

<<中小企业成长力系统研究>>

图书基本信息

书名：<<中小企业成长力系统研究>>

13位ISBN编号：9787501798544

10位ISBN编号：7501798540

出版时间：2010-12

出版时间：中国经济出版社

作者：陶秋燕

页数：210

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>

<<中小企业成长力系统研究>>

内容概要

中小企业本身就是一个模糊概念，世界各国对中小企业也没有一个明确的定义和界定标准。由于各国不同的历史文化背景、经济、政治制度和经济发展水平，各国中小企业所处的发展环境存在着一定差异，因此各国对中小企业界定和划分的标准不可能相同。同一国家在不同的发展阶段，对中小企业的定义也会发生改变。不同产业部门企业的生产要素的构成密度不同，很难找到一个相同的划分标准。因此，没有必要制定一个统一的中小企业定义及界定标准。

尽管如此，为了方便管理、便于政策的制定执行，各国还是对中小企业标准进行了划分、界定。

《中小企业成长力系统研究》共分为八章，第一章为绪论，介绍了研究中小企业的背景、意义；第二章对相关理论的研究综述；第三章对中小企业主动适应性成才系统的分析；第四章对中小企业内生产长子系统主动适应性进化；第五章对中小企业外生成系统复杂适应性进化；第六章对中小企业成才支持系统的分析；第七章对中小企业成才力实证分析；第八章总结与展望。

<<中小企业成长力系统研究>>

作者简介

陶秋燕，女，教授，管理学博士，北京市骨干教师，现为北京联合大学管理学院副院长，中小企业研究中心主任，中国人力资源开发研究会理事，北京中小企业协会理事，北京运筹学会理事。研究领域为人力资源开发与管理、中小企业成长、中小企业服务体系等。

近五年，先后主持和承担欧盟Asia—Link项目、亚太经合组织教育论坛(APEC)项目等国际项目2项，国家级课题2项，省部级科研项目9项，在国际会议及学术期刊上公开发表学术论文65篇，出版专著和教材15部，曾获得国家级教学成果二等奖1项，北京市教学成果一等奖2项。

<<中小企业成长力系统研究>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 研究背景与研究意义 第二节 技术路线、研究内容与本书结构第二章 相关理论研究综述 第一节 成长理论研究综述 第二节 复杂性理论相关研究分析第三章 中小企业主动适应性成长系统分析 第一节 中小企业成长系统构成因素分析 第二节 中小企业复杂适应性成长系统结构 第三节 中小企业复杂适应性成长系统特征第四章 中小企业内生长子系统主动适应性进化 第一节 中小企业主体生命结构分析 第二节 中小企业主体复杂适应性行为特征 第三节 中小企业主动适应性成长行为模型 第四节 中小企业内生长力分析第五章 中小企业外生长系统复杂适应性进化第六章 中小企业成长支持系统分析第七章 中小企业成长支持系统分析第八章 总结与展望参考文献附录：北京市中小企业成长能力调研问卷

<<中小企业成长力系统研究>>

章节摘录

系统各层次都由具有行为能力的主体及因素构成，并通过主体之间的复杂适应关系得以动态进化。

核心层是指中小企业目标主体自身诸因素所构成的内生成长子系统，是企业谋求成长的根本动力与载体。

有关中小企业的内部结构、复杂性成长特征、行为方式与成长路径等内容将在第四章予以分析。

紧密层是指由与中小企业成长密切相关的企业群落所构成的企业生态环境，是中小企业外生成长子系统。

其中，企业群落主体主要由垂直关联的供应企业和需求企业 / 消费者，水平关联的竞争企业和互补企业等企业主体构成。

企业生态环境是企业赖以生存和发展的重要因素。

例如，日本东芝公司曾有意在大连建设一个笔记本电脑生产基地，尽管大连再三邀请并提供相应的优惠政策，但东芝公司经过细致考虑后并没有把这个生产基地设在大连而是放在了上海等地。

究其原因，虽然大连所提供的基础设施、能源交通、投资政策、市场秩序和政府支持等并不逊色，但是缺乏与笔记本电脑的产业链和产业集群相应的物流能力，这些恰恰是上海和江浙地区的比较优势。在企业生态系统内，中小企业通过与企业群落的相互作用，形成战略联盟、供应链联盟、联盟网络等企业联盟，实现了竞争合作的成长方式。

小企业与其外生成长子系统（企业生态环境）各主体的复杂适应关系，以及中小企业的外生成长路径和外生成长力将在第五章进行分析。

松散层是指与中小企业创业、生存与成长相关的区域环境，是中小企业成长的支持系统，由地方政府、大学和科研机构、中介机构、金融机构和媒体等组织主体构成。

众多支持主体所构成的区域环境为中小企业提供了成长的硬环境与软环境，其中，硬环境主要包括区位优势、能源交通和基础设施条件等；软环境主要包括法律法规、投资政策、行政效率、市场秩序等。

.....

<<中小企业成长力系统研究>>

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>