



中共烟台市委机关报

1945年创刊

烟台日报传媒集团出版

国内统一刊号CN37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2023年8月 | 28 | 农历癸卯年
星期一 七月十三

第19753号 [今日12版]

官方客户端 大小新闻

政务服务热线 12345

烟台民意通热线 6601234

烟台日报 客户端

微信

客户端

中办国办印发《关于进一步加强青年科技人才培养和使用的若干措施》 支持青年在重大科技任务中“挑大梁”

>>02版<<

烟台的“绿色答卷”

—写在2023绿色低碳高质量发展大会召开之际

YMG全媒体记者 刘洁



秋色初染，黄海之滨，绿意涌动。

世界的目光，再次聚焦这里：

今天，2023绿色低碳高质量发展大会将在烟台八角湾国际会展中心隆重举行。这是在我省举办的第一个以绿色低碳高质量发展为主题的国际性盛会。

2022年8月，也是在这样一个时节，国务院印发《关于支持山东深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展的意见》，赋予山东建设绿色低碳高质量发展先行区的重大历史使命。这是党中央提出“双碳”战略以来，全国第一个以绿色低碳高质量发展为主题的战略布局；是新中国成立以来，第一个以“国发”文件赋予山东的重大战略任务，是山东发展历史上具有里程碑意义的大事件，为山东发展提供了重大机遇，注入了强劲动力。

走在前，开新局。一年来，牢记“国之大者”的山东，扛牢示范先行重大使命，先试先行、引路示范、创新探索，加快构建绿色低碳循环发展的经济体系，大力推行绿色生产生活方式，凝聚起全方位推动先行区建设的强大合力，勾勒出绿色低碳高质量发展的全新图景。

大会选址烟台，责任重大，使命光荣，机遇难得。

新赛道上，作为山东新旧动能转换综合试验区三个核心区之一的烟台，对责任与使命的作答，响亮而富有张力：推进十项重点任务，到2025年，成为全省绿色低碳高质量发展先行区建设先锋，基本建成质效双优的制造业强市、富有特色的海洋经济大市、充满活力的精致舒美城市、更具竞争力的新时代现代化国际滨海城市。

更绿色、更低碳、更高质量，在向“绿”而行的道路上不断破题求解的烟台，正在奋力书写绿色低碳高质量发展的新篇章。

解答“时代之问”

宏大远景的现实考量

坚持绿色低碳高质量发展，推动形成绿色低碳的发展方式和生活方式，是发展观的

一场深刻革命。

党的十八大以来，党中央高度重视绿色低碳发展。习近平总书记在不同场合、会议上围绕绿色低碳发展发表了许多重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深邃。

党的十八大报告中首次提出“推进绿色发展、循环发展、低碳发展”和“建设美丽中国”蓝图。

党的二十大报告指出，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务，推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。

在日前召开的全国生态环境保护大会上，习近平总书记强调，“以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推动人与自然和谐共生的现代化”，“加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展的绿色底色”。

可以说，推动绿色低碳高质量发展早已成为全球大势，是新征程上推动高质量发展必须答好的一道时代命题。

在先行先试中探索路径，2022年8月，国务院印发《关于支持山东深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展的意见》（国发〔2022〕18号），这是全国第一个以绿色低碳高质量发展为主题的战略布局，也是新中国成立以来第一个以“国发”文件赋予山东的重大战略任务。

从“新旧动能转换”到“绿色低碳高质量发展”，从“综合试验区”到“先行区”，对山东而言，这是目标、战略和使命的全面升级。

在攻坚克难中勇挑重担，山东坚定迈向绿色低碳高质量发展，高起点谋划，高标准推进，出台实施《山东省建设绿色低碳高质量发展先行区三年行动计划（2023—2025年）》，细化确定160项重点任务，明确时间表、路线图、责任书，强力推动各项任务扎实落地。

在“行动计划”基础框架下，山东又制定了《山东省建设绿色低碳高质量发展先行区2023年重点工作任务》，提出今年计划推进实施的重大工程项目、重要改革举措、重点目标任务。从实施创新驱动发展战略、深化新旧动能转换、着力扩大内需、推进降碳减污扩绿增长、实施黄河重大国家战略、打造乡村振兴齐鲁样板、推进海洋强省建设等12个方面，细化化了116条年

度发展目标和具体任务，并逐一明确牵头单位、参与单位。

审时度势，顺势而为。推动绿色低碳高质量发展，从未被烟台提上如此突出的位置：

成立烟台市推动绿色低碳高质量发展工作领导小组，由市委、市政府主要领导任组长。出台《关于建立市绿色低碳高质量发展协调推进体系的工作方案》，围绕推动科技自立自强、深化新旧动能转换等重点工作，建立由有关部门领导任召集人的十个绿色低碳高质量发展协调推进工作专班，牵头推进各领域重点任务落地实施。

