

“三进”“五对接”让高新技术成果花落辽沈

辽宁是工业大省、资源大省、制造大省，工业基础雄厚、门类齐全，特别是在航空航天、船舶工业、石油化工、冶金等骨干领域，有着不可替代的作用和地位。这里拥有沈飞集团、黎明集团、大船集团、渤海集团等龙头企业不断释放产能需求，这里有中科院沈阳自动化研究所、东北大学、大连理工大学等科研院所提供有力的技术支撑，这里还有奥维通讯、沈

阳非晶等一大批拥有自主知识产权的高科技企业蓄势待发。
近年来，老工业基地陷入了转型升级的历史关口，遭遇了“成长的烦恼”，破茧成蝶，产业突破仍是最佳选择。
如何让企业与企业牵手合作，让高新技术成果顺利花落辽沈？省委军民融合办立足本职工作，将军民融合发展“全要素、多领域、高效益”总体要求要求省情化、实效化、具体化，形成

了“三进”“五对接”的清晰工作思路，真抓实干，动真碰硬，有力地促进了我省相关产业的高质量发展，赢得企业、科研院所的一致好评。
推进企业与政府对接，让更多企业“进门”，拿到相关资质。推动相关部门降低“民参军”市场准入基础性门槛，助力相关部门举办业务培训班，累计培训企业数百家。推动受理事项进省行政审批大厅，成立资质认

定现场审查专家库，为相关企业节省了大量时间成本。
推进多产业对接，解决“企业间进链”问题，企业间互相进入彼此的采购半径，让合作更顺畅。同时，省委军民融合办还积极推进科研设施设备共享，加快大型科研仪器共享平台建设。组织召开了30余家企业实验室开放对接会，现场10个单位达成合作协议。

推进配套企业与龙头企业的定制对接，让更多企业进采购网。通过与有关部门建立工作联络机制，共同推进合格供应商、协同创新等工作，畅通企业“进网”渠道。
推进企业与院所对接，解决企业在科技、人才等方面遇到的问题。与中航工业沈阳所、沈阳理工大学等建立了合作机制，推进高新技术成果转化和人才交流。组织召开校企对接

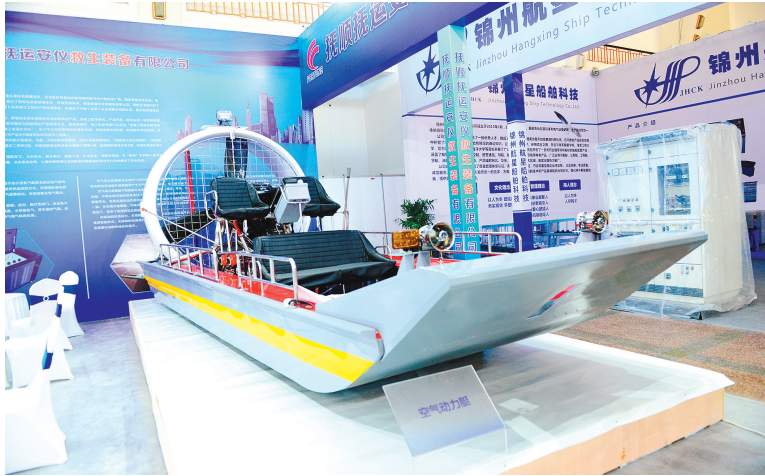
会，现场发布成果近百项，达成十余项合作意向。
推进企业与金融对接，解决企业融资难、融资贵、融资慢问题。组织了十余家金融机构与百余家高新技术企业共同参与的银企对接会，现场达成贷款意向数千万元，登记贷款需求数亿元。推进相关金融机构开拓特色产品服务，在订单贷、研发贷、人才贷、科技贷方面取得突破性进展。



