



流光绮境贺新春

乐客城首届彩灯节启幕

2月6日，“流光绮境，耀岛城”乐客城首届彩灯节正式启幕。本届彩灯节设计涵盖传统民俗、现代艺术、互动科技三大主题，21组主题灯组以乐客城现代建筑为天然画布，巧妙融合传统钢架、丝架工艺与先进内透光技术，在6000平方米的区域内创造出一个梦幻世界。活动将持续到3月8日。

周伟 邢志峰 摄影报道

市领导带队检查2025年度全面从严治党主体责任落实情况

开局“十五五” 奋斗正当时  
青岛新担当

## 压紧压实全面从严治党主体责任 为推动高质量发展提供坚强保障

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞

本报2月6日讯 近日，按照市委统一安排，市委书记曾赞荣，市委副书记、市长任刚，市委副书记、统战部部长张惠等市领导分赴10区（市），带队检查2025年度全面从严治党主体责任落实情况。

检查组通过听取汇报、查阅资料、个别谈话、现场查看等方式，深入检查10区（市）党委落实全面从严治党主体责任情况，指出存在的问题不足，提出具体工作要求。

市领导指出，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把全面从严治党纳入“四个全面”战略布局，坚持和加强党的全面领导，严明政治纪律和政治规矩，持之以恒正风肃纪反腐，推动全面从严治党向纵深发展。全市各级党组织要进一步提高政治站位，深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想，深刻把握推进党的自我革命“五个进一步到位”要求，认真落实省委、市委工作要求，不断健全全面从严治党体系，为推动经济社会高质量发展提供坚强政治保障。

市领导强调，要把党的政治建设摆在首位，坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，不折不扣推动习近平总书记重要讲话、重要指示要求落地落实。要持续夯实基层基础，坚持以党建引领基层治理，统筹抓好各领域基层党建工作，推动基层党组织全面进步、全面过硬。要落实新时代好干部标准，强化干部思想淬炼、政治历练、实践锻炼和专业训练，打造高素质专业化干部队伍。要持之以恒正风肃纪反腐，持续加强作风建设，强化对“一把手”和领导班子监督，深入整治群众身边不正之风和腐败问题，营造风清气正的政治生态。要加强班子自身建设，健全和落实民主集中制，不断提高党委领导经济社会发展的能力。要扛牢管党治党政治责任，各级党委（党组）要切实担负起主体责任，压紧压实书记第一责任人责任和班子成员“一岗双责”，形成一级抓一级、层层抓落实的工作格局。

产业隆起带 仪器仪表产业

## 仪器仪表产业：从“单项冠军”到“集群领跑”

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷



青岛星赛生物科技有限公司（以下简称“星赛生物”）的实验室里，细微的嗡鸣声传来——全球首台拉曼流式细胞分选仪Flow-RACS正在全力运转。数十万颗细胞在微流控芯片的“轨道”上排成长队，如同接受检阅的士兵，依次穿过“12级减速带”。激光束打在单个细胞上，形成每个细胞独特的特写照片——单细胞拉曼光谱。屏幕上的光谱实时跳动，仪器在AI的加持下像一位经验老到

的“猎手”，从海量样本中精准锁定功能较优的细胞，整个过程流畅得如同一场微观世界的“超级选秀”。

30多公里外，蓝谷的海风带着咸湿的气息吹拂着车间。青岛海舟科技有限公司（以下简称“海舟科技”）的工程师正在擦拭“黑珍珠”波浪滑翔机的流线型机身，这台即将奔赴南海的“海洋勇士”浑身闪着哑光黑的色泽，底部的波浪能转换装置如同灵活的尾鳍，轻轻一动便显露出蓄势待发的力量。它能在6级以上海况中稳稳“站立”，在台风眼里穿梭自如，将深海的气象、水文数据实时传回岸边，完成一场跨越千里的“深海传书”。

