



# 让民族团结进步之花常开长盛

## ——习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想引领推进中华民族共同体建设

### 思想领航指方向

——“铸牢中华民族共同体意识是新时代党的民族工作的主线，也是民族地区各项工作的主线”

### 擘画蓝图促团结

——“最大限度把各民族凝聚起来，实现各民族共同团结奋斗、共同繁荣发展”

### 凝心聚力向未来

——“以中华民族大团结促进中国式现代化”  
详见02版

# 山东省代表团举行小组会议

## 审议生态环境法典草案、民族团结进步促进法草案、国家发展规划法草案

本报讯 3月8日，十四届全国人大四次会议山东省代表团举行小组会议，传达学习习近平总书记在解放军和武警部队代表团全体会议上的重要讲话精神，审议生态环境法典草案、民族团结进步促进法草案、国家发展规划法草案。

山东省代表团团长林武讲话，副团长周乃翔、王良发言。全国人大常委会有关部门的同志到会听取意见。

林武指出，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，积极支持国防和军队现代化建设，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要深化军地协同发展，着力提升援战保战能力。要深化全民国防教育，进一步营造关心国防、热爱军队、尊崇军人的良好社会氛围。要大力弘扬拥军优属、拥政爱民光荣传统，巩固和发展坚如磐石的军政军民团结。

代表们认为，生态环境法典草案坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻习近平生态文明思想，全面体现新时代生态文明建设的理论、制度、实践成果，为解决好群众关切的突出环境问题、促进经济社会发展全面绿色转型提供了法律保障，对于全面推进美丽中国建设、加快构建人与自然和谐共生的现代化具有重大意义。要抓好生态环境法典的学习宣传和贯彻实施，为美丽中国建设贡献更大力量。

代表们表示，民族团结进步促进法草案深入贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想和党中央决策部署，为铸牢中华民族共同体意识、推进中华民族共同体建设夯实法治根基，对于全面推进民族团结进步事业、推动全国各族人民以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业团结奋斗具有重大意义。要抓好民族团结进步促进法的学习宣传和贯彻实施，以实际行动更好促进民族团结进步事业发展。

代表们认为，用中长期规划指导经济社会发展是我们党治国理政的重要方式。国家发展规划法草案贯彻遵循体现习近平总书记关于发展战略和规划的重要论述精神，将多年来形成的成功经验和有益做法转化为法律制度，有利于在法治轨道上推进国家发展规划相关工作，对于推进国家治理体系和治理能力现代化、全面建设社会主义现代化国家具有重大意义。要抓好国家发展规划法的学习宣传和贯彻实施，做好地方规划和国家规划统筹衔接，推动党中央重大决策部署落地见效。

(大众新闻记者 李子路 刘一颖)

## 启航“十五五”·权威访谈

### 锚定“攀高向新” 聚力“争优争先”

# 为全市发展作出更多“高新”贡献

烟台高新区工委书记、管委主任 殷锡瑞

市委、市人民政府召开新春“第一会”，吹响了大抓落实、奋战开局冲锋号，高新区坚决贯彻大会精神，锚定“攀高向新”，坚持凝聚力、决策力、执行力、创造力“四力”并举，做实做好“高”和“新”两篇文章，担当尽责、真抓实干，力争年内地区生产总值增长6%以上，主要指标增速高于全市平均，国家高新区综合评价大幅进位，全省考核进入第一方阵，为全市发展作出更多“高新”贡献。

一是攻坚突破产业培育，加快构建“311”现代化产业体系。聚力实施生物医药、航空航天、海洋工程三大主导产业链培育三年行动，主导产业规模年内突破200亿元，“十五五”年均增长15%以上。做大做强生物医药产业。支持绿叶制药、博安生物等骨干企业提质扩产，推动IVD产业园、山东国际生物科技组团成为承载服务能力卓越、具有国际影响力的专业孵化基地，打造齐鲁医药科技园，年内产业链企业上市新药2款，注册医疗器械60个以上。聚力壮大航空航天产业。推动链主企业平板卫星通过互联网

证，新建卫星规模化生产中心年内封顶，整星年产能50颗以上，启动建设省内首个商业航天500公斤级以上整星试验检测公共服务平台，支持链上企业聚势发展。突破发展海洋工程产业。以中集海洋科技集团为引领，启动海工创新产业园，年内链上企业数量、产值翻番。繁荣发展现代服务业。大力发展工业设计、检验检测、软件信息等生产性服务业，高标准策划滨海旅游带整体开发，服务业营收增长10%以上。前瞻布局未来产业，争创省级未来产业加速园。

二是持续深化改革创新，推动科技创新和产业创新深度融合。深化科技体制机制改革，优化创新创业生态，着力破解科技、经济“两张皮”问题。激活人才引擎。坚持“引、育、用、评”协同发力，推广“校聘企用”机制，新增市级以上人才20人。加大成果转化。增建技术创新中心、院士工作站等省级以上创新平台8家、总数突破80家，补齐概念验证、中试

