

孟子曰：尊贤使能，俊杰在位，则天下之士皆悦，而愿立于其朝矣。

自古以来，齐国就有尊贤尚功的价值取向，也正是基于这样的价值取向，齐国建立了中国历史上最早的大学—稷下学宫，成就了百家争鸣的文化大繁荣。“太公至国，修政，因其俗，简其礼，通商工之业，便鱼盐之利，而人民多归齐，齐为大国。”这成为中国历史上最早进行“双招双引”的政策实践。

时至今日，在淄博市凤凰涅槃加速崛起的关键时期，对于招才引智有了更加深刻的领会。10月16日，34名院士、42名国家重点人才工程专家、97所高校的200余名专家教授，助力淄博新材料产业发展，成为深秋最亮丽的风景，让淄博进入“新院士时代”。借助“一展一会”，利用高科技人才提升产业发展水平，同时通过发展产业为高新技术应用提供支撑，成为高端人才“引得来、留得住、用得好”的又一实践。院士及高端人才也从原来的应邀指导变成了城市发展领军者和城市发展合伙人，真正实现了从相加到相融。

从应邀指导变成城市发展领军者和城市发展合伙人 “一展一会”开启淄博“新院士时代”

链接历史vs尊重人才

一年一度秋风劲，不是春光胜似春光。10月16日，持续了18年的中国(淄博)新材料论坛在这一天再添新篇章，可谓既往；第一届中国(淄博)新材料产业博览会让产业与论坛相结合，把政产学研学金服用等各种要素资源汇集起来，用不到100米的距离串联起来，可谓开来。

源于产业，长于真诚，让“一展一会”成为这个秋天最美的花。一大批院士、专家为淄博新材料产业发展注入澎湃动力。

国际材料研究学会联盟主席韩雅芳说：“我相信，首次新材料博览会与具有18年成功经验的新材料论坛的结合将全面展示淄博市先进材料产业发展基础优势，加速淄博市新材料创新和研究成果的转化落地，进一步促进淄博新材料产业的高质量发展。中国材料研究学会将一如既往与淄博市政府合作，为淄博新材料园区和企业服务。”

中国科学院院士、润滑材料与技术专家刘维民说：“作为一名与淄博市有着深入交流合作的科技工作者，我见证了淄博市为优化科技创新和营商环境所做出的不懈努力。淄博市不断突破创新，相继出台了‘人才金政37条’、关心关爱企业家十条等非常优厚的政策，给我们营造了宽松优越的发展环境，搭建了施展才华的平台，提供了周到便利的服务。”

这是学术界对于淄博新材料产业的认可，这样的观点在与参会人员中并不鲜见。

在16日“一展一会”两个开幕式上，记者注意到一个细节，参会院士、专家和淄博市、区、市直部门主要领导全都是交叉就座。为的就是珍惜院士、专家在淄博的每一刻，让主要领导承担交流

的任务，展现了区域发展的紧迫，更展现了对于人才的尊重。

10月10日，淄博市荣耀广场建成启用，为淄博先模人物喝彩。在40名科技领军人才代表中，刘维民、尤政、兰玉斌、闻雪友、张忠华、张运、甄崇礼等12位院士名列其中。淄博市委书记江敦涛在致辞中说，他们精研科技之先、尽展心中所学、链接优质资源，成为引领全市紧盯前沿、转型发展的旗帜标杆，他们是这座城市的荣耀和骄傲。

他们不仅是城市发展的领军者和火车头，也是城市创新精神的缔造者和承载者。这是一座城市对于院士和高科技人才的尊重。进入新世纪以来，淄博市对于高科技人才求贤若渴，通过人才引进推动产业升级。2002年9月3日“中国工程院院士淄博科技行”活动搭建了淄博与院士对接的桥梁。一大批院士、专家实现了与淄博产业的融合，成为“引进一个顶尖人才，带来一个团队，扶持一个产业，培育一个新经济增长点”的“双招双引”淄博实践的有力支撑。

有凤来仪，有梧可栖。院士与产业的结合带来的不仅是产业的提升和科技的进步，不少院士和专家还成为城市发展领军者和城市发展合伙人。淄博市先后与清华大学、上海交通大学、北京航空航天大学等知名高校合作建立了160多家科研创新与转化平台。与中科院兰州化学物理研究所共建了高端合成润滑材料创新中心，中国航发集团北京航空材料研究院在淄博市建立石墨烯应用研发中心，中国绿色化工与功能材料山东省实验室正在筹建之中，这些都为新材料产业高质量发展注入了源源不断的内生动力。清华大学尤政院士带动下的MEMS研究院撬动了几个千亿级别的市场；清华大学贺



中国科学院院士都有为主旨演讲。

克斌院士团队落地淄博，建设便携式移动源排放测试研究院和项目转化基地；中国工程院院士、华中科技大学教授张勇传担任山东齐永建新能源科技有限公司法人代表，甄崇礼院士还是注册在淄博的山东澳联新材料有限公司法人代表……他们共同为城市赋能，帮助城市打造未来。

