

空调齐开，如何保供电？

烟台形成了核电、火力发电、新能源发电、储能、虚拟电厂等多种供电保障的稳定电网

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 马学利 刘佳林)连日来,全国各地持续高温天气,空调制冷设备使用增多,用电负荷持续攀升,8月20日、21日、22日烟台电网负荷连续三天创新高。其中,8月22日,烟台电网全网用电最高负荷达1154.1万千瓦,较去年同期增加13.4%。国网烟台供电公司采取强有力的措施,确保用电高峰期间安全稳定可靠供电。

在供应侧,烟台地区风能、太阳能等新能源资源丰富。烟台形成了以核电、火力发电、新能源发电、储能、虚拟电厂等多种供电保障的坚强稳定电网,新型电力系统建设成效显著,截至2025年7月底,新能源装机总量达到1595.06万千瓦,占电力装机总量的52.06%,

在迎峰度夏关键时刻起到了很好的支撑作用。

海阳核电一期两台发电机组分别于2018年和2019年并网发电,年发电量178亿千瓦时。作为电网送出侧,国网烟台供电公司不断强化网架基础支撑,保障能源基地高效接入,助力省内“东电西送”的输电格局。

在电网保障侧,夏季用电高峰来临之前,随着北灵220千伏变电站成功送电,烟台2025年迎峰度夏电力保供工程全部投运。其中,7项度夏重点工程新增变电容量38.9万千瓦安,新建输电线路82.51公里,为服务支撑迎峰度夏电力保供奠定了坚强网架基础。

在迎峰度夏期间,国网烟台供电公司提

前做好了应对准备,密切关注电网负荷、电压情况,重点关注重载主变和线路,并每日进行统计上报,以便及时调整和优化电网的运行方式;加强全网负荷预测及N-1情况分析,通过提前转移负荷、调整站内的运行方式等措施做好停电工作的计划安排,以确保电力供应平稳有序。电力调控中心充分发挥“智慧大脑”作用,对重点变电站、线路实施远程动态跟踪,针对重载设备制定“一站一策”预案。

同时,国网烟台供电公司组织工作人员加强重点线路、重要变电站特巡、测温等工作,及时消除设备隐患。为确保变电站设备的安全运行,国网烟台供电公司引入并推广先进的智能科技巡检技术,持续推进远程智

巡应用,探索融合无人机、机器人及视频终端的“空天地”立体化全方位巡检模式。加强重要区域输电线路巡视力度,采用红外测温仪对耐张线夹和导线连接点进行温度监测,及时发现隐患并第一时间消除。利用电力巡检无人机等一大批先进技术装备,采取包括三维建模、人工智能、北斗导航在内的多项高科技手段,成功实现了全部220千伏输电线路无人机自主巡检路径的规划与建设,提高输电线路的精益运维水平和工作效率。

后续,国网烟台供电公司严格按照迎峰度夏各项措施,做好负荷预测、设备监控与电网方式调整工作,确保烟台电网稳定运行、平稳度过用电高峰期。

生育医疗费实现省内异地直结

烟台参保人 出院即可报销

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小嫒 实习生 沈峻如)近日,烟台市医疗保障局宣布,自2025年4月底起,烟台市正式开通了生育分娩医疗费省内异地直接结算服务。该政策覆盖烟台市参保职工和居民在山东省内异地就医,以及省内其他地市参保人员在烟台就医的生育分娩医疗费用,真正实现“出院即报销”,极大减轻了群众垫资跑腿的负担。

山东省各地市开展生育分娩医疗费省内异地直接结算的时间不一致。烟台市生育分娩医疗费省内异地直接结算2025年4月底上线执行。参保地和就医地必须实现双向开通才能实现省内生育分娩医疗费省内异地直接结算。就医结算有关流程和要求同基本医疗保险异地就医一致。

值得注意的是,烟台市参保人生育分娩医疗费省内异地直接结算无须进行异地就医备案,省内异地参保人在烟台市生育分娩医疗费直接结算根据参保地备案相关规定执行。目前全省范围内能进行直接联网报销的生育病种有四个,分别是单胎顺产、经剖宫产术分娩、多胎分娩均为顺产(双胎)、多胎分娩均经剖宫产术(双胎)。

生育分娩医疗费省内异地直接结算报销政策遵循“就医地目录、参保地政策、就医地管理”的要求,省内异地生育分娩费用直接结算执行就医地目录,参保地起付标准、支付比例、最高支付限额等政策,由就医地医保部门负责管理,就医结算流程参照省内异地就医住院。

烟台市参加生育保险女职工在市域外住院分娩当次发生的符合医保政策规定的住院分娩医疗费实行据实结算,产前检查费实行定额支付,标准为1000元,住院分娩结算时合并支付;参保居民中符合计划生育政策的孕产妇产前检查费、住院分娩费等按次实行定额支付,标准为:一孩1000元,二孩1500元,三孩3000元。

若因特殊原因未能直接结算,参保人可通过线上或线下渠道按照规定进行手工报销。目前,烟台市已有烟台毓璜顶医院、烟台市烟台山医院等34家符合分娩住院条件的生育定点医院开通了该服务,且名单动态更新,进一步保障了参保群众的就医需求,助力生育保障服务更贴心、更高效。

精准服务促就业

烟台第二届职业指导师竞赛开赛

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小嫒 实习生 沈峻如)日前,第二届烟台市职业指导师职业技能竞赛开赛。通过前期动员、选拔、初赛、培训等环节,来自全市各级就业人才系统及人力资源机构的32名选手脱颖而出,进入决赛。

