

<<中国投资学科建设研究>>

图书基本信息

书名：<<中国投资学科建设研究>>

13位ISBN编号：9787040295597

10位ISBN编号：7040295598

出版时间：2011-6

出版时间：高等教育出版社

作者：中国投资学科建设研究课题组 编

页数：191

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>

<<中国投资学科建设研究>>

内容概要

《中国投资学科建设研究》“中国投资学科建设与发展研究”是中国投资学会的重大学术攻关课题，由中央财经大学、中南财经政法大学、东北财经大学等高校联合进行研究。

课题研究的核心问题包括：学科设置的基本原则；独立设置投资学科的必要性；投资学科的性质、研究范围和学科体系；投资学科人才的培养方案等。

《中国投资学科建设研究》适合高等院校相关专业师生、教育部门和科研机构人员以及对此课题研究有兴趣的读者阅读参考。

<<中国投资学科建设研究>>

书籍目录

第一部分 总报告一、学科设置的基本原则二、设置投资学科的必要性三、投资学科的性质、研究范围及学科体系四、投资学科的教学方案五、关于在高等院校学科目录中设置投资学科的建议第二部分 分报告一、新时期我国投资活动的特点及其对投资学专业人才的需求二、高等院校设立投资学专业的必要性及其知识结构三、投资学科的研究对象及其与其他相关学科的关系四、投资学专业在国内、国外院校的设立情况第三部分 分报告二一、国外对大学学科的认识二、主要西方国家大学学科、专业设置比较三、投资学科的研究对象、性质及其与相关学科的关系四、我国投资学科本科人才社会需求与培养现状分析五、我国投资学科人才培养体系研究第四部分 分报告三一、导言二、投资学专业的学科属性三、投资学专业建设的必要性四、投资学专业设立的可行性五、投资学专业与其他学科的关系六、投资学专业的人才培养七、投资学专业的本科课程设置附录问卷调查表主要参考文献

<<中国投资学科建设研究>>

章节摘录

(1) 研究对象是复杂系统, 如植物、动物、人体、生命、生态(生物链)、企业、市场(股票市场)、经济、社会、政治等方面的系统, 还可以包括物理、化学、天文、气象等方面的系统。

(2) 研究方法是定性判断与定量计算相结合、微观分析与宏观综合相结合、还原论与整体论相结合、科学推理与哲学思辨相结合的方法。

其所用的工具包括数学、计算机模拟、形式逻辑、后现代主义分析、语义学、符号学等。

(3) 研究深度不限于对客观事物的描述, 而是更着重于揭示客观事物构成的原因及其演化的历程, 并力图尽可能准确地推测其未来的发展。

例如, 为什么一个受精卵能分化成具有脑、眼、口、鼻、肝、肺等器官的人体, 为什么处于大致相同环境的企业各有成败, 等等。

目前, 复杂科学研究中所用的理论工具主要是微分方程和形式逻辑, 除此之外的理论工具还包括不确定条件下的决策技术、系统集成技术、整体优化技术、计算智能、非线性科学、数理逻辑、计算机模拟等。

把复杂理论引入管理, 称之为“复杂性管理方法”。

它的具体含义大体上指两个方面: 一是把管理对象看作是一个复杂适应系统; 二是把复杂性理论和方法应用于管理实践。

复杂科学的应用前景广阔, 如提高决策的有效性、组织的演化、管理的变化、合作与竞争、灾难的预防与减轻、技术创新等。

投资活动具有复杂科学所描述的全部复杂性特性: 其一, 投资不单纯是经济问题或管理问题, 它同时也是技术问题、环境问题, 还常常是法律问题、政治问题、军事问题。

其二, 投资不仅仅是家庭、企业层面的问题, 它同时也是国家、地区、产业、国际层面的问题, 而且它们相互作用, 相互影响。

其三, 投资横跨实体经济和虚拟经济, 而且相互作用, 相互影响。

其四, 投资领域中存在极为严重的信息不对称, 具有极大的不确定性、风险性、不可逆性、周期性和非线性, 而所有这些特性都是现有科学难以应对的。

其五, 投资受个体心理和社会心理影响严重, 甚至与人性相关, 预期自我实现和羊群效应时隐时现等等。

很显然, 对如此复杂的投资活动要进行科学的决策和管理, 单纯依靠现有经济学和管理学的知识是无法完成的, 必须吸纳和整合各门类学科的知识为其所用, 在混乱中寻找有序。

正是从这个意义上说, 投资学是一门复杂学科。

.....

<<中国投资学科建设研究>>

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>