

让更多初创成长企业在青大展身手

青岛以赛为媒推动“政、产、学、研、用、金、服、城”多向对接交流，聚焦城市产业发展关键赛道，助力一批优质项目加速成长

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷

青报观察

近日，青岛国信红岛国际会展中心酒店望海楼三楼会议室里，思维的碰撞不断上演、创新的火花持续迸发——第十四届中国创新创业大赛青岛赛区暨第十二届蓝贝国际创新创业大赛决赛在此举行。

本届大赛以“因创而聚，向新同行”为主题，由工业和信息化部火炬高技术产业开发中心指导，青岛市科技局、青岛高新区管委会主办，在岛城掀起了新一轮科创热潮。两天时间内，33家初创企业、143家成长企业共携176个创新项目同台竞技。这些项目覆盖五大赛道，与青岛“10+1”创新型产业体系密切呼应，用硬核技术与前瞻理念勾勒出青岛科技创新的活力图景。

“高手过招”，为“10+1”创新型产业体系强基

“7分钟路演+5分钟问答，每一秒都得抓住核心展示！”在备赛的间隙与记者聊上两句，不少企业透露出这样的心声。两天时间里，176个进入决赛的项目按照初创组、成长组两大组别，在5个评审组、2个并行路演展厅开展线下角逐，都想在有限的时间里展现项目的独到之处。

本届大赛青岛赛区设置“新一代信息技术”“高端装备制造”“生物医药”“新材料”“新能源、新能源汽车及节能环保”五大产业赛道，共有282家企业成功报名参赛，其中包含高新技术企业128家、2025年度备案科技型中小企业190家，凸显了青岛科技型企业的关键领域的创新实力与发展潜力。经过7月中下旬初赛的线上评审筛选，参赛企业中的佼佼者脱颖而出，分初创组、成长组两大组别进入决赛，展示着为“10+1”创新型产业体系强基的实力。

现场，两大路演室同步上演着“高手过招”。翻开新一代信息技术赛道的参赛项目名单，AI是当之无愧的高频词汇：山东青博工业科技有限公司的“基于AI的焦化工业大脑”、青岛万灵云信息科技有限公司的“儿童神经心理发育AI护航”等项目，无不展现着AI技术在不同领域的落地能力。

在高端装备制造领域，山东墨氮智能科技有限公司的“半导体智能超声检测设备”、青岛鹏晟海洋装备有限公司的“面向特殊需求的多波束移动探测国产化解决方案”等项目则凸显

了青岛在相关领域的创新积淀。

生物医药赛道更是不乏“硬科技”——康道（青岛）医疗科技有限公司的“下肢外骨骼步态训练系统”、青岛复杉生物的“可降解骨与关节蚕丝材料及医疗器械开发”、山东极智生物科技有限公司的“以种适地，良种配良技—打造盐碱地彩色小麦乡村特色产业路”等项目，面向人民身体健康需求、产业发展需求，瞄准了临床痛点寻求突破。

值得一提的是，初创组企业虽成立时间短，却充满亮眼创意。喜海生物科技（青岛）有限公司的“微生物光合固碳绿色合成番茄红素”项目，以微生物合成法把番茄红素获得成本降低90%，既能实现经济价值，又能减少温室气体排放，推动生物制造业绿色发展。蒂格莫尔（青岛）新能源科技有限公司的“氧化石墨烯/金属有机框架超薄纳米片”项目，为新能源材料升级提供了新思路。中科星图低空云科技（青岛）有限公司则通过平台化布局，为青岛低空经济发展注入了活力……这些项目都展现着青岛在科技创新方面的“新生代”蓬勃的发展潜力。

打造平台，为城市高质量发展注入更多动能

“这不仅是一场比赛，更是一个资源对接的平台。”对于不少首次参赛的企业来说，此次大赛是一个资源汇聚、加速成长的创新平台。一方面，评委中有不少是投资机构的负责人，他们以独到的市场眼光对项目进行打分的同时，也筛选着值得投资的“好苗子”。不少企业负责人

现场便与投资机构建立了联系，形成了初步投资意向。另一方面，大赛延续“政府引导、公益支持、市场助力”原则，用真金白银的补贴奖励获奖企业。

据了解，为奖励创新项目，青岛市设立创新创业大赛专项奖励资金，对获得青岛赛区决赛一、二、三等奖的企业，分别给予30万元、20万元和10万元资金奖励。同时，对获得青岛赛区一、二、三等奖的区内核心企业，青岛高新区将分别给予10万元、8万元、5万元大赛奖励。此外，大赛还配套“青科贷”贴息、浦发银行信贷支持等金融政策。例如，获得创新创业大赛奖励的企业可享受“青科贷”支持，可任选一笔不超过1000万元的贷款，用于科技研发、成果转化、产业化等科技创新活动和经营发展，在完成还本付息后申报贴息资金，市级财政最高按照贷款合同签订时最新同期限贷款利率市场报价利率（LPR）的50%予以贴息。

