## 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年工作时,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 厂房和商业化测控体系,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,三峡牟平、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坐……

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、招远两市不通客运列车的历史,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当前正在加快建设,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。