支柱产业VS共赢未来

中国科学院曹春晓院士说，淄博能否真正成为创新型城市，归根结底要看能不能“长得出、引得进、留得住”一批创新型人才，建立起各行各业相对稳定的创新型人才队伍。创新型人才的特点是“求知欲”和“创新欲”很强且勤于学习、勤于实践和勤于思考。从当今世界科技领域的形势来看，应重点选择一些容易被人“卡脖子”的新材料进行科研、开发和生产，以免受制于人。

这是一个产业竞逐的平台，也是一个追梦筑梦的平台。

16日，时而下雨时而晴天的天气跟参会人员开了个玩笑，可

是在梦想面前，这不算什么。淄博方大耐火材料有限公司经理邢丞是个年轻人，他所在的这家企业在区域内小有名气，当天他与家人一起冒着小雨来观展。“了解一下新材料产业的发展动向，从中发现商机寻找商机，以便更好融入其中。”

像他这样的观展人群还有不少。持续19年的论坛无论是在民间还是在业界，都已经有了比较广泛的影响，从这里寻找变革和赋能的力量在淄博产业界已经成为共识。记者注意到，今年很多新材料骨干企业都携自己的拳头产品来到现场，既是展示成就，也是与高手过招。

上下同欲者胜。山东省科技厅副厅长张祝秀表示，山东省新材料产业发展步伐持续加快，产业规模稳步壮大，集聚化发展态势初步形成，创新成果不断涌现，产业发展前景十分广阔。淄博作为中国材料研究学会认定的新材料名都，在山东省新材料产业战略布局中具有举足轻重的地位，是全省新材料产业发展格局的重要板块。新材料

产业已成为淄博市发展速度最快、利润水平最高、财政贡献最大的支柱产业和传统优势产业。举办此次新材料技术论坛，将有助于推动淄博市乃至全省新材料产业创新发展、绿色发展、安全发展，为加快新材料产业新旧动能转换提供强大的智力和科技支持。“我们愿意更好地整合各类新材料产业的科技资源、科技人才、科技成果向淄博市集聚，助力淄博市做强做优高端材料产业，为推动淄博市老工业城市转型升级、实现高质量发展贡献力量。”

为了扶持新材料产业发展，淄博市委书记江敦涛提出将以科技创新、政策、金融资本、完善产业生态、优化营商环境“五个赋能”全力扶持新材料产业发展。今后，淄博市将把新材料产业作为支撑淄博未来发展的关键产业，按照紧盯前沿、打造生态、演变聚合、集群发展的产业组织理念，大力实施产业赋能行动，在先进高分子材料、无机非金属材料、特色金属材料、前沿新材料等四大领域打造坚实的产业局面，全力建设国内一流国际知名的新材料产业经济区和创新策源地，全力打响新材料名都的品牌。力争到2021年新材料产业总产值达到1300亿元，到2025年达到2200亿元，成为淄博当之无愧的支柱性产业。

属于淄博新材料产业的时代已经到来，在前往彼岸的路上，江敦涛书记向所有人发出邀请，合力在这片新材料产业蓝海中共享机遇，共赢未来。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙银峰 王莉莉



扫描“鲁中晨报”APP二维码看更多内容

社区小网格撬动食安大治理

淄博市食品安全网格化管理工作现场会召开

淄博10月17日讯 10月16日，淄博市食品安全网格化管理工作现场会召开。市食安办副主任吕丕军出席会议并讲话。桓台县政府副县长郭凯致辞。桓台县食安办、高新区食安办主要负责人，各区县食安办分管负责人、食品协调科科长参加会议。

与会人员实地观摩了高新区“互联网+现场隐患排查”模式、桓台县东岳国际社区食品安全网格化管理、桓台县食品安全监管“3+2”立体化监管模式等方面的亮点工作。张店区、桓台县、高青县、高新区食安办负责同志分别交流了工作情况。

市食安办副主任吕丕军指出，实施和推进食品安全网格化管理工作是一项十分重要的创新性工作，对完善食品安全监管体系，提高食品安全治理能力，提升保障群众食品安全水平具有十分重要的意义。各区县要高度重视食品安全网格化管理工作，加强与区县政法委的沟通协调，将食品安全有关内容纳入网格员工作职责，用社区小网格撬动食品安全大治理。要以发现问题、解决问题为核心，完善食品安全网格化管理各项制度机制。建立联动机制，全面推行“1+N+X”(市场监管所+N个监管片区+X个城乡



与会人员参观高新区食品安全信息化监管平台。

社区网格)食品安全网格化管理模式，定片、定人、定责，实现监管片区与社区基础网格、片区监管人员与社区网格员无缝对接。完

善工作流程，实现隐患排查处置的闭环管理。加大网格员培训力度，提高其食品安全法律法规知识水平和发现问题、处置问题的

能力。建立完善考核奖励机制，通过加大奖励力度，充分激发网格员参与食品安全管理的积极性，发挥好食品安全“千里眼”“顺风耳”作用。各区县要因地制宜积极探索，完善食品安全网格化管理体系，做好做实现有网格，真正将食品安全网格做成人民健康的守护网、幸福生活的保障网。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘文思 通讯员 苑伟