围绕发展高科技、实现产业化、加快形成新质生产力，大赛搭建了“政、产、学、研、用、金、服、城”多向对接交流平台，发现优质企业和团队、发掘源头创新与早期项目，促进科技成果转化，优化创新创业生态，服务产业基础再造和重大关键核心技术攻关，推动重点产业链高质量发展。

从AI大模型到海洋装备，从生物医药到绿色材料，176个项目的比拼，不仅是青岛科技创新成果的集中展示，更是城市“双创”生态的生动缩影。正如评委们不约而同作出的评价：“青岛参赛项目的技术落地性强、团队专业性强，尤其是在海洋科技、智能制造领域的优势明显，期待这些项目能在青岛扎根成长，为城市高质量发展注入更多动能。”

295名人才获授2025年“青岛拔尖人才”称号

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳施
本报8月26日讯 26日上午，2025年青岛拔尖人才集体谈话会举行。市委常委、组织部部长常红军出席会议并讲话。

会上宣读了市委市政府关于授予丁建等人2025年“青岛拔尖人才”称号的决定。今年共有295名人才获授“青岛拔尖人才”称号。

会议强调，广大拔尖人才要强化政治意识，坚持党的全面领导，紧紧围绕市委、市政府决策部署，深入践行服务中心大局的使命担当。要强化创新意识，加速知识更新，提升专业能力。要强化服务意识，以专业知识技能服务城市发展、服务社会民生。要强化传承意识，做好人才“传帮带”，为经济社会高质量发展作出更大贡献。

驻青高校新获批10个省工程研究中心

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋
本报8月26日讯 山东省发展和改革委员会日前公布2025年新认定省工程研究中心名单，全省共新认定138家工程研究中心，驻青高校有10个中心入选。

驻青高校中，中国海洋大学新认定的省工程研究中心最多，共有3个，包括海洋能源材料与技术山东省工程研究中心、蓝色种业山东省工程研究中心、海洋生物多样性保护与资源高值化利用山东省工程研究中心。其他7所高校各有1个，分别是中国石油大学（华东）电力系统电力电子化技术山东省工程研究中心、山东科技大学滨海地下工程智能建养山东省工程研究中心、康复大学衰老精准干预山东省工程研究中心、青岛科技大学特种橡胶研发与科技成果转化山东省工程研究中心、青岛理工大学具身智能多模态感知与人机协同山东省工程研究中心、青岛农业大学农畜产品功效化利用山东省工程研究中心、青岛黄海学院海工装备腐蚀防护与表面改性山东省工程研究中心。

目前，驻青高校有50余个省工程研究中心。

2025年青岛篮球季启幕 构建“职业赛事+全民健身+青少年篮球”矩阵

□青岛日报/观海新闻记者 许诺
本报8月26日讯 26日上午，“双星锦湖”2025年青岛篮球季启动仪式举行。本届篮球季以“逐梦蓝天 叩响未来”为主题，将通过构建“职业赛事+全民健身+青少年篮球”三位一体的赛事矩阵，进一步推动篮球运动发展，为青岛再添闪亮城市名片。

为推动篮球运动进一步品牌化、市场化、普及化，在中国篮球协会、CBA公司、青岛市政府及各级主管部门多方的共同努力和支持下，国信集团自2022年开始打造“青岛篮球季”，并与CBA公司签署合作协议，CBA夏季联赛连续五年落地青岛。

作为全国首个也是唯一一个中国篮协支持和CBA官方授权的大型篮球季项目，“青岛篮球季”已合计落地举办各类篮球相关赛事活动超40项，带动城市文旅消费超4亿元，实现了以赛事流量撬动消费流量，变高水平赛事影响力为高质量发展推动力。

2025年青岛篮球季全面升级，计划举办各类篮球赛事活动20项，吸引超12000人参赛，办赛规模、参与人数、带动效应较往届均有大幅提升。

作为青岛篮球季的传统重点赛事，2025年CBA夏季联赛青岛站于8月26日至30日火热开赛。新疆伊力特、北京控股、青岛国信制药等8支队伍参赛，本次夏季联赛创新采用“双城联动”模式，在青岛国信体育馆和平度奥体中心体育馆同步展开较量。这一安排不仅大幅提升了赛程运行效率，缩短赛期，增加看点，也为球迷带来了“家门口”的高水平赛事体验，进一步推动篮球热潮覆盖更广区域、深入更多人群。

