

<<技术交易与技术产权交易定价 >

图书基本信息

书名：<<技术交易与技术产权交易定价研究>>

13位ISBN编号：9787501770892

10位ISBN编号：7501770891

出版时间：2005-9

出版时间：中国经济出版社

作者：张耘

页数：327

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

改革开放20多年来,我国科技水平稳步上升,科技创新能力显著增强,高科技产业蒸蒸日上,可以说我国已经跨入了世界科技大国的行列。

但是,我国目前仍然还算不上科技强国,我们的技术创新成果转化率和产业化水平还很低,我国的高科技企业技术创新能力还有待进一步提高。

高科技企业是技术创新的主体,中小型高科技企业是技术创新的生力军,但中小型高科技企业发展的金融环境有待进一步完善,融资瓶颈亟待解决。

以我国高科技企业最为发达和集中的中关村为例:中关村地区20.3%的企业正处于研发阶段,57.9%的企业处于产品中试和小批量生产阶段,而处于规模化以上生产阶段的企业只占样本总数的21%。

这说明中关村地区高科技企业虽然经过这么多年的发展,但企业成长的总体速度并不高,高科技企业应有的高成长性并没有体现出来。

造成高科技企业整体发展水平不高的原因是多方面的,但是资金短缺是主要原因,在抽样调查中发现,有80%的企业资金极为缺乏,资金短缺已经成为制约高科技产业发展的瓶颈。

## 内容概要

由于存在着这样或那样的问题，目前高科技企业的市场定价机制还很不完善，同时，价值评估的定价作用也未能充分发挥。

作为资产交易中间环节的价值评估，也未能充分发挥出作用，尤其是面对高科技中小企业产权，这个十分特殊的交易客体的价值评估，其提供公允市场价格的功能显得还很不健全。

因此，无论对于研究者还是对于实践者，这两个领域都是十分值得探索的乐园。

也许正是因为这个原因，才有了这本论文集。

对于在这个领域的研究者和实践者，希望他们能够进一步研究新问题，探索新措施，共同为技术交易和技术成果的顺利转化贡献自己的一份力量。

本论文集共收录到论文24篇，并大体由技术交易、技术产权交易定价理论和技术产权交易实证三部分组成。

至于论文的水平、论点的正确与谬误以及编排是否合适，希望读者不吝批评指导

书籍目录

第一部分 技术交易北京技术市场发展回顾及前景展望加强技术中介服务 增进创新体系建设发达国家的技术转移模式技术与国家创新体系关系的分析技术产权交易活动与技术市场的发展技术市场释义及其与科技中介关系的分析、发展目标和建议第二部分 技术产权交易定价理论技术产权交易信用发生的机理高新技术企业价值估算的一般方法多重支持向量机在技术定价中的应用中小科技型企业技术的资本性分析浅论人力资源会计北京地区上市公司对中关村科技企业直接投资状况研究项目开发项目风险投资新模式实物期权方法在科技成果价值评估中的应用高科技企业中的企业家人力资本价值评估一个简化的认股期权价值与人力资本定价均衡模型第三部分 技术产权交易定价实证技术产权交易项目评估指标体系的探索高科技企业的风险诊断与测评高科技企业成长期的风险测评模型探索北京技术交易中的知识型服务业研究科技型中小企业人力资本交易的定价模型信用担保融资在科技型中小企业发展的作用科技型中小企业基础结构资本定价研究高科技企业有形资产定价模式及应用研究后记

章节摘录

北京技术市场发展回顾及前景展望 林耕 从20世纪80年代以来,国家决定把开放技术市场作为科技体制改革的突破口,在打破科技与经济之间的壁垒、推进科技创新、加速科技成果转化、建立适应社会主义市场经济的科技体制的伟大进程中,为我国科技事业的发展,开辟了一条具有中国特色的富有生机的发展之路。

开放技术市场不仅促进了社会观念的深刻变革,推动了科研开发市场化、技术成果商品化和高新技术产业化的进程,也使科技进步对国民经济发展的支撑作用得到了充分的体现。

建立技术市场是我国社会主义市场经济发展进程中一个重大的体制创新。

技术市场是我国健全统一、开放、竞争、有序的现代市场体系的组成部分,是新兴的要素市场。

技术市场已经成为科技成果转化为生产力的主要渠道,成为科学技术与经济建设相结合的重要纽带。

所以说,技术市场是国家创新体系的重要组成部分。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>