熟化环节，促进更多科技成果转化为现实生产力。强化主体培育。做好科技金融文章，打造烟台东部“资本孵化管理高地”，争创国家标准级、卓越级和省级引型孵化器，赋能“硬核科技”加快成长，推动“高新企业规模化、规上企业高新化”，年内科技型中小企业突破400家、高企突破300家，新增瞪羚、专精特新、单项冠军等高成长企业50家以上。

三是优化提升发展环境，让民生幸福更加可感可及。着力打造一流营商环境。用好近山临海自然禀赋，发挥高校密集人文优势，统筹推进电力设施配套等21项城建工程，提升商业、文体、休闲等城市综合承载能力，优化企业服务包保工作机制，塑造近悦远来、宜业宜居的高品质城市样板。着力增进民生福祉。把站稳群众立场作为干好工作的最大底气，聚焦教育、医疗、就业、养老等与群众息息相关的领域，办好10件重点民生服务实事，更好满足群众对美好生活期盼。着力守牢各项底线。扎实推进安全生产治本攻坚三年行动，强化安全隐患排查

整治，健全矛盾纠纷预防化解机制，提升本质安全水平和社会治理效能，保持社会大局和谐稳定。

四是纵深推进全面从严治党，涵养风清气正政治生态。坚持党建引领。自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，认真开展树立和践行正确政绩观学习教育，高质量完成村(社区)“两委”换届选举，实施基层党建“赋能增效”年，推动基层党组织全面进步、全面过硬。从正风肃纪。锲而不舍落实中央八项规定及其实施细则精神，扎实推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治，健全风腐同查同治机制，一体推进“三不腐”。聚焦制度建设薄弱点、权力运行风险点、监督管理空白点，进一步完善规章制度，切实用制度管人、管事、管权。打造过硬队伍。牢固树立正确导向，持续强化干部队伍作风能力建设，着力锻造一支“政治过硬、业务过硬、作风过硬、富有活力”的干部队伍，让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风，以实干实绩交出高质量答卷。

## 烟台黄渤海新区推动传统工业制造向智能化、数字化迈进

# AI让工业智造更“聪明”

YMG全媒体记者 刘洁 通讯员 马兴才 实习生 纪莘蕊 摄影报道

当前AI(人工智能)发展正从通用领域走向工业纵深。在烟台黄渤海新区，AI技术宛如一股强劲的革新力量，深度融入工业制造的每一个环节，推动传统工业制造向智能化、数字化大步迈进。

### 新范式

#### AI驱动智能生产规划

走进泰和新材集团的数智运营中心，一座与实体工厂同呼吸、同脉动的“零镜工厂”在巨屏上清晰呈现。

这是由黄渤海新区鸣启数字科技打造的工业元宇宙平台。该平台曾荣获2025年度山东省元宇宙创新“名品”认定。这座“虚拟工厂”不仅让管理者对生产全局了然于胸，更带来了实打实的效益：事故率下降三成，仓储面积节约超三成，能耗下降15%。

“我们的价值，不只为现有工厂打造‘数字双胞胎’。”鸣启科技总经理刘仪辉阐释道，在一座实体工厂破土动工之前，“元宇宙工厂”就能先行模拟、验证与优化，将试错成本最大限度地留在虚拟空间。这种首创的“精益孪生”模式，正让元宇宙由炫酷的概念，落地为制造业提质增效的“新基建”。

如果说数字孪生技术为产业构建了高度仿真的“数字躯体”，那么AI算法与决策模型，则为其注入了会思考、能决策的“智慧大脑”。

在环磁山国际科研走廊的创新园圈内，凌然智能科技的探索更为深入。其核心产品AMP凌动管理平台已全面接入DeepSeek-R1大模型，正为300余家工业企业用户提供更精准的设备预测性维护和更高效的排程优化。

同样以“智能决策”为核心竞争力的，还有博诚经纬。其打造的“AI+决策大脑”



鸣启数字科技打造的工业元宇宙平台。

实现了多模型智能协同，即便在业务场景复杂多变的情况下，也能为企业提供精准的决策支持，并为企业一站式、高效率的转型升级解决方案。

### 新算法

#### AI攻坚产业核心难题

黄渤海新区产业基础雄厚，AI应用场景广泛，“AI集群”最鲜明的特质，在于其不追求大而全，而是像“尖刀”一样，深入特定行业腹地，用技术破解那些“卡脖子”的痛点与难题。