这两个充满动感的创新场景，恰是青岛科创走廊内仪器仪表产业的日常。作为工业生产的“倍增器”、科学研究的“先行官”，仪器仪表是衡量区域科技创新实力的重要标尺。2024年，工业和信息化部首次在仪器仪表领域选拔国家级先进制造业集群，青岛仪器仪表集群昂首跻身“国家队”。

而作为串联起高校院所、龙头企业、创

新平台的“创新动脉”，青岛科创大走廊正以资源协同的强大力量，让高端仪器仪表这支“国家队”产业，在细分赛道进一步实现多点突破、集群崛起。

### 精耕细作：多赛道锻造“青岛标杆”

提起仪器仪表，青岛盛瀚色谱技术有限公司（以下简称“盛瀚色谱”）的名号已经成为“青岛标签”。走进盛瀚色谱的生产车间，从色谱填料到整机系统，每一个核心部件都烙印着“自主创新”的印记。“色谱填料就像仪器的‘心脏’，我们攻克的合成技术达到国际先进水平，让国产仪器彻底摆脱了对进口核心部件的依赖。”公司创始人朱新勇的话语中满是自豪。

如今，盛瀚色谱生产的仪器，“足迹”已遍布全球80多个国家和地区，在环境检测、食品检测等领域精准解码物质成分，国内市场份额连续十年位居国产品牌第一，全球市场占有率稳居前列，用实力诠释了“青岛智

造”的国际竞争力。

回溯青岛仪器仪表产业的发展历程，自主创新的基因早已深植于城市肌理。上世纪80年代，中航工业前哨研究所研发的国内第一台三坐标测量机、崂山电子仪器实验室所参与攻关的首台ZIC-1型离子色谱仪相继诞生，为产业发展埋下了创新的种子。

如今，这颗种子已成长为枝繁叶茂的产业森林。在科创大走廊的资源聚合效应下，产业进一步焕发出新的澎湃生机，一批新生的企业葳蕤成长，让这片“森林”更加充满希望。

如果说盛瀚色谱的离子色谱仪是物质成分的“解码师”，那星赛生物的仪器则是微观世界的“代谢传感器+菌种挖掘机”。在单细胞分析这个微观世界里，星赛生物的拉曼流式细胞分选仪堪称“火眼金睛”。传统细胞筛选如同在茫茫大海中捞针，不仅标记复杂，还容易损伤细胞活性。而这台全球首创的“神器”，借助拉曼光谱技术，能看透细胞内部的“化学组成”，再搭配创新的分选芯片，

（下转第三版）



经海仪器研制的十米激光雷达剖面风场浮标正在海上工作。

大力倡树“实新快严”作风·系列评论

## 以新观念新办法解难题求突破

本报评论员

守正创新是我们党在新时代治国理政的重要思想方法。习近平总书记深刻指出，“守正才能不迷失方向、不犯颠覆性错误，创新才能把握时代、引领时代”，要求各级领导干部“加快转变不适应创新发展要求的思想观念、思维方式、行为方式和工作方法，真正成为创新的引领者、推动者”。

“新”是一种与时俱进的态度，创新、求变、进取，离不开思想的解放、观念的更新。全市“干部作风建设年”活动动员大会提出，要大力倡树“新”的作风，坚持解放思想、守正创新，以新观念、新办法解难题、求突破。应该看到，在实际工作中，有的党员干部还存在标准不高、创新突破意识不强等问题，作决策、解难题依旧沿用老套路、老办法。面对新形势新任务，既无破局的思路招数，也无攻坚的魄力勇气，

“穿新鞋走老路”，更有甚者心态“佛系”、状态“躺平”，为了“不出事”而选择“不干事”。

凡此种种，归根结底是党员干部政绩观错位、责任心缺失，不仅贻误事业发展、伤害群众感情，而且损害党和政府形象。全市广大党员干部要以开展“干部作风建设年”活动为契机，在破“旧”立“新”上下功夫，既要破除旧思维、旧方法，打破路径依赖、挣脱惯性思维，又要探索新招数、新路径，更新思想观念、创新路数打法，以作风建设新成效开创发展新局面。

