



## 山东省政府工作报告近20处提及烟台——

# 点赞多处发展亮点，点题多项重点任务

YMG全媒体记者 王宏伟 济南报道

1月22日上午，省十四届人大二次会议开幕，省长周乃翔代表省政府向大会作政府工作报告。

裕龙岛炼化项目陆续中交、烟台东方航天港累计发射卫星48颗、老岚水库主体完工……回顾2023年工作，政府工作报告近20处提及、点赞烟台。

点赞，是鼓励，是肯定；点题，是支持，更是沉甸甸的责任。烟台将锚定2035年跃升成为环渤海地区中心城市的目标，加快打造绿色低碳高质量发展示范城市，稳扎稳打、踏踏实实，抢抓机遇、奋力拼搏，为奋力开创新时代社会主义现代化强省建设新局面贡献烟台力量。

## 点赞背后——这些奋斗成果被看见

2023年是全面贯彻党的二十大精神精神的开局之年，是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。

一年来，山东以建设绿色低碳高质量发展先行区为总抓手，纵深推进“三个十大”行动，着力扩大内需、优化结构、改善民生、

防范化解风险，全省经济持续回升、巩固向好，高质量发展扎实推进。

一年来，烟台锚定“走在前、开新局、作贡献”，坚决克服内外困难，扛起经济大市责任，建立经济高质量发展统筹推进机制，

打出一揽子政策“组合拳”，全市经济社会发展持续向好，新时代社会主义现代化强市建设迈出坚实步伐。

烟台的努力被看见，被肯定。报告在回顾工作时，多次提到烟台。

**【报告点击】**经略海洋深度拓展，烟台东方航天港累计发射卫星48颗。

**【深一度】**从2019年6月5日首次海上发射至今，东方航天港实现了海阳当地火箭总装、测试、转运、出港、发射一体化的重大突破和海上从冷发射到热发射

的重大技术跨越，形成了简洁高效的海上发射流程、系统的海上发射支持方案、完善的发射配套厂房和商业测控体系，具备了国内唯一的海上机动发射能力。

一座国际一流的商业航天海上发射母港正加速崛起。

**【报告点击】**先进制造业加快提升，裕龙岛炼化项目陆续中交。

**【深一度】**裕龙岛炼化一体化项目是山东有史以来单体投资规模最大的工业项目，也是全

省新旧动能转换的标志性工程。

2023年，烟台重点项目提速建设，万华新材料低碳产业园一期建设过半、乙烯二期全部装置开工，总投资560亿元的潍柴(烟台)

新能源动力产业园、上汽通用东岳奥特能超级工厂启动建设，新开工10亿元以上项目100个，形成“千亿领航、百亿支撑、十亿带动”的重大项目竞相推进格局。

**【报告点击】**综合立体交通网建设强力推进，济郑、莱荣高铁通车。

**【深一度】**2023年12月8日，莱荣高铁开通运营，莱西至荣成最快运行时间1小时04分

钟，荣成至济南西、青岛最快2小时40分、1小时47分可达。

莱荣高铁的开通运营，对打造“轨道上的山东”，促进胶东经济圈一体化发展具有重要意义。

**【报告点击】**绿色低碳纵深推进，半岛南海上风电等一批项目建成投运。

**【深一度】**位于海阳南部海域的华能山东半岛南4号海上风电场，一台台百米高的白色风机日夜迎风转动，将绿色电能源源不

断地送往千家万户。作为全国首个风光储一体化风电场，华能山东半岛南4号海上风电场在源源不断地发出绿色电能的同时，采用光伏、风电、储能相结合的方式，实现了经济效益最大化。

2023年，烟台清洁能源规模

加快壮大，海阳核电二期4号机组开工、国家级先进能源示范区启动建设，全国首个桩基固定式海上光伏项目开工，三峡阜平、华能半岛北龙口海上风电场并网发电，全市清洁能源装机容量达到1325万千瓦，居全省首位。

**【报告点击】**现代水网大动脉初步构建，老岚水库主体完工。

**【深一度】**眼下，老岚水库枢纽工程完工，水库具备蓄水条件。

老岚水库是全省“两湖多库”现代水网规划总体格局的关键一环，设计总库容1.58亿立方米，总投资83.2亿元。

2020年10月工程开工，2023年9月枢纽工程完成全部建设任务，较既定计划提前1个月。

工程建成后可增加向市区供水量4500多万立方米，并调蓄长江水、黄河水，对保障市区供水安全以及河道下游防洪安全、水生态安全意义重大。

## 点题背后——是发展机遇更是责任担当

2024年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。

新一年，围绕塑造绿色低碳高质量发展新优势，《政府工作报告》提出重点抓好以科技创新引领现代化产业体系建设、扩大有效需求、数字经济高质量发展、重点领域改革、打造对外开放新高地、乡村振兴齐鲁样板提档升级、以人为本的新型城镇化建设、区域协调发展、降碳减污扩绿、文化繁荣兴盛、提高人民群众生活品质、守牢安全发展底线等12个方面工作。

