

科技成果转化平台建设方案,技术转移转化公共服务平台建设

产品名称	科技成果转化平台建设方案,技术转移转化公共服务平台建设
公司名称	科汇云信息技术(重庆)有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市江北区石马河街道宏桂路3号2幢86
联系电话	15683000760

产品详情

网上技术交易市场

网上技术交易市场是指依托先进网络平台的电子商务手段，为技术转移双方提供洽谈对接、洽谈管理、交易公证、技术交付、款项支付等全流程服务，通过网络的手段实现技术交易的市场。

市场特点

- 1、以新电子商务技术、运营模式为基础，推进技术转移模式的全面升级（数据挖掘、电商思维等）；
- 2、以线上平台为载体，将线下传统模式与线上产品相结合，线上信息展示与交易管理、线下深度服务，提高市场效率；
- 3、以网上技术交易保障体系作为线下交易的有效支撑，解决技术转移过程中互不信任、容易纠纷、尾款回收等一系列问题；
- 4、以政府科技政策为杠杆，形成科技部门、企业、院校、中介机构、平台运营商之间的有效协同、可持续发展的机制。

市场建设

建设意义

网上技术交易市场是传统技术市场在现代网络经济和网络技术飞速发展背景下的一种新发展趋势，有着传统技术市场不可比拟的优势，不仅能改变、加快、改善技术交易的流程，缩短技术转移周期，而且能为技术交易提供更为便利的增值服务，从而大大提高技术交易的效率。因此，网上技术市场20世纪90年代在美国一经出现，就受到广大科研机构和企业的热烈的欢迎，并在全球获得迅猛发展。

国内建设现状

国内的网上技术交易市场，在政府的推动下，也在部分省市逐渐发展起来，如中国技术交易所 [1]、浙江网上技术交易市场、天津的北方技术交易市场、北京的中国技术交易所网上技术市场等。虽然都叫做技术交易市场，但很少真正实现线上交易。除此之外，通过与政府合作，迈科技、科易网等非政府机构也致力于网上技术对接与交易平台，汇聚了众多科研成果与企业需求。

国外建设现状

相比于国内政府驱动以地区为划分的形式，国外的网上技术交易市场以学科及应用领域细分、深入。

市场要素编辑 语音

以下结合网上各技术对接交易市场为例，对市场的组成要素简要说明：(一个平台、两个体系、五个中心)

(一) 一个平台——技术市场云平台：

1、平台基础体系：

通过专业化的网络平台完善管理系统，保证服务平台的真实性、有效性、对接通畅性以及服务个性化，具体包括会员管理、信息管理、信用管理、交互通道、商友管理等。平台需实现信息平台与用户端之间的对接，具有资源共享、满足个性化需求、随时存取（突破服务的时空限制）三大优势。

2、详实的数据库支撑

实现网上的技术交易对接，需要依托多方的数据内容，包括科研团队信息、技术方案内容、企业信息、企业需求内容、第三方服务信息、交易流程信息等等。普遍来说，政府驱动的平台具有更多当地的企业数据与交易数据，科研人员与成果数据相对贫瘠；汇集各地科研数据的迈科技相对来说数据更为充足。

3、平台的运营推广与客户体验

通过对平台进行优化推广，提高搜索引擎友好度和收录量，有效提高平台的人气和流量；提升技术交易各方网上用户体验，不能仅仅从互联网线上产品的视觉层次入手，更需从业务流程的逻辑与用户操作的学习成本角度考虑，合理化操作、统一化处理，从而真正改善网上市场的用户体验。