

以“共创 共享 共赢”为主题

“企地共建·走进青岛”活动 在西海岸新区举行

曾赞荣出席活动并致辞 赵豪志主持

□记者 刘腾 报道

本报3月20日讯 今天下午，“企地共建·走进青岛”活动在西海岸新区举行。市委书记曾赞荣出席活动并致辞，市委副书记、市长赵豪志主持。

本次活动由山东省国资委和青岛市人民政府共同主办，青岛市国资委和西海岸新区管委承办，以“共创 共享 共赢”为主题，旨在深化青岛市与央企、省企合作，以高质量项目助力高质量发展。

曾赞荣在致辞中说，当前，青岛正深入贯彻落实习近平总书记对山东、对青岛工作重要指示要求，锚定“走在前、开新局”，扎实推动绿色低碳高质量发展，努力在现代化强省建设中打头阵、当先锋，奋力谱写中国式现代化建设“青岛新篇章”。国有企业是国民经济发展的中坚力量。我们希望以此共建活动为契机，深化企

业与地方务实合作，携手共创共赢。一是在构建现代化产业体系上深化合作，围绕培育新质生产力布局产业项目，改造提升传统产业，推动发展新兴产业和未来产业。二是在推动科技自立自强上深化合作，强化企业创新主体地位，完善产学研用协同创新机制，合作开展关键技术攻关，以科技创新推进产业创新。三是在城市更新建设上深化合作，积极运用市场化手段，推进重大基础设施、低效片区开发等项目建设，进一步提高城市品质。四是在绿色低碳发展上深化合作，加快推动发展方式绿色转型，大力发展新能源和可再生能源产业，培育壮大绿色增长新动能。五是在改革开放上深化合作，共同推动国企战略性重组和专业化整合，用好上合示范区、山东自由贸易试验区青岛片区等开放平台，进一步扩大贸易投资规模。青岛市将持续营造市场化、法治

化、国际化一流营商环境，为企业在青发展提供优质服务、创造良好条件。

省国资委党委书记、主任满慎刚致辞。活动中，山东省港口集团、鲁商集团、山东高速集团、省农信社、恒丰银行、山东铁投集团、中泰证券、山东海洋集团作了发言，市发展改革委、西海岸新区、上合示范区分别作了推介。22个项目集中签约，总投资467亿元，涉及海洋装备、智能制造、生物医药、新能源、新材料等多个领域。其中，中能瑞新储能产业园项目、海康威视战略合作项目、中船氨燃料发动机项目、大有(青岛)智慧算力中心项目等签约落地西海岸新区。

活动期间，与会企业到海西湾船舶与海洋工程产业基地、青岛市新型显示产业园实地观摩。

孙永红、张新竹、王波、常红军、李刚、高善武、王清源等参加活动。

孙永红会见 山东铁投集团客人

□记者 仪博文 报道

本报讯 3月19日下午，西海岸新区工委书记、区委书记孙永红会见山东铁路投资集团有限公司党委书记、董事长王卫中一行。

孙永红对客人来访表示欢迎，并简要介绍了新区经济社会发展情况。他说，当前，新区坚持把高质量发展作为首要任务，全面贯彻新发展理念，加快培育新质生产力，积极推进高质量招商引资，以更大力度抓产业、抓招商、抓项目。山东铁投集团作为省属国有重要骨干企业，在铁路投资、高铁建设运营、铁路沿线综合开发等方面，拥有丰富经验和独特优势，多年来与新区保持着良好的合作关系，希望双方围绕项目建设、产业发展等方面，进一步深化务实合作，努力实现互利共赢。新区将持续打造一流营商环境，加强要素保障，为企业在新区发展创造良好条件。

王卫中感谢新区对企业的关心和支持。他说，山东铁投集团将积极加强与新区的联系沟通，不断加大合作力度、拓宽合作领域、提升合作层次，努力为新区经济社会高质量发展作出贡献。

修正(中国)海洋生物医药 大健康科技产业基地落户新区

打造海洋生物 医药全产业链条

□记者 谭宁 报道

本报3月20日讯 今天，西海岸新区与修正药业集团股份有限公司签署投资合作协议，标志着修正(中国)海洋生物医药大健康科技产业基地正式落户新区。

据介绍，修正(中国)海洋生物医药大健康科技产业基地项目总投资约50亿元，选址位于青岛海洋高新区生命科学产业园，计划分三期建设。其中，一期项目建设海洋生物医药及海洋保健品研发中心和生产基地；二期项目建设海洋研发中心和生产基地，开展新型海洋药物、海洋食品、海洋特膳食品的研发、生产和销售；三期项目建设修正华东区域总部基地并同步设立全国性销售结算中心，打造集研发、生产、销售、贸易于一体的海洋生物医药全产业链条。

项目达产后，年可实现产值10亿元，税收超1亿元。同时开发建设华东医药总部、医药研发中心、院士工作站等创新要素平台，致力打造新区海洋生物医药产业高质量发展新引擎。(下转第二版)

稳扎稳打有干头 打头阵当先锋 走在前开新局

青岛天一红旗纺机集团有限公司深耕高端织机研发制造，走出一条从传统纺织机械企业到高科技创新型企业的蝶变之路——

给纺织机械装上“最强大脑”



□文/图 本报记者 陈蔚

从手工织布到有梭织机，再到如今的喷气织机、喷水织机等无梭织机，纺织机械随着时代的进步不断进行迭代升级。近年来，青岛天一红旗纺机集团有限公司(以下简称“红旗纺机”)深耕高性能智能喷气织机、喷水织机领域，不断发展新质生产力，走出了一条从传统纺织机械企业到高科技创新型企业的蝶变之路。

新质生产力，起点是“新”，关键在“质”。红旗纺机立足高端织机的创新研发和制造，深挖织机的功能、性能，持续提升织机的可靠性、稳定性。在近20年的发展过程中，累计研发制造出10余种高品质喷气织机，共获得专利70余项，其中30多项为发明专利。

“尽管纺织机械市场充满挑战，但是红旗纺机的业务依然稳步上升，目前订单已经排到了6月份。”红旗纺机总经理刘钧一指着院内一排排等待装载的卡车自豪地说。



红旗纺机员工在组装车间组装纺织机械。

勇于自主创新 产品迭代升级

刘钧一带领记者走进红旗纺机组装车间，指着面前的纺织机械说：“这是我们的JA11喷气织机，旁边的是JA93高速智能喷气织机，都是经过我们几番调整优化的主打产品。”

红旗纺机自2004年成立后，瞄准国内缺少喷气宽幅织机这一市

场空白，快速组建研发团队，专攻宽幅喷气织机技术。“由于没有经验，只能一点一点摸索。”刘钧一回忆道，看似只需要延长机器撑档的长度，但是延长撑档后，机架因为受力较小更容易变形，这样就导致机器振动较大、部件易损坏。

经过近一年的研发、调试，红旗纺机在2005年推出JA11宽幅喷气织机。它的研发成功，让红旗纺机在行业内站稳了脚跟。

随后，红旗纺机(下转第二版)

今日导读

获评首届全国和谐劳动关系创建工作先进集体
区人社局再添
国家级荣誉