更完善的政策措施还在跟进：

——通过《关于设立绿色低碳高质量发展特色产业工业园建立园区竞赛机制的工作方案》，全面推动绿色低碳高质量发展工作走深走实。

——研究出台《烟台市深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展三年行动计划（2023—2025年）》，科学谋划实施重大工程、重大项目，部署12部分150条重点任务。

——形成《烟台市深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展2023年重点工作任务》，明确时间表、路线图。

——配套制定三年行动计划责任清单、政策清单和2023年重点任务清单三个台账共501个事项，建立完善季调度机制，持续做好跟踪落实。

一系列前瞻性研究、系统性谋划，搭建起烟台绿色低碳高质量发展工作的“四梁八柱”。

如果说，推动绿色低碳高质量发展是一道不易掌控的普遍难题，善于应对挑战的烟台，无疑找到了最佳突破口：将绿色低碳视作高质量发展的重要资源和关键路径，高标定位、统筹推进，一套自上而下的高效机制由此完备地建立了起来。

扛牢“国之重任”

发展命题的烟台答卷

愈是波澜壮阔的画卷，愈是要以更高的站位、更大的格局、更实的脚步来增色绘就。推动绿色低碳高质量发展，烟台不仅有宏观布局，更

有扎实行动。

异氰酸酯制造技术完成第七次迭代升级；尼龙12全产业链技术、高硅共聚碳酸酯绿色产品等打破国际垄断，填补国内空白……在万华烟台产业园展厅，一个个产品和技术讲述着这个老牌化工企业，如何让化学更绿色、让发展更安全。

石化产业是烟台的支柱产业。坚持绿色发展，2018年以来，烟台关闭评级评价差的化工生产企业，由原来的800多家减少到330余家。

数量减下去，质量提上来。眼下，烟台全力以赴加速建设裕龙石化产业园、烟台化工产业园和万华新材料低碳产业园三大产业园，计划到2026年末实现总产值突破5000亿元，奋力迈向“世界级绿色石化城”。

这，正是烟台转方式调结构，推动产业迈向高端化、智能化、绿色化，大力发展战略性新兴产业，加快构建现代产业体系的铿锵行动。

以绿色低碳高质量发展为主攻方向，烟台深入推进16条重点产业链“链长制”和“9+N”制造业聚群培育工程。今年上半年，九大产业实现产值4085.7亿元，占规上工业总产值的85.3%。先进结构材料、生物医药两大国家级战略性新兴产业集群强势崛起，航空航天、清洁能源、电子信息等新兴产业加速裂变，正在成为新的经济增长点，软件和信息服务特色集群、预制菜优势特色产业集群、招远市黄金产业集群等3个集群入选2023年省“十强”产业链雁阵形集群。

提升发展“含绿量”，能源领域是主战场。烟台把促进新能源和清洁能源发展放在更加突出的位置，发出了山东第一度核电、第一度海上风电和全球深远海漂浮式海上光伏第一度电，建成全国首个海上风电与海洋牧场融合发展研究实验项目，形成了山东第一的清洁能源装机容量，海阳成为全国首个“零碳”供暖城市，2022年清洁能源装机容量突破1100万千瓦，清洁能源装机容量占比为52.7%。据市发展改革委统计，截至7月初，我市清洁能源装机容量1236.54万千瓦，占全市装机的55.96%，规模稳居全省第一，位于全国前列。眼下，不满足于此的烟台，正着力构建“核、风、光、氢、储、LNG”协同发展的新型能源体系，力争打造北方清洁能源基地、全国清洁能源“桥头堡”。(下转第二版)

今日导读

本报今日推出聚焦2023绿色低碳高质量发展大会特刊

绿“动”烟台

“碳”寻新动能



生态农业 尽显烟台范儿



清洁能源，烟台 何以先行一步？



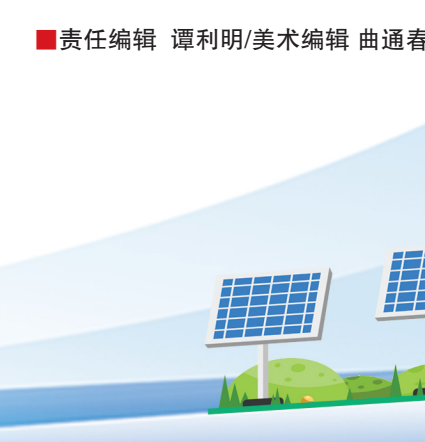
烟台金融 如何点绿成金？



>>03-12版<<

公交车上感受 城市“绿”动

>>02版<<



■责任编辑 谭利明/美术编辑 曲通春