

<<公允价值计量经济后果研究>>

图书基本信息

书名：<<公允价值计量经济后果研究>>

13位ISBN编号：9787514125146

10位ISBN编号：7514125140

出版时间：2012-11

出版时间：经济科学出版社

作者：赵彦锋

页数：259

字数：220000

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>

<<公允价值计量经济后果研究>>

内容概要

赵彦锋所著的《公允价值计量经济后果研究(来自我国上市公司的证据)》以国际上公允价值运用在本次危机中引发的争议为背景,从我国经济运行和当前产业结构调整的现实需要出发,循着“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。

主要内容除导论和结语外,分为基础理论、运用现状与经济后果及完善对策三个层次,共六章。

<<公允价值计量经济后果研究>>

作者简介

赵彦锋，1975年4月生，河南南阳人。

管理学博士，河南财经政法大学副教授，主要研究方向为会计理论。

在《中南财经政法大学学报》、《审计与经济研究》等学术刊物上发表学术论文30余篇，主持省部级课题3项，参与国家自然科学基金和国家社科基金各一项，参与完成了教育部等省部级课题8项，主编和参编了《中级财务会计》、《会计学教程》等教材5部。

<<公允价值计量经济后果研究>>

书籍目录

导论

第一章 公允价值计量理论基础

第二章 公允价值计量演进

第三章 我国公允价值计量运用总体情况概览

第四章 公允价值计量价值相关性研究——来自我国A股市场2007~2009年的证据

第五章 公允价值计量与上市公司业绩——基于2007~2009年年报的案例分析

第六章 后危机时代公允价值计量完善对策

结语

主要参考文献

<<公允价值计量经济后果研究>>

章节摘录

版权页：插图：1.公允价值即脱手价格 美国FASB将公允价值定义为脱手价格，是对马歇尔价值概念的会计学应用。

为解决公允价值计量的可靠性问题，FASNo.157中提出基于市场的层级理论。

层级理论中的一个重要概念是参数（Inputs），一般是指市场参与者在资产或负债定价时所使用的假设，分可观察和不可观察两类。

可观察参数反映了市场参与者在资产或负债定价时可能使用的假设，这些假设是依据市场信息推导得出的，能够从独立于报告主体的渠道获得；不可观察参数反映了报告主体自己的假设，由主体根据最佳可获得的信息对市场参与者在资产或负债定价时可能使用假设进行判断做出。

确定计量公允价值使用的估价技术应最大限度地使用可观察参数，而最小限度使用不可观察参数，这与“虽然在财务会计上，估计是不可避免的，但总试图使估计的作用降到最低”的精神一致，目的是提高公允价值信息的一致性和可比性。

2.公允价值计量与市场价格 估价技术所依据的参数按优先次序划分为三级。

一级参数可视为标准市场价格，是计量日主体准入的活跃市场中相同资产或负债的报价（未调整）。资产或负债的活跃市场（Active Market）指交易足够频繁、交易金额足够大，能够持续提供定价信息的市场。

资产或负债在活跃市场上的报价是计量公允价值的最可靠的依据，特定情况除外，在可以获得的情况下应作为公允价值的首选。

二级参数是类似要素的报价，指除一级参数外的直接或间接可观察到的参数。

如果资产或负债存在约定（合同）期间，二级参数必须大体上在资产或负债的整个合同期内是可观察的。

二级参数包括：（1）活跃市场中相似资产或负债的报价；（2）非活跃市场中相同或相似资产或负债的报价，即交易活动较少的市场、价格不是当前的、报价因时间或市场不同而差异显著（如一些经纪人市场）、公开信息较少的市场（如当事人对当事人市场）等；（3）报价之外可观察市场参数，如在通常的报价期间内可观察的利率、收益曲线、波动性、信用风险、违约率等；（4）参数主要从可观察市场数据中获取的，参数与可观察市场数据相关联或通过其他途径得到了可观察数据的确证（被市场证实的参数）。

三级参数是模型确定的价格，来源于资产或负债的不可观察参数。

<<公允价值计量经济后果研究>>

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>