

# 青岛日报

2022年5月15日 星期日

农历壬寅年四月十五

国内统一刊号:CN37-0029 总第26323号



客户端:青岛观



客户端:观海新闻

青岛日报社出版

青报网:www.dailyqd.com

新闻热线:82863300

广告合作热线:66988527

今日四版

以匠心、慧心当好服务企业的“金牌店小二”，不断出新招奇招，把营商环境打造成“金字招牌”——

## 莱西：营商环境“优”无止境

□青岛日报/观海新闻记者 李德银 通讯员 魏康 周钰翔

随着国家城乡融合发展试验区、胶东经济圈一体化、青岛都市圈等战略规划深入推进，莱西迎来了干事创业、大有可为的“黄金期”。面对前所未有的发展机遇，如何推动城市高质量发展，莱西给出其内在逻辑和发展路径。

日前，行梓薄膜沉积设备项目签约落户莱西。这是自莱西疫情防控取得阶段性胜利、复工复产以来签约落地的首个大项目。该项目在半导体薄膜沉积领域拥有自主核心技术，投产后将成为该行业全国第三家、山东首家接入芯片头部企业生产线并实现量产的半导体薄膜沉积装备公司。这一在新一代信息技术领域处于尖端的项目，从初次洽谈到双方“牵手”历时仅半个月，再次刷新“莱西速度”。这是莱西优化营商环境，促进项目快速落地的缩影。

时间线前移，政府大院设立企业家专属车位，召开企业家座谈会让企业家站“C位”，成立“聚莱”招商专班……莱西把优化营商环境作为增强经济竞争力的重要手段，不断出新招奇招，从拼资源、拼优惠、拼政策的“老三拼”，向比政府职能转变、比社会主体和市场主体活力、比符合

国际惯例商务环境的“新三比”转变，把营商环境打造成推动区域高质量发展的金字招牌。

共同书写“佳话”，企业政府相互成就

“没想到莱西市政府这么用心，短时间就帮我们协调解决了奶源不足的问题。”青岛雀巢有限公司奶源部经理刘建国激动地说。作为落户莱西的知名企业，近段时间，雀巢面临奶源不足影响生产的问题。得知企业诉求，莱西立即成立专班，由农业部门牵头对全市奶牛养殖、生鲜乳收购展开专题调研，力求找准问题症结，破解影响企业发展的难题。

经调研发现，奶源不足既有淡季奶农被动降产能的季节性因素，又有本地总体产能不足的深层次原因。问题捋清了，思路随之明晰。一边协调周边平度、莱阳、潍坊等地畅通生鲜乳采购渠道，尽量降低采购运输成本，一边引入青岛荷斯坦奶牛养殖有限公司合作，创新“融资租赁+履约担保”的奶牛购置模式，从新西兰进口已孕育斯坦奶牛4000头。双管齐下，雀巢奶源得到保证，得

以开足马力专心生产。

“下一步，将抓紧争取年度粮改饲、奶农合作社升级改造等项目，缓解奶农经济压力，提升全市生鲜乳生产总量，从根本上建立稳定的奶源供应机制。”莱西市畜牧服务中心相关负责人表示。

营商环境如水，水活则鱼大。作为世界知名企业，雀巢在莱西投资建厂27年来，不断加大投资力度、上马新产品线，政府这种对企业的“用心”，无疑是成功打动企业的密码。

有呼必应，无事不扰，莱西市服务企业工作领导小组办公室主任、莱西市工商联主席刘国江介绍，莱西专门成立市级服务企业工作领导小组，针对企业反映的典型问题，由领导小组牵头建立台账予以细化分解，各相关单位协同配合、跟踪推进，逐条予以落实。

与雀巢一样，同为知名外资企业的希杰(青岛)食品有限公司也对莱西服务企业精神交口称赞。自1994年落户莱西，希杰公司连续13次增资，累计注册资本已达1.3亿美元。由最初生产调味料为主，到现今生产经营范围不断扩大，生产线不断更新迭代，产值、市场份额不断提升。值得

一提的是，希杰集团还将中国食品项目总部迁到莱西。

这背后，是企业与莱西相互成就的佳话。“有利的交通区位和资源禀赋之外，细致高效的服务才是我们长远发展所看重的。”希杰(青岛)食品有限公司总经理金健东感叹，“拿总部迁移来说，莱西商务部门派专员全程跟进，一个工作日内就帮助完成企业登记手续，这样的服务效率如何让我们不点赞。”

破解难点痛点堵点，优化提升不停歇

“当天申报完留抵退税，当天就收到了退税款！”青岛科美生物工程有限公司财务负责人介绍，科美从事生物医药制造，可以享受优惠政策红利，通过两次申报已累计获得退税104万元，极大缓解了公司资金压力。

为进一步深化税收征管改革，扎实推进留抵退税政策落地，莱西市税务局创新服务举措，建立“统一布置、精准推送、审核前置、快速响应、即时退库”的“5A”机制，(下转第二版)