作为青岛体育产业发展的龙头企业，国信集团持续打造高水平职业篮球俱乐部，球队成绩稳步提升，一线队五次打入季后赛，青训体系发展成为全国标杆，俱乐部自主培养的球员杨瀚森成为中国第三位NBA首轮秀，刷新了青岛篮球发展的历史纪录。

青岛“启航人生·筑梦未来”困境儿童助学活动启动

□青岛日报/观海新闻记者 贾臻
本报8月26日讯 26日下午，青岛市“启航人生·筑梦未来”困境儿童助学活动启动仪式在即墨古城学宫举行。

本次活动由青岛市民政局、市文明办、团市委、市妇联、市残联、市财政局、市慈善总会联合即墨区政府共同主办。仪式上，主办方向困境儿童发放了助学金和“从青岛到世界”开学礼包。

据介绍，市民政局、市慈善总会等实施“福彩圆梦”“青慈筑梦”助学项目以来，已资助2084人次，资助金额达870余万元。今年，市民政局联合市委宣传部、团市委、市妇联、市残联、市财政局等部门围绕成长守护、赋能未来、阳光身心、融合发展四大领域策划了28场“筑梦”系列儿童关爱保护活动，全方位覆盖儿童成长需求，让每个需要帮助的孩子都能感受到社会的温暖。

铭记历史 缅怀先烈

青岛地区抗日战争档案陈列展开展 320余件档案照片实物展现青岛抗战历史

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞 通讯员 张猛
本报8月26日讯 26日上午，“铭记历史 珍爱和平——青岛地区抗日战争档案陈列展”在青岛市档案馆开展。

展览共分“青岛地区救亡烽火初起”“日本在青岛的殖民统治”“敌后抗日根据地的斗争”“鲁东抗日统一战线的斗争”“抗战胜利后的青岛地区”五个部分，汇聚了青岛各级综合档案馆、社会收藏家的档案、资料、照片、实物等320余件，全面展示从1931年九一八事变至1945年抗战胜利，日本在青岛地区实行残暴统治给青岛人民带来的巨大苦难，以及在民族屈辱、国家存亡面前，青岛人民同仇敌忾、奋起抗战的壮烈历史。

展览将持续至10月31日。

■8月26日，参观者在青岛市档案馆观展。 张述孟 摄



益海嘉里（青岛）食品产业园加速推进年产4万吨中央厨房项目

“一站式”配送，打造餐饮互联网供应链平台

□青岛日报/观海新闻记者 王萌 通讯员
本报8月26日讯 记者从胶州市获悉，益海嘉里（青岛）食品产业园正积极推进自动化中央厨房项目建设，该项目以餐饮业一站式解决方案为核心模式，可提供“菜篮子”产品“一条龙”配送服务。

正在建设的中央厨房项目由益海嘉里旗下丰厨（青岛）食品有限公司与千喜鹤集团携手打造，占地154亩，计划总建筑面积约15.48万平方米，其中厂房14.85万平方米。项目包含常温

库、冷库、生产车间等板块，目前污水处理车间、油脂精炼车间、机修车间等配套板块已投用，其余板块建设正在推进。

中央厨房以餐饮业一站式解决方案为核心模式，打造餐饮互联网供应链平台。生产产品突出海洋风味，将设冷链海洋风味方便餐、预制菜、即食海鲜、中式面点等品类，建成后年产各类产品约4.16万吨。通过发挥产品品质管控、资源综合利用等优势，中央厨房可提供“菜篮子”产品“一条龙”配送服务。

据悉，该项目创新园区管理模式，将实现原料采购、产品仓储等资源共享，依托企业自有产品及青岛海洋优势，实现园区统系统配一站式服务。通过与千喜鹤集团合作，中央厨房的团餐业务有望最终实现“买全国、卖全国”的目标。

作为山东省重点外商投资项目，益海嘉里（青岛）食品产业园项目由世界500强企业——新加坡丰益国际投资建设，是国内规

模最大、品类最全的综合性食品产业园区之一。该龙头项目已产生带动食品产业集群发展效应。目前园区的面粉加工、花生榨油、芝麻榨油等项目已相继投产，集聚中储粮、福佳祥物流、大丰预制菜等17家上下游企业，产业园产值已超80亿元。

