



中共烟台市委机关报
1945年创刊

烟台日报社出版
国内统一连续出版物号 CN 37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2024年8月12日 星期一 农历甲辰年七月初九

第20091号 [今日8版]

官方客户端 大小新闻

政务服务热线 12345

烟台民意热线 6601234



烟台日报 大小新闻 微信 客户端

中共中央 国务院

致第33届奥运会中国体育代表团的贺电

新华社北京8月11日电 中共中央 国务院致第33届奥运会中国体育代表团的贺电

中国体育代表团：

在第33届夏季奥林匹克运动会上，我国体育健儿顽强拼搏、奋勇争先，不负使命，勇夺40枚金牌、27枚银牌、24枚铜牌，实现了运动成绩和精神文明双丰收，为祖国和人民赢得了荣誉。党中央和国务院向你们表示热烈祝贺和亲切慰问！

在本届奥运会上，你们始终牢记党和人民的嘱托，大力弘扬中华体育精神和奥林匹克精神，坚持拿道德的金牌、风格的金牌、干净的金牌，以昂扬的斗志、顽强的作风、高超的技能，书写了中国体育昂扬奋进的崭新篇章，展现了体育战线改革创新、奋勇向前的时代风貌。你们积极践行“更快、更高、更强——更团结”的奥林匹克格言，同世界各国各地区运动员公平竞争、友好交流，增长了技能、增进了友谊，向世界展示了中国力量和中国风貌、传播了中国声音和中国精神。你们的优异成绩和出色表现，进一步激发了海内外中华儿女的爱国热情、振奋了民族精神、凝聚了奋进力量。

希望你们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大和二十届二中全会、三中全会精神，锚定建设体育强国目标，牢记为国争光使命，不断攀登竞技体育新的高峰，带动群众体育、青少年体育蓬勃开展，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的贡献。

祖国和人民期待着你们凯旋！

中共中央
国务院
2024年8月11日

首批山东省数字产业先锋企业名单公布 芝罘区一企业上榜

本报讯(YMG全媒体记者 钟嘉琳 通讯员 安成)记者昨日从相关部门获悉，省工信厅公布了首批山东省数字产业先锋企业名单，芝罘区东方电子股份有限公司入选。

数字产业先锋企业作为数字经济领域的佼佼者，不仅具备卓越的市场竞争力和品牌影响力，还以规范的治理体系、深厚的社会责任感，以及在生产技术、工艺流程和产品质量上的行业领先地位，对产业链上下游企业产生了深远的示范效应。东方电子股份有限公司是全国最早进入智能电网、智能配网的厂家之一，是国内电力能源管理产业链最全的服务商、国内最大配网自动化及电表制造商、数字智能开关开创者及领跑者。公司围绕新型电力系统建设和新型能源体系建设，推进以智能电网为主、以智慧能源和智慧城市为翼的“一主两翼”业务战略，以持续创新为原动力，着力打造“调度及云化业务、输变电业务、配用电业务、新能源及储能业务、综合能源及虚拟电厂、工业互联网及智能制造”等产业方向。

芝罘区将依托中心城区在资金、文化、才智、生态等优势，进一步优化数字经济发展软硬件环境，加快企业创新发展，推动一批数字产业重点项目，打造一批示范性强、可复制、可推广的融合应用场景，培育一批创新能力强、产品质量过硬的数字产业先锋企业，以数字经济助推经济社会高质量发展。

城市亮化无需夜亮如昼

□姜春康

城市灯光，和市民生活息息相关。有读者致本报热线反映，他所在的小区路灯光线较暗，虽然夜间行路没问题，但晚上打牌就不清楚，问能否增加亮度，最好晚上到处都“亮如白昼”。

当前，夜生活已经成为城市公共生活不可或缺的部分，现代城市已不可能像以前那样漆黑一片。没有灯光，市民晚上行走时就不会有安全感；没有亮化工程，城市形象也大打折扣。但是不是像一些市民说的那样，晚上一定要灯火通明？这是个值得探讨的问题。

城市亮化工程，不需要晚上都亮如白昼。首先，这与低碳理念相悖。当前，能源需求日益增大，低碳发展理念深入人心，在这种形势下，岂能一味要求到处灯火通明。想灯光再亮些，若是仅满足

自己夜晚能在路灯下打牌，就有点儿“自私”了。

其次，人们很容易犯这样一个错误，就是将城市亮化和低碳节能对立起来。一说亮化，就不节能；一讲节能，就不能亮化。路灯的亮度如何，并不是由哪个人说了算，而是相关部门通过仪器进行准确测量，按标准亮度设置路灯。在我市一些路灯相对密集的路段和小区，让奇数或偶数路灯亮，也并不会对照明构成实质影响。此外，由于每个人对灯光亮度的标准不一样，同一小区居民也曾投诉路灯过亮，影响休息。

