

<<金融控股公司经营模式比较研究>>

图书基本信息

书名：<<金融控股公司经营模式比较研究>>

13位ISBN编号：9787208070622

10位ISBN编号：7208070628

出版时间：2007-5

出版时间：上海人民出版社

作者：凌涛

页数：233

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>

## <<金融控股公司经营模式比较研究>>

### 内容概要

《金融控股公司经营模式比较研究》共分八章，在对金融控股公司模式进行深入研究的基础上，结合我国金融体系发展的实践，对我国金融控股公司的发展思路和路径提出了建设性意见。

第一章为金融控股公司模式综述。

在对控股公司和金融控股公司概念介绍的基础上，重点介绍金融控股公司发展模式的分类和特征，并对国内外金融控股公司模式的有关研究进行了回顾。

第二章为不同国家（地区）纯粹型金融控股公司模式的研究。

对美国、日本、韩国和我国台湾地区为代表的纯粹型金融控股公司模式进行具体剖析，研究它们的金融控股公司制度的形成与发展路径。

第三章是不同国家经营型金融控股公司模式的研究。

对英国、德国为代表的经营型金融控股公司模式进行具体剖析，同时在研究各国金融控股公司制度的基础上，结合典型案例进行深入分析。

第四章是对不同模式金融控股公司的比较分析。

本章从金融结构出发，研究各国金融结构与金融控股公司发展模式之间的内在联系。

在此基础上，对不同经营模式的选择条件、效率和风险、发展动因等展开对比分析。

最后，对美国、日本、德国、英国等国家金融控股公司的发展实践进行实证研究，并得出相关经验教训。

第五章为我国金融综合经营的模式选择。

在对我国金融经营制度变迁和金融控股公司发展作介绍的基础上，重点解释影响我国金融控股公司经营模式选择的重要因素，并着重分析我国金融控股公司的发展思路和发展路径。

第六章为我国发展金融控股公司的制度建设。

宏观制度建设部分主要阐述了建设金融控股公司所必需的立法制度和监管制度；微观制度建设部分着重分析金融控股公司的法人治理结构建设和内部风险控制制度建设。

第七章结合上海金融控股公司发展的现状，阐述上海发展金融控股公司的优势和必要性。

最后，列举了发展上海金融控股公司的几种试点方案，并进行相关评价。

第八章总结主要对全文的主要内容和观点进行了归纳。

《金融控股公司经营模式比较研究》研究的目的在于对国外成功金融控股公司发展模式的研究、分析和总结，结合我国的具体国情，提出发展我国金融控股公司的最优模式和路径选择。

希望以此抛砖引玉，引起各方对金融控股公司发展模式研究的重视，以寻求对这一课题更深的探索、创新和发展。

## <<金融控股公司经营模式比较研究>>

### 书籍目录

绪论第一章 金融控股公司模式综述一、金融控股公司概述二、金融控股公司模式分类和特征三、国内外金融控股公司模式研究综述第二章 不同国家(地区)纯粹型金融控股公司模式一、美国金融控股公司发展模式:纯粹型为主二、日本金融控股公司发展模式:纯粹型三、韩国金融控股公司发展模式:纯粹型四、我国台湾地区金融控股公司发展模式:纯粹型第三章 不同国家经营型金融控股公司模式一、英国金融控股公司发展模式:经营型(母子公司型)为主二、德国金融控股公司发展模式:经营型(全能银行型)第四章 不同模式金融控股公司比较分析一、金融控股公司模式选择的基础分析二、金融控股公司模式选择的条件分析三、金融控股公司不同模式下的效益与风险分析四、金融控股公司不同模式产生与发展的动因分析五、金融控股公司经营模式实证研究六、各国发展金融控股公司的经验与教训第五章 我国金融综合经营的模式选择一、我国金融经营制度变迁与金融分业经营制度的产生二、我国已初具实施金融综合经营的外部环境三、我国金融控股公司的孕育与发展四、影响我国金融控股公司经营模式选择的重要因素五、我国金融控股公司的发展思路和发展路径第六章 我国发展金融控股公司的制度建设一、发展金融控股公司的宏观制度建设二、发展金融控股公司的微观制度建设三、完善金融人才培养机制第七章 上海发展金融控股公司可行性分析一、上海金融控股公司发展现状二、上海发展金融控股公司的必要性三、上海发展金融控股公司的优势条件四、上海试点金融控股公司的方案选择第八章 总结参考文献

## <<金融控股公司经营模式比较研究>>

### 编辑推荐

《金融控股公司经营模式比较研究》在对金融控股公司模式进行深入研究的基础上，结合我国金融体系发展的实践，对我国金融控股公司的发展思路和路径提出了建设性意见。

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>