

在科技大市场买卖科技成果就像赶大集

宁波打通科技成果转化“最后一纳米”

核心提示

昨日，宁波科技大市场（以下简称科技大市场）正式在高新区开业运行。这意味着像买手机、服装一样买科技成果，像竞拍古董、书画一样挑选技术解决方案，这样的场景将成为普遍现象。在科技大市场里，科技成果、技术难题线上展示、撮合、拍卖、交易等可以一键搞定；需求诊断、大数据分析等线下服务更显专业化支撑。

推进“大众创业、万众创新”，是党中央、国务院在经济发展新常态下作出的一项战略部署。近年来，我市把科技创新作为引领发展第一引擎，不断优化创新创业环境，提高创新创业能力。今年，我市成为全国首个“中国制造2025”试点示范城市、首批国家科技成果转移转化示范区、国家第二批促进科技和金融结合试点城市，目前正积极争取创建国家自主创新示范区，创新创业之火已在我市呈燎原之势。

如何紧扣需求，为全市创新创业提供更加便捷高效的“绿色通道”？在此背景和新形势下，科技大市场应运而生，成为政府搭台、中介联姻、企业唱戏，畅通科技成果转化“最后一纳米”的一大创新尝试。



科技大市场在高新区开业运行。

科技大市场：科技要素聚集的一站式综合服务平台



科技大市场外观。

各类技术成果、专家人才、仪器设备应有尽有，知识产权、科技金融、科技管家、技术转移等专业服务一应俱全，科技大市场，就好比一个科技成果汇聚的集市，实现了科技要素的聚集、聚合、聚变，成为一站式的科技综合服务平台，助力我市高校和科研院所的成果转化水平，以及企业创新研发的能力提升。

按照“展示、服务、共享、交易、合作”功能设定，着眼“小核心大网络”，科技大市场着力打造互联网支撑下的“全方位布局+多元化路径+精准化服务”，发展网格式的技术市场促进体系。

4100平方米的科技大市场实体服务大厅，让科技成果更加直观。实体大厅包括宁波科技成就展厅、科技成果展示交易厅、大市场服务机构集聚基地等三大部分，是科技大市场开展技术转移转化服务的大本营，目前已经引进各类服务机构6家。实体大厅的建设完成将为开展高水平的技术转移转化服务以及

高质量的技术交易活动打下良好基础。

线上平台的成功开发，让宁波企业也有了属于自己的“科技淘宝网”。它集信息发布、在线交易、担保支付、网上拍卖、难题竞标及移动终端服务、数据库管理等功能于一体，突出了线上交易、担保支付等新型服务功能，是科技大市场开展线上技术转移转化的重要保障。

专业服务团队催化科技成果对接。大市场运营将以政府为主导，在突出公益性的同时，着力培育市场化主体，以市场化运作为原则，不断探索市场化运营模式。其中，宁波市生产力促进中心作为第四方服务平台运营单位，负责科技大市场建设、维护管理、检查监督、第三方科技服务机构业绩考核等工作。“宁波市生产力科技服务中心”作为科技大市场技术转移转化服务运营主体，负责科技大市场的撮合、对接和交易等科技服务的提供，实行市场化运作。

直击痛点： 需求导向让企业不再大海寻针

与此同时，科技成果、技术商品的保密要求高，鉴于法律法规缺失、信息安全保障措施不到位等原因，技术人员在介绍中往往只能够点到为止，这也成为制约科技成果转移转化的尴尬点。

当前宁波的制造业呈现大而不强，很多产品处于产业链低端。近年来，制造业企业普遍遇到“三座大山”，即“市场的冰山、融资的高山、转型的火山”。要解决这一系列问题，科技创新要率先强力发。

