。

医药领域反垄断执法行动聚焦短缺药、急救药等关键品种,坚持“严处重罚”原则。三年来共查处重大典型案件12起,罚没款总额超24亿元,其中上药生化案、津药药业案、上海信谊联合案分别罚没12.19亿元、3.62亿元和2.23亿元,对违法主体形成有力震慑,推动部分药品降价超九成,降低了患者用药成本和国家医保支出。这些垄断案件均从重处罚,平均处罚幅度为企业上一年度销售额5%,平均罚没金额超过2亿元。

比如,在甲硫酸新斯的明注射液垄断案中对相关企业处以上一年度销售额10%的顶格处罚,并在该案和地塞米松磷酸钠原料药垄断案中,对组织者顶格处罚500万元,对药

品垄断行为实现“企业+组织者+责任人”的三重惩戒。

加大公用事业领域整治力度,查处威海水务案、南京中燃案等水电气暖领域垄断案件16起,罚没金额1.83亿元,有力纠治限定交易、搭售等典型垄断行为,降低了下游用户生产成本,保障了消费者自主选择权。

聚焦交通、教育等民生领域“关键小事”,依法查处涉及77家机动车检测企业、22家驾驶培训机构、12家保险公司的垄断协议案件,严厉打击串通涨价、分割市场等行为,推动涉案主体提质降费,让群众“得实惠、有选择、享公平”。

下一步,市场监管总局将全面贯彻党中央、国务院决策部署,持续加强反垄断监管执法,以扎扎实实的工作成效,为加快建设全国统一大市场、推动经济高质量发展作出新贡献。

施工图审查“三审”制度改为“两审”

本报综合 近日,为进一步强化建设工程勘察设计质量监督管理,依据《建设工程勘察设计管理条例》《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等文件,结合湖南省工作实际,省住房城乡建设厅修订发布了《湖南省建设工程施工图审查管理办法》(以下简称《管理办法》)。

此次发布的《管理办法》,按照工程建设审批制度改革的有关部署,总结2019年以来全省施工图审查经验做法和举措,以问题为导向,对原管理办法部分内容进行优化调整。一是压实企业主体责任。将现有施工图审查“三审”制度改为“两审”,两审不合格退件重新报审的项目不再由政府承担施工图审查费用,引导市场主体主动选择勘察设计质量好的企业,防止“保姆式”审查,促进行业优胜劣汰。二是实行分类审查。针对当前新建项目减少、以城市更新为牵引的既有建筑改造利用项目增多等特点,按照新建、改扩建、既有建筑装饰装修项目及特殊建设工程消防设计进行分类审查,明确不同类型项目审查的申报要件,减少争议矛盾,优化营商环境。三是提升消防设计审查时效。按照《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》,对于特殊建设工程,明确住建部门应当自受理消防设计审查之日起15个工作日内出具书面消防设计审查意见。四是明确属地监管职责。明确各级住房城乡建设部门对施工图审查工作的属地监管职责,对本地区工程建设项目中建设单位、勘察设计企业、审查机构、注册执业人员的违法违规行为,应当依法进行查处并上报不良行为记录。

《管理办法》的发布实施,是强化勘察设计质量监管、加快工程建设进度和优化营商环境的重要举措,将进一步提升湖南省施工图审查工作管理水平。下一步,省住房城乡建设厅将组织开展《管理办法》的宣贯培训和监督检查工作,指导各相关单位准确理解和执行《管理办法》要求,更好地服务湖南省经济社会高质量发展。

潇湘北路一高架桥预计明年1月通车

本报综合 近日,长沙市潇湘北路快速化改造项目关键节点银星路节点改造工程项目整体进度已完成90%,预计2026年1月可实现主线通车,届时将大幅提升区域通行效率。

该项目南起潇湘大道景观道与潇湘北路交叉口,沿现状潇湘北路自南向北依次与银江路、白石路、银月路平交,其线路下穿兴联路过江通道,潇湘北路互通A匝道桥与主线桥,上跨现状银星路,终点位于金满路南侧,全长1320米,其中桥梁长度为309米。

项目按城市主干路标准建设,主路双向6车道,设计时速60公里,辅路双向4车道,设计时速40公里,核心承载着提升通行效率、串联片区发展衔接跨江通道的重要功能。

为保证施工顺利进行,项目团队以“协同联动、空间分离、时间错峰”为核心成立联合指挥部常态化对接联动,精准划分施工与通行区域,通过硬隔离杜绝干扰。核心工序避开交通高峰,集中在日间峰及夜间时段错峰推进,同步加密疏导人员保障日间通行。同时坚持科学赶工,实行“周计划、日调度”机制,关键工序三班倒压缩无效工期,严格落实质量管控体系,结合BIM技术提升施工效率,严控工程质量。

项目负责人陈懿表示,目前项目整体进展顺利,已完成了管线迁改、排水工程及路基工程,桥梁主线已基本完成,与C匝道重合区域核心工序也已过半,预计2026年1月实现主线通车,后续将加快推进辅路、交通、绿化等配套工程,确保整体项目按期竣工。

