

## <<公允价值会计研究>>

### 图书基本信息

书名：<<公允价值会计研究>>

13位ISBN编号：9787505891562

10位ISBN编号：7505891561

出版时间：2010-3

出版时间：经济科学

作者：赵彦锋//汤湘希//王昌锐

页数：387

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>

## <<公允价值会计研究>>

### 内容概要

本书以金融危机引发公允价值会计存废之争为背景，按照“理论分析——历史和现实考察——分析问题和提出对策”的思路展开研究。

除导论和结语外，本书包括七章，可分为三大部分。

第一部分是公允价值会计理论研究。

阐述公允价值概念、公允价值会计的历史演进，分析其发展变迁规律，全面研究公允价值会计的基本理论问题。

第二部分是公允价值会计实务运用与反思。

通过国际比较分析公允价值总体运用情况，并对我国上市公司2007、2008年公允价值运用情况进行描述统计，全面反思公允价值会计在危机中凸现的问题，为完善公允价值会计提供思路。

第三部分是公允价值会计完善对策。

通过国际公允价值计量准则比较研究，提出制定我国公允价值计量准则的框架，并就公允价值会计实施层面，从内部控制、外部审计两方面构建了公允价值会计信息的控制机制。

## <<公允价值会计研究>>

### 作者简介

赵彦锋 男, 1975年4月生, 河南南阳人。

河南财经政法大学会计学院副教授, 中南财经政法大学会计学专业博士生, 主要研究方向为会计理论。  
在《审计与经济研究》、《财务与会计》等学术刊物上发表论文20余篇, 主持完成河南省社会科学联合会、中南财经政法大学研究生创新教育计划项目3项, 作为主要成员参与教育部、河南省科技厅等研究项目15项(2项已结项, 3项在研), 主编和参编了《会计学教程》、《中级财务会计》等教材5部。

汤湘希 男, 1963年10月生, 湖北成丰人。

中南财经政法大学会计学院副院长、教授, 博士生导师。

中国商业会计学会理事、学术委员, 中国金融会计学会理事, 湖北省会计学会常务理事, 武汉市会计学会常务理事。

教育部高校人文社科重点研究基地——知识产权研究中心研究员, 中南财经政法大学经济与会计监管研究中心研究员。

主要研究领域: 财务会计、无形资产会计、企业价值评估、知识资产价值贡献测度、会计教育改革等。已出版独撰专著5部、合著8部, 主编、参编教材20余部; 主持完成教育部、财政部、湖北省社科等研究项目6项, 作为主要成员完成国家自然科学基金、教育部、财政部等研究项目10余项; 在《管理世界》、《中国工业经济》等各类学术刊物上发表论文100余篇。

## <<公允价值会计研究>>

### 书籍目录

导论第一章 公允价值会计历史沿革及启示 第一节 真实与公允观念的形成与发展 第二节 公允价值概念研究 第三节 公允价值会计的形成 第四节 公允价值会计的发展及启示 本章小结第二章 公允价值会计基本理论问题研究 第一节 公允价值会计的理论基础 第二节 公允价值会计信息质量的理论分析 第三节 公允价值会计中的理论问题 本章小结第三章 公允价值会计应用研究(上) 第一节 公允价值会计的国际应用 第二节 公允价值会计在我国运用概况 第三节 我国公允价值运用分析——基于上市公司年报 第四节 公允价值会计实践启示 本章小结第四章 公允价值会计应用研究(下) 第一节 公允价值的确定 第二节 公允价值在具体会计准则中的应用 本章小结第五章 公允价值会计的理性反思——基于金融危机 第一节 金融危机的演变与公允价值会计 第二节 金融危机中会计系统的反思 第三节 公允价值会计的改进：最新动态 第四节 《市值会计研究》简介及启示 本章小结第六章 公允价值计量准则研究 第一节 IASB与FASB公允价值计量准则研究 第二节 IASB与FASB公允价值计量项目趋同研究 第三节 我国公允价值计量准则探讨 本章小结第七章 公允价值会计信息控制机制研究 第一节 公允价值会计信息控制机制框架 第二节 公允价值会计信息的内部控制 第三节 公允价值会计信息的外部审计 本章小结结语参考文献

## <<公允价值会计研究>>

### 编辑推荐

本书以公允价值在本次金融危机中存在的问题为背景，从公允价值会计的历史演进出发，分析其发展变迁规律，比较国际及我国公允价值运用情况，为反思公允价值会计在危机中凸显的问题做铺垫，最后提出制定公允价值计量准则、构建公允价值会计信息控制机制等完善公允价值会计的思路。

<<公允价值会计研究>>

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>