

逐“绿”前行 “碳”索未来

——“绿色低碳高质量发展”专题对话及项目推介会侧记

□潍坊日报社全媒体记者 刘杰

4月2日下午，作为全市推进高水平开放高质量招商引资暨第四届潍坊发展大会的重要组成部分，“绿色低碳高质量发展”专题对话及项目推介会在富华国际会议中心举行。

会议以“加快绿色低碳发展 赋能更好潍坊建设”为主题，旨在通过交流探讨，为潍坊绿色低碳高质量发展添油助力。

新能源产业是加快实现绿色低碳高质量发展的重要方向。2023年，潍坊可再生能源装机总量突破1000万千瓦。其中，光伏装机容量稳居全省首位，风电装机容量居全省第3位。中国长江三峡集团有限公司山东分公司总经理杨洪斌对三峡集团在潍坊发展风电光伏项目非常乐观。

“沙特国际电力和水务公司是全球最大的海水淡化

开发商，是新能源的全球领军者，在绿色氢能、能源转型等领域实力雄厚、经验丰富。”沙特国际电力和水务公司（ACWA Power）中国区投资总监肖波介绍，前不久，潍坊市人民政府、滨海区管委会与沙电投资（上海）有限公司签署了战略合作协议、海水淡化项目框架合作协议，旨在推动项目落户，助力潍坊绿色低碳高质量发展。

磁悬浮节能技术广泛应用于钢铁、水泥、化工等行业，是实现我国“双碳”目标的重要新质生产力，山东天瑞重工有限公司党委书记陈茹结合企业发展对磁悬浮节能技术的推广谈了自己的想法。

“氢能源被视为21世纪最具发展潜力的清洁能源，也被称之为终极能源。潍柴集团在2021年推出了氢能、纯电、混动等新能源方向的一系列研发项目，牵头建设了燃料电池领域国内行业唯一的一个国家技术创新中

心——国家燃料电池技术创新中心。”中国内燃机学会燃料电池发动机分会秘书长、国家燃料电池技术创新中心研究员潘凤文分享了氢能源一路发展的过程。

今年，全国两会首次提出，要发展新型储能。“近年来，潍坊围绕‘双碳’目标，抢抓新风口、抢占新赛道，举全市之力打造全国先进储能基地，储能产业的发展在增强、优势在集聚。”市发改委党组书记、主任王万信对潍坊打造全国先进储能基地进行了推介。

绿色低碳是高质量发展的底色，潍坊该如何加快培育新质生产力？德纳亚太区市场及政府事务执行总监文君竹提出两点建议，一是从大处着眼、小处着手，二是政府搭台、企业唱戏。

营商环境是一座城市最核心的竞争力，如何看待潍坊的营商环境？杨洪斌以“有干劲、有目标、有基础、有支持”作答。

“时空考题”的潍坊解法

——“元宇宙产业发展”专题对话及项目推介会侧记

□潍坊日报社全媒体记者 石莹

春风至，产业兴。今年年初，工信部、教育部等七部门出台《关于推动未来产业创新发展的实施意见》，其中多处提及“推动工业互联网、工业元宇宙等发展”，此前，工信部等五部门发布《元宇宙产业创新发展三年行动计划（2023-2025年）》，山东省也发布《山东省加快元宇宙产业创新发展的指导意见》。潍坊抢滩元宇宙产业新蓝海，提出打造元宇宙技术创新与产业之都，加快培育新质生产力，全力打造全球知名的硬件制造基地、全国一流的内容制作和科教示范基地。

对于大多数人来说，元宇宙可谓“耳熟能详”，这三个字不算新鲜，但对于“元宇宙究竟是什么”却不

能明确阐释。4月2日，在“元宇宙产业发展”专题对话及项目推介会上，业内专家、头部企业齐聚一堂，共话元宇宙的技术迭代、场景应用和未来趋势。

在未来的区域竞争版图中，元宇宙能否成为新质生产力代表，助力潍坊打造一艘新的产业航母？推介会上，潍坊市亮出底气与信心——

潍坊有坚实的产业基础。目前已集聚元宇宙企业160余家，逐步形成“雨林型”产业生态圈，2023年潍坊元宇宙产业营业收入1178亿元。在硬件制造领域，潍坊培育聚集了歌尔集团、共达电声、浪潮华光等一批领军企业，在声学、光学、微电子、芯片制造等多个细分领域处于领先地位；在软件和内容制作方面，潍坊依

托潍坊软件园，培育引进了一批高成长性企业，其中，山东科明在国内首创元宇宙“硬件+软件”教育课程体系，市场占有率位于全国前列、山东省内第一。

潍坊有功能完备的载体平台。成立由市委、市政府主要领导任双组长的领导小组，推动元宇宙产业全域布局、园区承载、聚集发展，高新区作为元宇宙产业核心承载区，打造“科创苗圃-孵化-加速-产业化”全周期产业发展平台以及建设山东大学元宇宙产业研究院的技术创新、成果转化、人才培养、产学研合作开放平台。在奎文区成立元宇宙产业研究院，在坊子区建设元宇宙产业配套园，在保税区建设全球虚拟现实智能硬件制造基地，在安丘市建设元宇宙精密制造生产基地。（下转07版）