要让科技创新发力，加速科技成果转移转化势在必行。近年来，宁波积极运用浙江网上技术市场、宁波产学研创新服务平台、中国创新驿站宁波站等网上技术市场平台，探索科技成果转化途径取得成效，但网络平台长期存在需求双方信息不对称不透明、中介机构短缺等问题，仍然制约着科研院所与企业之间的交流合作。宁波市生产力促进中心相关负责人表示，由于科技成果、技术商品的特性，仅依靠网上平台，企业与科研单位的对接仍是“隔了一层窗户纸”。

与此同时，科技成果、技术商品的保密要求高，鉴于法律法规缺失、信息安全保障措施不到位等原因，技术人员在介绍中往往只能够点到为止，这也成为制约科技成果转移转化的尴尬点。

此外，宁波企业以中小企业为主，对市场、产品有敏锐眼光，但缺少对科技成果的鉴别能力，科技市场也缺少专业中介对科研成果进行担保、分析和推介。

在采访中，很多企业代表认为以数据和实验报告为主的科研成果看起来“太抽象”，一些需要先期投资进行中试的技术成果也让企业犯难。“如果一项科技成果不能提供投入预测、市场回报预期等信息，对企业而言就缺少吸引力。”一名企业负责人说。

如果说企业寻找科技成果就是在大海中寻找绣花针，那么以企业需求拉动技术供给，以买方市场带动卖方市场，为需求双方搭建起科技资源统筹平台，打造企业淘技术的科技“淘宝网”，是我市打通科技成果转化的重要一步。



科技大市场大厅实时交易显示屏。



参观者正在实体展厅观看最新科技成果。

线上联袂线下：精准匹配打通从实验室到市场的“高速路”

中提到。

近年来，针对企业转型升级需求，依托民营经济比较发达等基础优势，我市已逐步形成了多种科技成果转移转化模式，有效扩大了“双创”源头供给。此次科技大市场的正式投运，是我市推进科技成果转移转化的一大有力抓手。

据悉，科技大市场由科技大市场网站和科技大市场综合大厅两部分组成，即“一网一厅”。以科技大市场网站辐射全市，以科技大市场综合大厅带动全市各分市场、专

业市场、中介机构、产业联盟等创新科技服务。

其中，线上平台按照市场化运作，“O2O”创新服务方式，在“宁波科技创新云服务平台”框架下，整合、完善、开发，打造集信息发布、在线交易、担保支付、网上拍卖、难题竞标及移动终端服务、数据库管理等功能于一体的全新技术交易服务平台，突出线上交易、担保支付等服务功能。

线下平台，在宁波研发园A5#楼1-3层建设集交易展示大厅、第三方科技服务机构集聚区两

个区块的科技大市场综合大厅。一层交易展示大厅设科技成就展示、科技成果交易展示等区域；B层设报告厅、洽谈室、会议室、档案室等；二层设科技大市场运营机构办公区及第三方科技服务机构集聚区；三层设科技大市场科技金融服务集聚基地。

与此同时，积极部署站点平台，发挥区县（市）分市场、专业市场、中介机构以及科技专员、技术经纪人、科技管家作用，进一步挖掘企业技术（难题）需求，梳理技术难题，服务成果对接。

自我造血：让科技大市场永不落幕

运营模式，打造“永不落幕的成果交易市场”，是下一步的工作重点。

据悉，科技大市场运营将以政府为主导，在突出公益性的同时，着力培育市场化主体，以市场化运作为原则，通过市场运作，择机选优，成立以“宁波市生产力科技服务中心”为核心，其他如专利、咨询、金融等

多类科技服务机构为辅的“1+N”模式的技术转移联盟，并以市场化服务方式，提供主动式技术转移服务，让核心服务团队建设成为完全自主经营、自我造血的新型专业化技术转移转化服务公司。

企业根据需求购买成果，科研院所可从中看到行业的真实需求

和科学技术的市场价值。中介机构也将探索独立运行机制。”市科技局相关负责人说，除保留少量由政府资助的面向社会提供公共服务的非营利机构外，绝大多数科技中介机构要以民间投资为主，鼓励建立公司制、合伙制等企业运行机制。