## 青岛建设全国土壤污染防治先行区

出台“十四五”土壤和地下水污染防治规划，探索可复制推广的“青岛经验”

□青岛日报/观海新闻记者 吴帅

本报5月14日讯 土壤和地下水生态环境保护关系米袋子、菜篮子、水缸子安全，关系美丽青岛建设成效。日前，市生态环境局出台《青岛市“十四五”土壤和地下水污染防治规划》，提出“十四五”时期全面推进全市土壤和地下水污染防治工作，系统打造全国土壤污染防治先行区，探索在全国范围可复制、可推广的“青岛经验”。根据规划，到2025年，全市土壤和地下水环境质量总体保持稳定，受污染耕地和重点建设用地安全利用得到巩固提升，土壤和地下水环境风险得到有效管控。

“十三五”以来，我市推进土壤、地下水污染防治工作取得积极成效，全市污染地块安全利用率保持100%，县级以上城市集中式地下水型饮用水水源达标比例达到100%。但土壤和地下水污染源范围广、污染类型多样，具有一定的隐蔽性和滞后性，源头防控和末端治理仍面临较大压力。“十四五”时期要着力补齐全面改善生态环境质量的这一短板，《规划》明确了土壤污染防治的五大任务和地下水污染防治三大任务。

在推进土壤污染防治方面，以系统打造国家土壤污染防治先行区为引领，加快推进土壤污染防治青岛模式设计与实践探索，形成全国可推广、可复制的经验。以安全利用类耕地为重点，强化镉等重金属污染源管控，巩固提升受污染耕地安全利用水平；(下转第二版)

## 在家庭筑牢反腐倡廉“互廉网”

青岛启动清廉家风助清廉之岛“五个一”系列主题教育活动

□青岛日报/观海新闻记者 任晓萌

本报5月14日讯 为全面贯彻习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述，以清廉家风助推“清廉之岛”建设，在5·15国际家庭日到来之际，市纪委监委、市委宣传部、市文明办、市委市直机关工委、市妇联、市委党史研究院联合启动“清廉家风助清廉之岛”系列主题教育活动。

“清廉家风助清廉之岛”主题教育将在全市开展“五个一”系列活动，即：发出一封家庭助廉倡议、举办一次“家风正 万事兴”主题宣讲、组织一次助廉主题研学活动、举行一次廉洁文化故事诵读、开展一次廉洁治家“最美家庭”创建寻找活动。其中，在向全市党员干部家庭发出的“倡树清廉风 共建幸福家”家庭助廉倡议中，号召广大党员干部及家庭成员牢固树立崇尚廉洁意识，从自我做起，做知纪守纪、传承美德的表率；从家庭做起，以德治家、以俭养家、以规立家、勤俭持家，携手共筑家庭廉洁防线；以小家庭的和谐共建大社会的和谐，以好家风涵养好作风，引领向上向善的社风民风。

通过系列主题教育活动，教育党员干部特别是领导干部提升以德治家、以俭养家、以规立家的意识，弘扬传统家庭美德和红色家风，涵养新时代良好家风，从思想上固本培元，从家庭上筑牢反腐倡廉的“互廉网”，为建设新时代社会主义现代化国际大都市贡献“清廉家”力量。

## 《海洋15条》实施细则将出台

□青岛日报/观海新闻记者 李勤祥

本报5月14日讯 13日，《青岛市支持海洋经济高质量发展15条政策实施细则》(以下简称《实施细则》)通过专家评审，加快《青岛市支持海洋经济高质量发展15条政策》(以下简称《海洋15条》)实施落地，助力引领型现代海洋城市建设。

《海洋15条》是青岛市出台的第一部精准支持海洋经济发展的综合性产业政策，在全国范围内具有领先性和开创性。为推动《海洋15条》尽快落地，青岛市海洋发展局通过多种渠道方式广泛征求意见，加快推进《实施细则》制定，并完成公示。

为进一步增强《实施细则》的科学性、专业性、精准性，青岛市海洋发展局组织《实施细则》专家评审会上，来自海洋经济、水产种业、船舶海工、航运贸易、财务审计领域的专家组成专家评审组，听取了《实施细则》编制组成果汇报。(下转第二版)

炫了！  
美了！  
“醉”了！  
浮山湾上演大型文旅体展演秀



“五月的海风·浮山湾之夜”大型文旅体展演秀在奥帆中心情人坝精彩呈现。

□青岛日报/观海新闻记者 杨海涛 宋新华 柳栋 文/图  
本报5月14日讯 今晚，“五月的海风·浮山湾之夜”大型文旅体展演秀在奥帆中心情人坝精彩呈现。绚烂的灯光秀、梦幻般的“海上最大钢琴”、创意十足的海上足球表演，让现场观众和千万网友一次又一次陶醉在春夏之交的青岛美景中，再度展现了这座海滨城市的独特魅力。本次活动，观海新闻客户端全程同步直播，