要勇于解放思想。思想是行动的先导。实践证明，不打通思想堵点、扫除思想障碍，行动上难免就会瞻前顾后、束手束脚。当前，改革发展任务艰巨繁重，无论是抓产业发展、城市建设，还是推动为企业服务、为民办事，都离不开新的思维、新的理念。广大党员干部要自觉

把解放思想作为推动工作的“金钥匙”，深入开展“强党性、转作风、重实干、促发展”大讨论，掀起解放思想的“头脑风暴”，打破思维定式和路径依赖，解开束缚、打开视野、放开手脚，努力创造更加出色、出彩、出众的业绩。

要善于创新突破。拿着旧地图，找不到“新大陆”。广大党员干部要主动适应新形势、新变化，积极探索新招数、新打法，结合本地地区本部门本单位实际，学习借鉴外地先进经验，把握新趋势，捕捉新机遇，创新路径打法，赢得发展主动。比如，聚焦招商引资，在深入整治“内卷式”竞争的大背景下，必须摒弃拼资源要素、土地政策、财税补贴的“内卷式”招商，加快向拼产业生态、配套服务、场景应用转变，更加注重运用市场化方式招引落地项目，推动招商模式迭代升级。

要敢于前瞻布局。思路决定出路，眼界决

定格局。当前，新一轮科技革命和产业变革加速演进，以大数据、人工智能为代表的新技术、新手段，已成为推动社会进步的关键力量。对于广大党员干部而言，积极拥抱前沿技术，是顺应时代发展的必然要求，也是提升工作效率、提高履职本领的重要途径。

工作中，我们要学习运用“新工具”，主动拥抱变革，优化工作流程，提高工作效率，高效解决问题，更要主动拥抱最新科技成果，如加强对脑机接口、具身机器人、合成生物等科技前沿知识的学习，深化产业研究，前瞻谋划布局，真正做到知科技、懂产业、善决策。

“天以新为运，人以新为生。”生活从不眷顾因循守旧、满足现状者，从不等待不思进取、坐享其成者，而是将更多机遇留给善于和勇于创新的人们。未来已来，唯新不立！

超万辆氢能共享单车  
今年将亮相西海岸新区

□青岛日报/观海新闻记者 王凯

本报2月6日讯 6日上午，华旺智行氢能共享单车西海岸新区投放仪式举行，首批500辆氢能共享单车将先行在新区东部城区正式投放运营，为共享出行解锁“氢”模式。

记者在现场看到，青岛市氢能产业园氢能大厦楼下，一排排绿白颜色的氢能共享单车整齐摆放，工作人员正在进行储氢罐、安全头盔等部件的最后检查。投放仪式结束后，这批单车由货车运至西海岸新区东部辛安街道等地投放。

“该批氢能共享单车针对市民出行使用环境与需求设计，搭载青岛彭华氢能自主研发的燃料电池系统与低压固态储氢系统，可实现超长续航80到100公里，在零下10度低温下性能及续航不打折，一年下来可减少二氧化碳排放约150千克。”华旺（青岛）能源科技有限公司总经理刘帅介绍，本次氢能共享单车投放将先行覆盖新区东部部分区域，首批计划投放500辆。

此次氢能共享单车在新区东部投放落地，是华旺能源氢能产业实践与市场开拓的新成果。2025年6月泊里镇投放首批1000辆氢能共享单车以来，运营情况良好，截至2026年1月底，累计实名注册用户超4万人，骑行订单共计超20万单，运营流水超60万元。

2026全年，西海岸新区氢能共享单车计划投放超10000辆，设置数千个规范停放点位，市民可通过手机扫码实现便捷低碳出行。