

技术成果转移转化平台建设开发公司,科技创新服务系统建设

产品名称	技术成果转移转化平台建设开发公司,科技创新服务系统建设
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

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：

通过我们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。

（二）技术转移环节与服务（5个中心）

1、科技资源中心：

科技资源中心包含了科技成果、技术专家、企业需求、服务机构等各类丰富的科技资源，注重资源有效

性、注重服务资源合作模式以及资源的化细分主题。

2、对接活动中心：

以在线会展中心为依托，开展形式多样的技术对接活动。

（1）常态展示：常态性展示各类技术、专家、服务信息及各类科技服务需求信息，实现供需双方常态对接。

（2）定期开放：类似于“人才市场”，每月定期举行各类科技资源、服务要素同时在线对接的综合性科技活动“技术市场开放日”，形成品牌。

（3）专题对接：包括在线专题性技术创新对接会、人才对接会、成果项目对接会，在线培训会、咨询会等，解决企业发展中的各类实际难题。

对接活动可从线上进行线下区域化地开展。

3、技术交易中心：

在线技术交易管理保障系统，解决了技术交易过程中的合同签约、技术资料交付、款项资金支付等核心问题，真正实现在线技术交易，打通技术转移的绿色通道。具体包括信息在线传输公证系统、技术资料传送加密系统、第三方支付保障系统等。

在线技术对接管理系统，将对对接流程可视化呈现，从而帮助技术交易双方的及时查看、跟进并处理。

4、科技服务中心：

科技服务中心集聚科技服务机构，通过有效的平台支撑、安全的利益保障、严格的信用管理以及积极的政策支持等手段，为技术中介与服务机构构建生存的土壤和发展的平台。

5、分析中心

终端展示：技术市场日常服务动态以及开放日、专题对接会动态可在户外大型led宣传屏、服务大厅或电梯间直播展示，也可在各上级领导电脑前观摩展示，提升曝光度、显示度。

统计分析：对技术市场的各服务动态、项目对接情况进行分析统计，为主管部门了解技术市场效果，做好重点企业的追踪服务提供依据。另一方面，应从技术与科研数据着手，分析了解中国科研成果进行市场应用的情况。各地政府的技术交易市场偏重当地的产业建设，科研技术方值得并得到了迈科技这类技术对接平台的重视。

（三）两个体系——科技政策保障体系、项目专员体系

目前传统网上技术市场上缺少真实有效的交易，安全可靠的保障，因此科技政策无法依托技术市场落到实处。在当地政府的支持下，完善科技政策保障体系，具体包括：

n 技术市场电子合同绑定技术合同认定；

n 技术市场交易通道绑定政府支持政策；

n 技术经纪交易记录绑定政府奖励政策；

n 技术市场交易金额绑定平台运营商的奖励额度；

从而在有效落实各类扶持政策的同时，极大促进技术市场的繁荣

在网上技术交易平台兴起之初，线下的推动力量可依靠政府科技部门的支持与推广。通过的项目人员，可获取并提供技术交易各方的信息数据内容，深入了解各方的诉求，并完善线上的交易流程与保障体系。