

“科技外交官之家”落地山东滨州 打造国际科创合作新枢纽



宋永祥



宁高宁



孙海生



李春田



靳晓明



于江



高春波



张景安



马大为



7月31日，科技外交官之家——2025年资深外交官·滨州行暨“滨企创世界”——北鲲科创篇活动在山东滨州盛大启幕。本次活动以“北鲲聚贤联世界 科技外交启新航”为主题，由中国国际科学技术合作协会主办，山东省国际人才交流服务中心、滨州市科学技术局、滨州市人民政府外事办公室、滨化集团联合承办，中国科技与产业整合研究中心、渤海先进技术研究院协办。

大使、参赞等资深外交官，科创领域专家，地方政府代表，院士专家以及高校、科研院所和行业协会代表齐聚一堂，深入探讨行业前沿发展趋势，共谋科创赋值创造的全新路径。

滨州市委书记宋永祥致欢迎辞。中国中化控股有限责任公司原党组书记、董事长宁高宁，山东省科技厅党组书记、厅长孙海生，世界青年科学家联合会副理事长

兼秘书长高春波，中国国际科学技术合作协会会长、科技外交专家委员会主任委员、科技部国际合作司原司长靳晓明，滨化集团董事长于江等嘉宾出席会议并分别致辞。滨州市委副书记、市长李春田主持开幕式。

宋永祥在致辞中指出滨州发展的三个关键阶段：滨州产业转型正处于“厚积薄发”的关键发展阶段，我们比以往任何时候都更有动力扩大科技开放合作；滨州科技创新正处于“生机勃发”的旺盛发展阶段，我们比以往任何时候更有能力扩大科技开放合作；滨州对外开放正处于“整装待发”的崭新发展阶段，我们比以往任何时候更有潜力扩大科技开放合作。

他特别提到滨化集团在深化对外科技合作，推动产业转型，打造国家级新能源化工产业基地等方面所做的努力。尤其是滨化集

团和山东大学联合共建的“中国科技与产业整合研究中心”，以及将要揭牌的“科技外交官之家”等平台在滨州落户，必将推动科创发展更加生机勃发，为滨州高质量发展注入澎湃科创力量。

作为滨州人，宁高宁对滨化集团在科创领域取得的成果表示肯定，并为见证滨州以开放的姿态拥抱全球科技合作而深感振奋。他认为，此次活动以科技和人才为主线，包含“北鲲计划”“北鲲青年科学家奖”“中国科技与产业整合研究中心”等丰富内容，将引领产业研发、创新和进步。他表示将尽己所能，为家乡链接更多优质资源、贡献更多力量。

孙海生介绍了山东省支持科技创新的政策和成果，高度肯定了滨州的科创生态。他表示，滨州企业科创意愿强烈，动力澎湃，山东省科技厅将聚焦滨州科技创新工作，积极搭建国际科创

合作平台，提供全方位支持和服务。

高春波期待通过此次活动凝聚“以青年科学家的活力激发创新动能、以企业的技术转化能力推动可持续发展、以多边合作精神构建科技命运共同体”三大共识。他希望通过科技外交渠道打造惠及全球的公共产品，让更多国家共享中国式现代化的实践经验；希望“科技外交官之家”成为联通的纽带，“绿色化工专门委员会”成为创新的引擎。

靳晓明表示，当前全球科技革命和产业变革深入发展，创新要素加速流动，国际科技合作比以往任何时候都更加重要。坚持开放合作，在交流互鉴中提升自主创新能力，是推动科技进步、促进共同发展的必由之路。科协将充分发挥“科技外交官之家”的平台优势，积极支持滨州链接全球创新资源，推动更多实质性国际合作项目落地生根。

于江在致辞中表示，面对百年未有之变局，以变应变、升维境界成为时代的主题。他从“科技向上，洞开未来之境；开放包容，通达共创之境；使命如炬，创造大成之境”三个方面分享感悟。滨化集团坚守“科技驱动 向上突围”的初心使命，依托“北鲲计划”，全力打造“北鲲·高校——院士创新港”、“北海大型化工中试基地”等平台载体，矢志锻造高度科技化、高度创新化的创新组织。面向未来，滨化集团愿与社会各界一道，热血奔腾，跨越千山，共搏激流，云霄万里。

活动随后进行了重要的签约、揭牌、授牌及启动仪式环节。

科技外交官之家——2025年资深外交官·滨州行暨“滨企创世

界”——北鲲科创篇活动启动，标志着“科技外交官之家”正式落地滨州；“世界青年科学家联合会绿色化工专门委员会”“北鲲·高校——院士创新港”揭牌成立；举行了“国际科技合作百强机构”授牌仪式。

签约仪式上，山东省科学技术厅与滨州市人民政府成功签署战略合作框架协议；滨州经济技术开发区、马大为院士团队分别与滨化集团签署合作协议，旨在深化产学研融合，加速推动技术成果转化。

活动第二阶段，中国国际科学技术合作协会荣誉会长、中国科技体制改革研究会理事长、国际欧亚科学院中国中心副主席、国际欧亚科学院院士、科技部原党组成员、《科技日报》社原社长张景安带来题为《创新驱动发展，携手共创未来》的主旨演讲，深入剖析创新驱动对于发展的重要性以及国际合作的广阔前景；中国科学院院士、中国科学院上海有机化学研究所研究员马大为则以《催化反应——改变人类历史的化学》为题，分享催化反应领域的前沿知识和重要成果。

主旨演讲结束后，科技外交圆桌对话、参观调研同步开展。与会嘉宾围绕“开放协同创新，驱动滨州跃升全国科技创新高地”“双循环格局下技术人才的供需失衡与破局路径”两大主题，各抒己见，为滨州的科技创新发展建言献策。

本次大会的举办，将进一步以国际视野促进滨州科技创新与成果转化高效融合，持续赋能产业转型升级，为经济高质量发展注入强劲动能。

(来源:滨化集团)