本次竞赛以“精准服务促就业 指导赋能引新程”为主题,由烟台市人力资源和社会保障局主办,烟台市公共就业和人才服务中心承办,旨在为职业指导人员搭建起练兵比武的擂台,进一步提升公共就业服务水平,打造高质量职业指导人才队伍。通过“理论知识竞赛”“个人风采展示”与“技能考核”三个竞赛单元,紧密结合就业工作实际,为奋战在就业创业服务一线的骨干队伍和基层工作者搭建了展示服务技能、分享技术方法、交流工作经验和展现精神风貌的舞台,全方位考查选手在日常职业指导工作中的政策理论功底、业务技能水平和临场应变能力,充分展现了我市职业指导人员深入服务群众、业务水平娴熟、实战经验丰富的职业风采。

职业指导人员技能竞赛是以点带面推动职业指导队伍建设的有力抓手。自2023年开始,烟台市举办首届职业指导人员技能竞赛,两年一届持续推进实施、赛培结合的方式为我市培养了一批优秀职业指导人才,在帮助求职者成功实现就业和再就业中发挥了重要的作用,进一步提升了全市职业指导服务职业化、专业化、标准化建设水平,为推动全市公共就业服务工作再上新台阶奠定了坚实的基础。

瓶添绿意 塑旧新生



本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 张萌 焦雯怡 摄影报道)近日,黄渤海新区海信社区开展了“瓶添绿意,塑旧新生”活动,居民用创意为废弃塑料瓶赋予新生,让绿色理念在社区的一个个角落生根发芽。

活动伊始,大屏幕上播放起了海信社区垃圾分类宣传视频。视频中,清晰的垃圾分类知识讲解,社区环境因垃圾分类而发生的美好变化,以及不当处理垃圾对环境造成的危害,都深深触动着在场每一位居民的心。

接下来,最令人期待的手工环节正式开始。工作人员提前将收集到的废弃塑料瓶清洗消毒干净,统一处理成了造型简洁的底座,并备足了松软的多肉培养土和形态各异的多肉幼苗。居民们有序地领取材料,拿到属于自己的塑料瓶底座、培养土和多肉幼苗后,立刻投入到栽种工作中。不一会儿,一个个废弃塑料瓶,就变成了一个充满生机与创意的多肉小盆栽,绿意盎然,十分养眼。

此次活动,不仅让“环保无小事,人人皆可为”的观念深入人心,还激发了社区居民共同做好垃圾分类和维护社区环境的责任感和行动力。

强降雨时，低洼点位有人值守

市数字化中心确保“城市窗口”安全度汛

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 实习生 米诺)8月24日下午,又一阵强降雨来袭。记者在位于芝罘区的文化中心广场看到,广场的工作人员在点位上值守,迅速对低洼点位的雨水进行排放。

连日来,烟台迎来连续强降雨,防汛任务繁重艰巨。市数字化中心多举措做好准备工作,坚决筑牢防灾减灾防线,打好防汛攻坚战。

做好人员物资储备

市政广场作为城市的重要公共空间,做好防汛工作格外重要。“近期烟台多次迎来强降雨,我们始终绷紧防汛这根弦不敢放松。”文化中心广场的工作人员告诉记者。

目前,市区各大市政广场共储备防汛沙袋420个、挡水板19个、手电筒18个、对讲机35部、铁锹57个、雨衣雨鞋51套,确保在关键时刻拿得出、调得快、用得上;组织市政广场物业人员开展防汛专题培训5次,参加人数80余人次,对巡检巡查、夜间值班、应急抢险、信息报送等防汛重点工作进行专项培训;开展防汛应急演练3次,参与人员60余人次,为高效抢险救灾打下了坚实的基础。

紧盯防汛薄弱环节

进入汛期以来,市数字化中心多次通过安全生产工作会议强调部署防汛工作,要求城镇燃气和城市供水、供热、环境艺术行业清

醒意识到当前防汛救灾工作面临的复杂严峻形势,督导企业认真摸排问题,建立隐患整改台账,确保闭环销号。

市数字化中心还组织市政广场物业人员严格执行汛期24小时值班值守制度,及时、全面、准确传达汛情和调度指令,加强教育培训和演练,持续提升市政广场防汛抢险队伍的应急处置能力。

市政广场聚焦风险防控,密切关注暴雨、台风、强对流天气的预报预警和信息发布,落实预警“叫应”和跟踪反馈机制。接到恶劣天气预警后,对重要设施设备进行了加固或拆除,加强低洼地带的巡检巡查,在重点管控区域设置警示标志,对过往市民做好警示、提醒和劝阻等工作,发现问题及时处置,避免雨水

算子堵塞或大面积积流黄等问题的发生,确保“城市窗口”安全度汛。

织密智慧防汛网

目前,市区265处重点防汛点位的视频监控信息已全面接入烟台市城市运行管理服务平

台,涵盖低洼路段、铁道涵洞、下沉式立交桥等易涝区域。在恶劣天气期间,市数字化中心通过视频监控可以实现实时查看、智慧调度和应急指挥,发现重点防汛点位出现异常情况及时联系有关单位进行处理,让防汛监测更精准、决策更科学,为统筹防汛工作提供有效的技术支持,也为城市防汛安全构筑坚实的科技防线。

防汛保平安 合力促发展

做好防汛防洪 筑牢安全屏障