胶州市相关统计数据 displays，链式集聚让园区成本进一步下降12%至15%。其中，园区大豆压榨产能利用率达85%；面粉车间小麦损耗率降至0.3%，创行业新低。

在越发频繁的极端天气面前，既要提升极端天气监测预报预警服务能力，更要闻“警”而动，建立响应机制，落实应急处置措施，才能最大限度守护群众生命财产安全。修订后的《条例》完善了工作机制，明确了气象灾害防御要遵循以人为本、科学防御、预防为主、防治结合的原则，构建政府主导、部门联动、分级负责、社会参与的工作格局，突出建立以气象灾害预

警为先导的气象灾害应急响应机制。细化气象灾害防御工作措施，尤其是特殊天气应对方面，规定台风、暴雨（雪）、道路结冰等红色预警信号生效期间，公安机关交通管理部门要根据道路交通运行情况，依法采取交通管制措施；幼儿园、中小学校、中等职业学校等应当按照政府有关规定停课，并采取措施保护在校学生安全；除直接保障社会公众生产生活运行的单位外，其他单位可以采取调整工作时间或者临时停工、停业等措施。同时加强大型群众性活动气象灾害防御工作，将气象灾害防御纳入活动应急预案，并根据天气变化情况适时调整活动时间、活动方案或者采取相应安全保障措施。

《条例》的发布，是青岛市气象灾害防御工作的重要里程碑，不仅为应对各类气象灾害提供了坚实的法律保障，也对提高全社会气象灾害防御意识、构建全方位的气象灾害防御体系有着深远意义。

新修订的《青岛市气象灾害防御条例》下月起施行，“预防为主”更加突出

新增气象灾害防御重点单位制度

域性气候可行性论证，供建设项目免费共享。新增气象灾害防御重点单位制度，规定政府应当组织气象主管机构和行业主管部门确定气象灾害防御重点单位，明确气象灾害防御重点单位应当制定气象灾害应急预案，配备必要的防御设施、设备和救援装备，确定防御重点部位并定期巡查。《条例》明确提出，建立农业保险大灾风险分散机制，鼓励、支持保险机构开展气象灾害保险业务，推出适合本地气象灾害特点的产品和服务。

近年来，极端天气多发，如何在与“不测风云”的较量中掌握主动权？唯有加强监测预报预警能力建设，规范预警发布与传播。《条例》规定在气象灾害易发区域、人口密集区、农牧渔业主产区、产业聚集区、重要海岛和机场、港口（码头）、高速公路、航道、河道、水库等气象灾害监测的重点区域，统一规划设置气象灾害监测设施。突出科技赋能，推动人工智能、大数据等技术与气象业务融合，提高灾害性天气

预报预警的准确率和时效性。同时增强城市气候适应性和气象灾害防控能力，定期修编城市暴雨强度公式，建设城市内涝气象监测预警系统。

此外，《条例》对重大灾害性天气的发布进行规范，明确气象灾害预警信息统一发布制度，灾害性天气警报和气象灾害预警信号由气象主管机构所属气象台站按照职责向社会统一发布。加强气象灾害预警信息传播，在人口密集区域以及气象灾害易发区域等设立气象灾害预警信息接收和播发设施。

在越发频繁的极端天气面前，既要提升极端天气监测预报预警服务能力，更要闻“警”而动，建立响应机制，落实应急处置措施，才能最大限度守护群众生命财产安全。修订后的《条例》完善了工作机制，明确了气象灾害防御要遵循以人为本、科学防御、预防为主、防治结合的原则，构建政府主导、部门联动、分级负责、社会参与的工作格局，突出建立以气象灾害预

警为先导的气象灾害应急响应机制。细化气象灾害防御工作措施，尤其是特殊天气应对方面，规定台风、暴雨（雪）、道路结冰等红色预警信号生效期间，公安机关交通管理部门要根据道路交通运行情况，依法采取交通管制措施；幼儿园、中小学校、中等职业学校等应当按照政府有关规定停课，并采取措施保护在校学生安全；除直接保障社会公众生产生活运行的单位外，其他单位可以采取调整工作时间或者临时停工、停业等措施。同时加强大型群众性活动气象灾害防御工作，将气象灾害防御纳入活动应急预案，并根据天气变化情况适时调整活动时间、活动方案或者采取相应安全保障措施。

《条例》的发布，是青岛市气象灾害防御工作的重要里程碑，不仅为应对各类气象灾害提供了坚实的法律保障，也对提高全社会气象灾害防御意识、构建全方位的气象灾害防御体系有着深远意义。