“跨”越精彩 共“商”未来

——“跨境电子商务”专题对话及项目推介会侧记

□潍坊日报社全媒体记者 刘伟 王鲁萍

相聚鸢都潍坊，共话高质量发展。

4月2日下午，富华大酒店富潍厅内灯光璀璨，气氛热烈。“跨境电子商务”专题对话及项目推介会在这里举行。会议以“归鸢合鸣 筑梦跨境”为主题，旨在推进潍坊市开展更高层次的招商引资，探寻更高质量的跨境电商发展路径。

来自国内外潍坊籍知名高校的专家学者、头部电商平台专家以及潍坊籍在外知名人士等约140位嘉宾聚焦当下全球跨境电商发展形势、挑战和机遇等，凝聚

共识、共话发展，为跨境电商高质量发展注入新动能，共同探讨数字贸易、跨境电商的发展前景和前进路径。

主题演讲、经验分享……丰富的活动为与会嘉宾提供了思路集聚和思维交锋的平台，大家聚焦会议主题，各抒己见、各展风采，共论数字贸易规则、跨境电商政策、综合配送及物流等跨境电商领域的热点问题及发展新方向。

谈及学术研究与实践结合在跨境电商领域的重要性，北京大学教授、北京大学博雅青年学者谢绚丽表

示，学术研究与企业的合作互动十分重要，企业的实践不仅为学术研究提供大量的数据，也为政府政策的制定提供数据上的参考依据；同时，学术界的研究成果也能引导企业未来的发展，帮助企业走得更远。

圆桌会议上，商务部国际贸易经济合作研究院外国投资研究所所长马宇等五位在数字经济领域理论造诣深厚、实践经验丰富的专家，围绕“数字贸易助推高质量对外开放”主题开展对话交流，为推动我国数字贸易的健康发展献计献策。

（下转07版）

百舸争流齐头进 奋楫扬帆起征程

——“潍商汇能助力家乡高质量发展”专题对话及项目推介会侧记

□潍坊日报社全媒体记者 马宇琪 唐子雯

4月2日，“潍商汇能助力家乡高质量发展”专题对话及项目推介会在东方大酒店召开，来自全国各地的潍商代表齐聚一堂，脸上洋溢着激动和期待。

中国民营经济研究会副会长袁岳作《新质生产力背景下的民营经济高质量发展路径》主题发言，他认为新质生产力对潍商的作用显著而深远，为潍商提供了全新的发展机遇，新质生产力推动潍商摆脱传统经济增长方式，转向更高效、更高质量的发展路径。通过科技创新与产业融合，新质生产力将助力潍商在高端装备、智能制造等领域取得突破，提升市场竞争力。同时，新质生产力还能优化潍商的管理能力和创新能力，助其应对市场挑战，实现更高层次的发展。

在会议的交流发言环节。来自各行各业的潍商代表，围绕如何更好地发挥自身优势、助力家乡发展进行了深入交流和探讨。大家纷纷表示，将积极响应家乡号

召，为潍坊的高质量发展贡献自己的力量。

山东天瑞重工有限公司总经理郑铁民以“数字化转型与磁悬浮技术助推双碳目标实现”为题，分析了数字化转型和磁悬浮技术作为推动“双碳”目标实现的重要力量，对潍商的作用是多方面的，潍商应充分利用技术优势，不断提升自身竞争力，为实现企业的可持续发展作出贡献。

北京青州企业商会会长、北京赛微电子科技股份有限公司董事长杨云春在会上向各位潍商提出号召，希望大家在发展自身事业的同时，能够多关注家乡，积极支持家乡发展，在产业转型、城市建设、社会服务等方面出谋划策、贡献智慧，把更多更新的理念、技术、项目、信息，以及更多更好的资本、人才资源带回潍坊，为家乡发展添砖加瓦。此外，他还提到要在守法诚信经营、回报社会和公益事业等方面树立“潍商人”的良好形象，引起与会人员强烈共鸣。

青岛市青州商会会长、青岛科而泰环境控制技术总工程师尹学军与在场潍商分享了企业自有的科技创新体系和“全员创新”的大研发理念，他分享了如何从问题、创意、专利、样品、试验等方面，形成一个连续的、不断优化迭代的科技创新流程，并呼吁在外的潍商要时刻心系家乡，积极回报家乡。

北京潍坊企业商会会长、北京姿美堂生物技术股份有限公司董事长徐熙明阐述了商会在过去取得的成绩，并动情地说：“家乡塑造了我勤奋、坚毅的品格，给予了我一生取之不竭、用之不尽的精神财富。今后，我将乘着本次会议的东风，积极工作、广揽英才、反哺家乡，广泛宣传潍坊，把潍坊的知名度和影响力推向更高更远。”

会上，部分县市区就特色项目、产业作专题推介，10个项目进行集中签约。项目的推出不仅展示了潍坊在产业发展上的新成果，也彰显了潍坊在推进高水平开放、高质量招商引资方面的坚定决心。