在新材料领域，海森大数据正致力于用AI破解材料研发的“周期魔咒”。公司总经理陈跃对传统研发之“痛”感触颇深：“过去，为研发一款新材料，我们一年

验证了160个分子结构，投入数百万元也可能颗粒无收，方向性迷茫是最大的压力。”如今，通过其AI材料开发平台，研发人员只需设定关键性能参数，平台便能从数万分子中快速锁定最优候选，预测准确率提升至90%。

视线转向化工领域，国工智能七年磨一剑，从400多万篇化学文献中淬炼出国内首个“化工大模型”。“在均相催化加氢反应中，1900多种可能的组合，人工筛选需耗时一年，而我们的AI算法将其缩短至惊人的3个月。”国工智能董事长柳彦宏介绍。

国工智能发布的GoCatal催化剂研发平台，更是展现出颠覆性潜力，让国内企业在半年内研发出性能比肩国外15年积累的同类产品，为中国化工行业打造

自主可控的催化剂IP提供了利器。

凭借过硬的技术和产品，国工智能相继获得了多家投资方的青睐。目前，公司已正式启动上市计划，致力于成为黄渤海新区首家在人工智能领域上市的企业。

### 新生态

#### AI智慧赋能工业升级

从打造“元宇宙工厂”的镜像空间，到锻造会思考的“决策大脑”，再到攻坚行业核心的“垂直模型”，为何这些硬核的AI企业能在此集聚成势、蔚然成林？

答案，深植于黄渤海新区厚重的工业土壤与精心灌溉的创新生态之中。“这里丰富的工业场景为AI技术提供了绝佳的‘试验田’，而优质的创新生态则是企业成长的‘营养基’。”烟台黄渤海新区区科技局相关负责人一语中的。新区人工智能企业，如恒远智能、渤聚通、腾讯新工科、汉鑫科技等，绝大多数都从区内深厚的制造业底蕴中汲取需求、寻找场景，实现了技术与产业的紧密耦合。

不仅如此，山东中金大数据公有算力中心、万华化学私有算力中心，为黄渤海新区提供了坚实的算力支撑；“两区两廊”的创新规划与上海、深圳等地的离岸孵化基地，则构建了“双城共创”的开放格局，持续为新区导入前沿思想、资本与人才。在2025年山东省首批人工智能大模型典型应用案例中，新区一举包揽烟台全部入选席位，便是其产业生态活力的最佳证明。

依托坚实的产业基础和优良的创新生态，黄渤海新区吸引了一批各具特色的AI企业。它们深耕不同领域，却同心协力做一件事：用人工智能为传统产业赋能，练就真本事，共同奔向高质量发展。

## 以实干跑好开局“第一棒”

张铁鹰

新春伊始，人们欣喜地看到，黄渤海湾畔“干”成共识，“干”掀热潮。这种共识，凝聚在全市“凝心聚力抓落实、奋勇争先开新局”动员大会发出的鲜明信号中；这番热潮，表现在全市各级各部门以奋斗姿态迅速进入马年工作状态中。

大道至简，实干为要。我们知道，简体汉字中的“干”，多音，当读作gàn时，其动词性主要有两个义项，一是“有能力”，如精明能干；二是“从事”，如“干事创业”。

有能力，才能驾驭复杂局面，做到“任凭风浪起，稳坐钓鱼台”；有能力，才能逢山开路、遇水架桥，创造“新”的业绩，干出“走在前”的样子，彰显“挑大梁”的担当。爬过泰山的人都知道“十八盘”，一些人会在距“十八盘”最近的“快活站”歇歇脚，可有经验的“挑山工”从来不在此休息，他们说“歇，腿就麻了，没有力气再爬过十八盘了”。许



烟台今语

多半途而废者，之所以不能享受“会当凌绝顶，一览众山小”的成就感，不是“脚力”不足，而是没有愚公移山的志气、滴水穿石的毅力，缺乏一锤接着一锤敲、一茬接着一茬干的韧劲。

干事创业，离不开实干与巧干的结合。实干就是相信“一分耕耘一分收获”地使劲干，就是坚持“一张蓝图绘到底”地加油干，就是“甘于做铺垫性的工作，甘于抓未成之事”的埋头苦干。巧干不是心浮气躁、急功近利的走捷径，不是弄虚作假、盲目蛮干下的留包袱、埋隐患，而是“脚踏在大地上”的四两拨千斤，是稳扎稳打、步步为营的事半功倍，是“不求一时之功，不贪眼前之利”的坚定执着。正所谓：“实”是“巧”之基，“巧”为“实”之花。“巧”“实”结合好，终会有报喜。

春潮涌动处，实干正当时。让我们在干事创业中，树立正确的政绩观；在真抓实干中，跑好“十五五”开局“第一棒”。

责任编辑 孙逸云/美术编辑 曲通春



### 一号呼叫 一线连通

12345政务服务热线为您提供优质服务

## 冬季谨防一氧化碳中毒



烟台市政府安委会办公室  
烟台市应急管理局