

<<企业内部控制的价值分析>>

图书基本信息

书名：<<企业内部控制的价值分析>>

13位ISBN编号：9787810938464

10位ISBN编号：7810938460

出版时间：2008-11

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：林钟高

页数：293

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>

<<企业内部控制的价值分析>>

内容概要

《中青年学者文库：企业内部控制的价值分析》基于价值增值的视角，通过规范分析和实证研究两个方面归纳总结出内部控制、价值管理与企业价值的相关联系，并结合中国企业现状和趋势，融合中国企业内部控制标准委员会的工作规划和各种有关内部控制的规范，提出优化企业内部控制运行以提升企业价值增值的系统方案。

一方面在回顾和总结大量文献以及通过规范研究弄清现状的基础上，从理论上厘清了内部控制、价值管理与企业价值的相关关系，从规范的视角给出了三者之间关系的理论框架，另一方面通过构建中国企业内部控制综合评价指数（ICI）以及内部控制与企业价值相关关系的计量模型，并以我国上市公司数据进行实证研究，以此验证规范分析的结论，并为进一步完善企业内部控制理论体系和更为有效地执行内部控制规范提供可行途径。

<<企业内部控制的價值分析>>

作者簡介

林钟高，男，1960年9月出生，福建省泉州市人。
安徽工业大学副校长、会计学教授、会计学硕士生导师。
安徽工业大学跨世纪学科带头人。
安徽工业大学“公司治理与运营研究中心”（安徽省人文社科重点研究基地）主任。
国务院“政府特殊津贴”终身享受者。
兼任：安徽省政协委员、上海社会科学院研究员和博士生导师、福州大学教授、安徽大学教授、宿州学院教授、黄山学院教授、中国管理科学院院士、中国会计学会财务成本研究会副秘书长与常务理事、全国高校教材编审委员会专家组成员、安徽省学术技术带头人、香港国际教育交流中心研究员、安徽省会计学会副会长、安徽省注册会计师协会常务理事、安徽省审计学会常务理事、马鞍山市政府决策咨询委员会委员、马鞍山市社联副主席、马鞍山市审计学会副会长等。

林钟高教授1982年7月毕业于厦门大学会计系，于同年分配到江西财经大学任教，其间曾到上海社会科学院会计研究室从事学习和研究，师从我国著名会计审计学家王文彬教授。
1985年4月调华东冶金学院（现为“安徽工业大学”）会计系任教至今。
历任会计教研室主任、经济管理系副主任、商学院副院长、管理学院院长、校长助理。
1993年晋升副教授，1995年破格晋升教授。

20年来，一直在高等学校从事财务会计与审计学科的教学、科研和管理工作，发表和出版了大量有理论价值和实践意义、在学术界有广泛影响的论著，内容涉及会计、审计、财务成本、以及经济管理理论等广泛的领域，据1998年对全国财务会计学者所发表论著的摘引量统计分析资料显示，林钟高教授名列全国第10位。

<<企业内部控制的价值分析>>

书籍目录

前言第一章 内部控制概述：目标与契约分析第一节 内部控制目标导向：基于审计与管理视角的研究第二节 会计准则与内部控制：基于委托代理和会计信息的研究第三节 内部控制的契约分析与法学拓展第四节 公司控制权与内部控制模式第二章 内部控制的构建：若干相关理论的引入与分析第一节 基于科层理论的企业内部控制系统构建第二节 学习型组织与内部控制：内部控制基业长青之思考第三节 基于企业竞争力的内部控制研究第四节 基于价值管理的内部控制研究第三章 内部控制的新发展：战略导向视角的研究第一节 内部控制发展演进的脉络：战略导向的推论第二节 战略导向内部控制理论框架第三节 基于平衡计分卡战略导向内部控制构建第四节 基于平衡计分卡战略导向内部控制的实现路径第四章 内部控制、价值管理与企业价值第一节 基于价值创造的公司治理与内部控制第二节 内部控制与企业价值：一个规范性的分析视角第三节 内部控制与企业价值研究：基于沪深两市A股的经验分析第四节 内部控制、价值管理和企业价值第五章 内部控制信息披露及其效应：基于上市公司经验证据的分析第一节 会计信息对内部控制有效性的影响：基于产权视角的分析第二节 股权结构、内部控制信息披露与公司价值——来自沪深两市上市公司的经验证据第三节 内部控制信息披露与公司治理——基于我国沪深两市上市公司的实证分析第四节 我国企业内部控制信息披露研究：国际借鉴和路径选择——来自沪深两市特殊行业和垄断行业的实证分析第六章 内部控制运行：合谋与效率的研究第一节 企业内部控制：合谋及其防范对策研究第二节 内部控制制度效率：度量·影响因素·增进路径

<<企业内部控制的价值分析>>

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>