展会上的特警专用装甲车。



沈阳无距科技参展的全自动农用无人机。



抚顺抚运安仪参展的空气动力艇。



新松机器人生产车间。



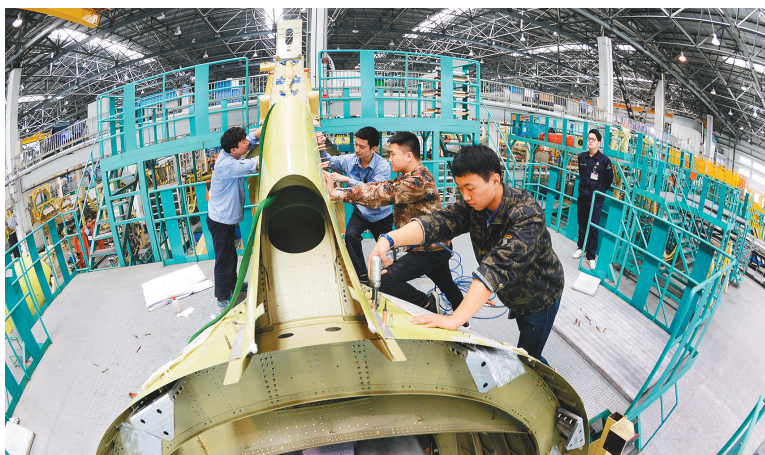
辽宁首届高新技术成果展现场。



大船重工建造的30万吨油轮。



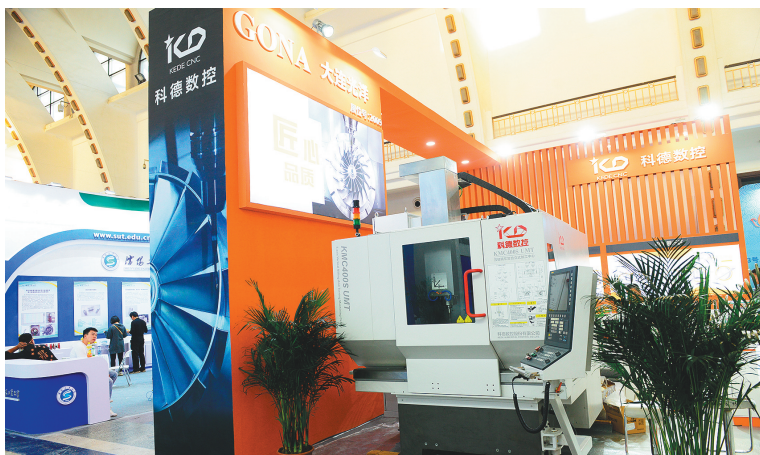
沈阳航空航天大学研发的轻型飞机。



科技人员正在组装民用飞机。



高性能海上钻井平台。



科德数控自主研发的五轴智能机床。

云集我省航空航天、船舶制造等优势领域展品 高新技术成果展“辽”味十足

9月20日至22日，由辽宁省委军民融合办主办，辽宁省工业和信息化厅(省国防科技工业办公室)、沈阳市委军民融合办以及相关单位协办的首届辽宁高新技术成果展在沈阳举办。
“融合、创新、跨越”是本届展会的主题，布展面积达1.3万平方米，来自省内外176家企业(单位)齐聚一堂，展出500余项高新技术领域的各类成果。这些展品大部分来自于我省航空航天、船舶制造等优势领域。

这次展会是我省相关领域举办的首届展会，参与企业体现了我国在高新技术领域的先进水平，也展现出浓浓的辽宁味道。
龙头企业成为“辽字号”装备主力军。航空工业沈飞隶属于中国航空集团有限公司，是以航空产业制造为核心主业，集科研、生产、试验、试飞于一体的大型现代化飞机制造企业。本次展会，沈飞携带着自己的技术成果展品，成为展会亮点。
大连船舶重工集团有限公司拥

有120年的历史，是国内外知名的船舶企业，是一家汇聚民船、海洋工程装备、修船、重工等众多业务板块的装备制造业集团。本次展会上，该企业的展位布置十分抢眼，展品多达数十个。
民企成为展会战略新兴领域生力军。沈阳无距科技有限公司是一家仅仅成立三年的“新人”企业，却在短时间内成为一家集无人机飞行控制系统、工业无人机及无人机大数据系统设计、研发、生产、销售

及服务于一体的高新技术企业，核心技术团队来自中科院，已申请专利及拥有自主知识产权达145项，并凭借严格的生产管理制度、先进的生产技术、优质的产品品质，通过美国FCC认证、欧盟CE认证。本次展会无距将参加成果发布、需求对接等多项互动交流，并签署合作意向。
大连光洋科技集团有限公司，已构建起国内高档数控产业领域内完整的人才链、技术链和产业链，具

备了研制性价比，并建有行业唯一“高档数控机床控制集成技术国家工程实验室”、国家博士后科研工作站等十余个研发平台。本次展会，光洋集团带来了填补国内空白的五轴机床产品，并进行现场演示，十分值得期待。
除此之外，东北大学、大连理工大学、中科院沈阳自动化研究所、沈阳飞机设计研究所等高等院校、科研单位也将在展会期间，发布重大科研成果、行业分析报告。

■ 采访手记 SHOUJI

一次碰撞出合作火花的盛会

这个秋季，辽宁收获满满。
来自省内外176家单位的高新技术领域专家、企业家集聚沈阳，畅谈我省高端装备领域高质量发展路径。他们关注专业领域、交流共享信息，同时也在倾听振兴的脚步、寻求合作的商机。
“感谢政府搭建了这样一个好平台。”沈阳天眼智云信息科技有限公司研究中心主任杨娟谈起展会时高兴地说。
天眼智云是一家专门为重大装备提供参数测试和预警维护服务的企业，本次参展带来了公司最新研究的两大系列产品。杨娟表示，对于众多民营企业来说，平时能够与沈飞、黎明、大船等龙头企业接触的机会并不多，更不要说集中将产品向这些专业人士介绍。因此天眼之云早就做好了准备，精心布展，期待着参观者的光临。
无独有偶，怀着同样心情的还有沈阳无距科技有限公司的夏晓桐。

“虽然我们是一家新企业，但我们的团队却是这个领域内的资深团队。本次参展我们带来了最新的无人机样品，希望能有更多的企业和院所关注我们，建立合作共赢的机会。”夏晓桐说。
这是一次碰撞出合作火花的盛会，同时也是个难得的技术交流平台。

大连理工大学这次参展也带来了他们关于新材料、电子等领域的科研成果，想要和企业家、专家进行深度交流。负责人表示，本次参会他们将参加需求对接等众多活动，并进行专题推荐，希望能够与更多有着共同追求的专业人士开展合作。

此次展会，中国科学院金属研究所展出了其在航空、航天、海洋、核等领域的成果，包括航空发动机及燃气轮机高温结构材料，航天用管材、热控器件、镁合金，海洋用钛合金、构筑成形技术等前沿材料及制造技术。
一轮轮“头脑风暴”还在继续，思想的火花纷纷四射，一粒粒合作的种子正在播撒，每一次握手都可能是未来牵手的铺垫。

本版稿件由本报记者孙大卫采写
本版图片由本报记者万重摄