城市“亮化”是完善城市基础设施、保障民生的重要举措。对一座城市来说，璀璨多姿的夜景令人骄傲，但要求每个角落都亮如白昼，则毫无必要。该亮的地方要亮，但绝不能铺张浪费。

■责任编辑 孙逸云/美术编辑 姜涛

一号呼叫 一线连通
12345政务服务热线为您提供优质服务

中共中央 国务院

关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见

指导思想

● 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中全会、三中全会精神，全面贯彻习近平经济思想、习近平生态文明思想，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，坚定不移走生态优先、节约集约、绿色低碳高质量发展道路，以碳达峰碳中和工作为引领，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，深化生态文明体制改革，健全绿色低碳发展机制，加快经济社会发展全面绿色转型，全面推进美丽中国建设，加快推进人与自然和谐共生的现代化。

主要目标

● 到2030年，重点领域绿色转型取得积极进展，绿色生产方式和生活方式基本形成，减污降碳协同能力显著增强，主要资源利用效率进一步提升，支持绿色发展的政策和标准体系更加完善，经济社会发展全面绿色转型取得显著成效。到2035年，绿色低碳循环发展经济体系基本建立，绿色生产方式和生活方式广泛形成，减污降碳协同增效取得显著进展，主要资源利用效率达到国际先进水平，经济社会发展全面进入绿色低碳轨道，碳排放达峰后稳中有降，美丽中国目标基本实现。

组织实施

● 在党中央集中统一领导下，加快推进经济社会发展全面绿色转型，把党的领导贯彻到工作的全过程和各方面。各地区各部门要明确本地区本部门绿色转型的重点任务，结合实际抓好本意见贯彻落实。各相关单位、人民团体等要积极推进本领域绿色转型工作。国家发展改革委要加强统筹协调，会同有关部门建立能耗双控向碳排放双控全面转型新机制，制定实施碳达峰碳中和综合评价考核制度，科学开展考核，加强评价考核结果应用。重要情况及时按程序向党中央、国务院请示报告。

>03版<

锚定现代化 改革再深化

我市印发的《国家碳达峰试点(烟台)实施方案》提出，到2025年，基本建成多元互补的新型能源体系，非化石能源消费比重提高到15%左右——

打造全国碳达峰“烟台样板”

YMG全媒体记者 孙长波

碳达峰目标之下，坚定不移走生态优先、绿色低碳发展道路的烟台将如何作为？

2023年12月6日，国家发展改革委环资司对外发布首批碳达峰试点名单，烟台与其他24个城市、10个园区名列首批碳达峰试点名单之中。

碳达峰试点城市，聚焦破解绿色低碳发展面临的瓶颈制约，探索具有不同资源禀赋和发展基础的城市和园区碳达峰路径，为全国提供可操作、可复制、可推广的经验做法。

作为国家碳达峰试点城市，烟台这些年的努力有目共睹：

截至目前，烟台全市清洁能源装机容量达到1395万千瓦，占总装机容量57%，稳居全省首位；国家级先进能源示范区、海阳核电项目二期等48个绿色能源项目，累计完成投资143.7亿元；宁波东方海缆、上海锅炉高端装备制造基地等一批产业项目落地。3年能耗强度累计下降20.9%，成为全省唯一连续18年完成任务目标的市……

然而，对于以绿色低碳高质量发展示范城市为城市定位的烟台来说，需要持续巩固提升生态系统碳汇能力，创新突破一批绿色低碳关键技术，创建评选一批绿色低碳典型应用场景，凝练形成一批示范效应突出的碳达峰实践经验，率先开启绿色低碳转型之路。

8月6日，烟台市政府印发《国家碳达峰试点(烟台)实施方案》(以下简称《方案》)。

《方案》提出，到2025年，烟台基本建成“核、风、光、氢、储、LNG”等多元互补的新型能源体系，非化石能源消费比重提高到15%左右，能源资源利用效率大幅提升。新技术、新业态、新模式成为经济高质量发展的重要驱动力。城乡建设、交通等重点领域绿色低碳发展取得显著成效。碳达峰试点工作有序推进，形成一批绿色低碳应用场景示范。到2030年，全市清洁能源装机容量占比达到58%左右，非化石能源消费比重达到25%左右，绿色低碳循环产业发展层次明显提升，重点行业能源利用效率达到国内先进水平，绿色生活方式成为公众自觉选择，经济社会全