其中，在新型工业化、未来产业布局、基础设施建设、区域协调发展等部分，对烟台提出明确要求。

**【报告点击】**加快推进新型工业化，加快传统产业提质增效，推动裕龙岛炼化、万华新材料低碳产业园一期全面投产。

**【深一度】**万华新材料低碳产业园项目由万华集团投资建设，建成投产后年产值

1800亿元。一期主要建设高性能新材料一体化等项目。泰和新材、嘉信二期项目顺利投产，中节能万润项目设备陆续到场，嘉信三期项目施工过半……

今年，烟台将实施六大千

亿级产业提升行动，加快推进新型工业化。以绿色石化产业为例，烟台将促进六个化工园区协同发展，裕龙岛炼化一体化项目一期、万华新材料低碳产业园一期全面投产，万华乙烯二期建成中交。

**【报告点击】**加快未来产业前瞻布局，支持济南、青岛、烟台打造未来产业先导区。

**【深一度】**2024年，烟台将开

辟产业制胜新赛道，聚焦重大技术突破和前沿成果应用，催生新产业、新模式、新动能，发展新质生产力。超前布局生命科学、深

海空天、新一代核电、人工智能、新型电子材料、人形机器人等六大未来产业，谋划建设未来产业加速园，抢占未来发展制高点。

**【报告点击】**着力加快基础设施建设，提速建设交通强国示范区，建成潍烟高铁，推动烟台机场二期开通运营。

**【深一度】**日前，烟台机场二期工程建设项目飞行区工程，顺利通过民航华东地区管理局行业验收和投用前审查。飞行区

工程于2020年9月29日正式开工建设，主要建设内容包括33个近机位、2条E类平行滑行道、5条E类垂直联络道和7条C类机坪垂直联络道。飞行区工程顺利通过行业验收和投用前审查，为下一步整个二期工程行业验收和投入使用创造了良好开

端，奠定了坚实基础。潍烟高铁是横跨山东半岛北部海岸线的高速铁路交通“大动脉”。建成后，将结束莱州、招远两市不通客列车的历史，携手莱荣高铁、青烟威荣城际铁路形成烟台区域的“一纵两横”快速铁路网，烟台市境内将实现“县县通高铁”。

**【报告点击】**抓实抓好区域协调发展，更好发挥山东半岛城市群龙头作用，支持烟台建设绿色低碳高质量发展示范城市。

**【深一度】**2023年，烟台成功举办2023绿色低碳高质量发展大会，充分展示了山东绿色低碳高质量发展先行区建设成就，搭

建起高层次对外交流合作平台。烟台位居国家低碳试点城市中期评估第3位。烟台清洁能源资源全国领先，发出了全省第一度核电、第一度海上风电，形成了全省第一的清洁能源装机容量。

2024年，烟台将把绿色低碳理念融入城市血脉，向阳而

生、向绿而行，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。加快构建新型能源体系，深入推进能源革命，加快建设总投资超7000亿元的“四大千万级”清洁能源基地，打造中国北方清洁能源中心，推动“能源”绿色低碳转型。

**【报告点击】**加快推动陆海联动发展，建设长岛“蓝色粮仓”海洋经济开发区。

**【深一度】**2023年12月19日，山东长岛“蓝色粮仓”海洋经济开发区成立暨招商推介会举行。园区实行“1+N”产业布局，“1”就是海上养殖区，主要

包括南北隍城东部25万亩海域“核心区”、南五岛周边45万亩海域“拓展区”、正在争取将黄海部分国管海域划入产业园作为“扩展区”；“N”就是依托岛外若干产业配套基地，

岛内岛外紧密衔接、联动发展，形成种苗培育、养殖生产、加工流通、装备制造、海上旅游等全产业链生态，打造深远海养殖先行区、海洋产业发展引领区。

按照“六个一”基本框架的规划，园区将编制一个高水平规划引领发展，设立一个管委会实体运作，组建一个平台公司实际运营，成立一个产业投资引导基金，做强一个产业园支撑发展，培育一个上市公司作为链主企业。

**【报告点击】**扎实推进美丽山东建设，打造绿色低碳发展高地，支持烟台建设丁字湾国际绿色低碳开放合作区。

**【深一度】**总投资200亿元的半岛南270万千瓦海上光伏项目目前正在加快建设，预计2025年全容量并网发电。国电投海阳核电“核能+光伏”工程装机容量1009千瓦，年发电量约126万千瓦时，通过“就地逆变、集中并网”，每年节省标煤414吨，减排二氧化碳1260吨……

今年，烟台将加快建设丁字湾国际绿色低碳开放合作区，依托丰富的清洁能源和596平方公里腹地，重点发展清洁能源、商业

航空、装备制造等产业，探索实践源网荷储一体化，推动重大生产力布局，打造山东绿电生产样板区、国家零碳产业示范区。

一项项工作部署，是烟台必须扛牢的责任和使命。一次次支持赋能，是烟台难得的重大发展机遇。

新一年，烟台将锚定2035年跃升成为环渤海地区中心城市的目标，着力推动高质量发展，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，统筹新型城镇化和乡村全面振兴，统筹高质量发展和高水平安全，加快打造绿色低碳高质量发展示范城市，奋力谱写中国式现代化的烟台篇章。