共吸引全国128万多名网友参与。

活动由青岛市委宣传部指导，青岛市委网信办、青岛市文化和旅游局、青岛市体育局、青岛日报社(集团)联合主办，观海新闻承办，海信空调公司协办，青岛旅游集团、青岛旅游景区运营管理有限公司支持。

本次活动分为开场灯光秀、启动仪式、舞

蹈+钢琴演绎、足球+钢琴演绎、城市空气换新计划五个部分，将“城市灯光秀”“海上最大钢琴”“海上足球表演”三大创意流量话题融合，在灯光秀上演的同时，穿插钢琴演奏、文艺演出、足球技艺展示等节目。

19时55分，浮山湾城市灯光秀开启，海边100多栋高层建筑瞬间点亮，流光溢彩。“观海”“五月的海风”等字样轮番在大楼上呈现，不断

变化的灯光映着海面，如梦如幻。

震撼的视觉盛宴迅速打动了围观网友。“再次看到青岛灯光秀，勾起了我无限的回忆。等疫情结束了，我一定和朋友再去一次，还是浮山湾，争取还能看到灯光秀！”一名网友留言道。

紧随其后，“海上最大钢琴”出场，空调作黑键，光影投射作白键，总长达44米。堤坝为琴、楼宇作谱、新风为律，(下转第二版)

将海洋科考等优势转化为产业优势，将深海业务活动与深海资源保存利用融合发展，将深海技术交流分享作为海洋命运共同体与蓝色伙伴关系建设的推动力

## 青岛：向海底要“资源”的发展“链”

□青岛日报/观海新闻记者 李勤祥

5月24日至26日，中国-国际海底管理局联合培训和研究中心(以下简称“联合中心”)第一期培训班将以线上形式在青岛举行。联合中心是国际海底管理局有史以来的第一个联合培训和研究中心，建立于自然资源部国家深海基地管理中心(以下简称“深海中心”)，充分体现了青岛与深海活动的紧密性。

当前，青岛除加快深海资源勘探外，还正加快推进国家深海基因库、国家深海大数据中心和国家深海标本样品馆等国家深海“三大平台”建设，同时利用联合中心，促进与发展中国家在国际海底领域的交流与合作。

将海洋科考等优势转化为产业优势，将深海业务活动与深海资源保存利用融合发展，将深海技术交流分享作为海洋命运共同体与蓝色伙伴关系建设的推动力……面向未来，青岛深度融入海洋强国战略，刻画出向海底要“资源”的发展“链”。

谋划布局深远海未来产业，积极申请国际海底矿区

深海海底蕴含着丰富的资源，是地球上尚未被人类充分认识和利用的潜在战略资源基地。国际海底，又称为“区域”，是指国家管辖范围以外的海床和洋底及其底土。《联合国公约》规定，“区域”及其资源是人类共同继承财产，并专门设立国际海底管理局代表全人类进行管理。

自20世纪50年代末以来，西方各国纷纷投资深海资源开发利用，抢占具有商业远景的深海矿区。相较国外，我国深海活动开展稍晚，但作为后起之秀，发展迅速。其中，青岛长期以来的海洋科考工作，对我国国际海底矿区申请工作十分关键。

“八五”时期以来，在青岛“大洋一号”等作为主力科考船、“蛟龙”号等作为主要载人深潜装备的助力下，我国相继获得西南印度洋1万平方千

米多金属硫化物勘探区、西太平洋3万平方千米富钴结壳勘探区、东太平洋约7.3万平方千米多金属结核勘探区、西太平洋7.4万平方千米多金属结核勘探区。截至目前，我国是世界上在国际海底区域拥有矿区数量最多、矿种最全的国家。

近年来，深海中心“深海一号”科考船经多次海试并最终入列，成为大洋科考、海底资源勘探的又一代表。2021年，深海中心利用“深海一号”科考船，完成了中国大洋60、66、68航次等航次任务，提高了我国海底资源勘探能力，为区域资源选择、开发奠定了基础。

历经多年发展，国际海底矿产资源正由勘探阶段向开发阶段过渡，国际权威机构预测，到2030年将实现深海矿产资源的商业化开采。将科考优势、海洋优势转化为产业优势，青岛也在加快布局。

今年印发的《关于加快打造引领型现代海洋

城市助力海洋强国建设的意见》等文件指出，青岛将稳步发展深远海未来产业，支持筹建深海资源开发平台，积极申请国际海底矿区。探索在青岛建设国家深海资源开发集团，着力提升深海油气、海底矿产、天然气水合物开发、深蓝渔业等领域技术储备和装备保障能力，推动我国深远海技术由跟跑向并跑和局部领跑转变。

推动深海资源保存利用，参与国际海底事务规则制定

深海中心是继俄罗斯、美国、法国和日本之后，我国第一个、世界第五个深海技术支撑基地，是中国自然资源部在深海活动与能力建设方面的业务中心。今年3月，深海中心在青岛组织召开2022年工作会，明确推动国家深海基因库、国家深海大数据中心和国家深海标本样品馆建设，打造集深海标本样品、(下转第二版)