面绿色低碳转型取得明显成效。

《方案》从推动能源绿色低碳转型、推动产业绿色低碳发展、推动城乡建设绿色低碳转型、促进交通运输绿色发展等八个方面，统筹谋划试点建设重点任务。

打造“四大千万级”基地 推动能源绿色低碳转型

在能源绿色低碳转型方面，《方案》提出打造“四大千万级”基地。

千万千瓦级核电示范基地：积极稳妥推进山东海阳核电、山东招远核电等核电项目建设。到2030年，核电装机容量达到1300万千瓦，形成中国北方完整的核电发电、装备制造及综合利用基地。

千万千瓦级风电基地：推进华能、三峡、上海电气等海上风电项目建设，加快牟平、蓬莱、

海阳、龙口、莱州等海上风电基地建设。到2025年，建成及在建海上风电装机容量达到300万千瓦；到2030年，建成及在建海上风电装机容量达到700万千瓦。

千万千瓦级光伏基地：探索“海上光伏+海上风电”制甲醇、氢气的新型融合模式，打造海上能源综合试验场。到2025年，建成及在建光伏发电装机容量达到900万千瓦(其中海上410万千瓦)；到2030年，建成及在建光伏发电装机容量达到1800万千瓦。

千万吨级LNG基地：推进中石化龙口、国家管网南山、西港区3个LNG基地建设。到2025年，LNG年接卸能力达到1650万吨，天然气供应能力达到230亿立方米。

同时，《方案》提出实施氢能创新应用、新能源协同工程，实施煤电清洁高效转型工程，到2025年，煤电机组正常工况下平均供电煤耗降至295克标准煤/千瓦时以下。实施先

进电网和储能示范工程，到2025年，储能设施装机容量达到80万千瓦；到2030年，储能设施装机容量达到110万千瓦。

大力发展新兴技术 推动产业绿色低碳发展

在工业方面，《方案》提出推进万华新材料低碳产业园、海阳核工业蒸汽产业园、东方电子零碳智能产业园、福山新能源汽车产业园、招远绿色低碳智能制造产业园等工业园区建设。到2025年，累计创建省级及以上绿色工厂50家，累计创建省级及以上绿色工业园区5家以上。

大力发展新一代信息技术、现代海洋、高端装备、新能源、新材料等战略性新兴产业。到2025年，战略性新兴产业增加值占GDP比重达到18%左右。(下转第三版)

仙境海岸 品质烟台 2024烟台夏日消费季

山东夏日“以旧换新”消费季暨“国潮臻品馆”烟台周活动将于8月13日至18日在黄海明珠广场举行

走，去莱山“以旧换新”选臻品

本报讯(YMG全媒体记者 逢苗)看美景，奔赴唯美山海；品文化，感受国潮风韵；赏艺术，领略海右之美；尝美食，品味四海佳肴……这个夏天，有一场活动可以让市民游客在烟台体验别样“烟火气”：2024山东夏日“以旧换新”消费季暨“国潮臻品馆”烟台周活动将于8月13日至18日在烟台莱山区黄海明珠广场举行。

本次活动由中央广播电视总台、山东省人民政府主办，省委宣传部、省商务厅、烟台市政府等共同承办。活动期间，将向市

民呈现丰富多彩的内容。中央广播电视总台国潮臻品烟台周活动，依托烟台城市特色和中央广播电视总台传播实力，以央视新闻新媒体平台为主要平台，总台相关频道和新媒体平台协同，打造烟台专属国潮消费周。活动将搭建总台“国潮臻品馆”烟台城市分馆，共设中央广播电视总台展区以及国潮臻品“家”、国潮臻品“和”、国潮臻品“品”、国潮臻品“重”五大主题、19个展区，以活动掀起城市消费热潮，促进烟台城市经济增长。

据悉，五大主题、19个展区主要包括家电以旧换新展区，总台文创展区，总台快闪店，老字号展区，非遗展区，万华、橙色云展区，蓝色粮食展区，鲁菜、鲁菜品牌店展区，房地产展区，巫山展区，预制菜展区，烟台文旅学院展区，直播专区，新质生产力展区，观影区，葡萄酒展区，总台国潮之夜舞台区，汽车展区，家政展区等。值得一提的是，总台国潮之夜舞台区将于13日晚为广大市民带来一场烟台国潮的展演活动，市民可在主题展区中品尝烟台特色美食，了解“以旧换新”最新政策，

欣赏颇具魅力的国潮艺术表演等。五大主题、19个展区内容极具代表性，可以让市民在品美食、看演出的同时，参与消费品以旧换新行动当中。

点燃夏日烟火气，释放消费新潜力。本次夏日消费季活动，精彩将不断呈现。除了中央广播电视总台国潮臻品烟台周活动外，我市还将陆续举办以旧换新系列优惠促消费、“仙境海岸、品质烟台”好品全民评选、2024烟台家居园林食品加工纺织服装等产业国际精准采购。(下转第四版)