

<<会计和审计中的实验研究方法>>

图书基本信息

书名：<<会计和审计中的实验研究方法>>

13位ISBN编号：9787310029204

10位ISBN编号：7310029208

出版时间：2008-6

出版时间：南开大学出版社

作者：张继勋

页数：203

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>

## <<会计和审计中的实验研究方法>>

### 前言

任何学科的发展都离不开研究方法的发展，会计和审计学科也不例外。尤其是20世纪60年代以后，实证和实验等研究方法的采用极大地促进与提升了会计和审计研究的发展。

在北美，会计和审计研究方法通常分为五种：经验研究方法（Empirical Research Method），也称档案研究方法（Archival Research Method）；行为实验研究方法（Behavioral Experimental Research Method）；实验经济学研究方法（Experimental Economics Research Method）；分析式研究（Analytical Research Method）；其他研究方法，包括实地研究（Field Studies）、案例研究（Case Studies）和调查研究（Survey Studies）等。

其中，实验研究方法是国际会计和审计研究中广泛采用的主流研究方法之一，在国际主要期刊发表的会计和审计研究成果中，采用实验研究方法的研究成果占有相当大的比重。

实验研究之所以在会计和审计领域受到重视，是因为其能通过控制自变量并观察由此带来的因变量变化，揭示变量之间的因果关系。

具体而言有以下几个优势：（1）能够保证自变量和因变量发生变化在时间上的先后顺序，确保了所验证的因果关系；（2）可以在实验中设计一些现实中并不存在的情况来调查变量间的因果关系；（3）可以很好地控制额外变量，排除其对因变量的潜在影响，保证自变量与因变量之间更加纯粹、干净的因果关系；（4）能够研究个体的判断和决策过程；（5）具有很强的内部效度。

这些优势使得实验研究方法在会计和审计研究中具有不可替代的作用。

## <<会计和审计中的实验研究方法>>

### 内容概要

本书以会计和审计中的行为实验研究方法为主线，同时兼顾会计和审计研究中的实验经济学的研究方法。

本书比较详细地介绍和讨论了会计和审计实验研究的全过程，包括实验研究的选题、实验研究中的基本过程、实验中的变量及其控制、实验设计和准实验设计、实验中的测量、实验的内部效度和外部效度、实验的统计分析方法等全部的实验研究要素。

这些内容中具有很强的可操作性和针对性，是从事会计和审计中实验研究的方法基础。

## <<会计和审计中的实验研究方法>>

### 书籍目录

第一章 实验方法概述 第一节 科学研究中的实验方法 第二节 因果关系与实验 第三节 实验方法的优势与劣势第二章 会计和审计行为的实验研究 第一节 财务会计行为的实验研究回顾 第二节 审计行为的实验研究回顾 第三节 管理会计行为的实验研究回顾 第四节 财务行为的实验研究回顾第三章 实验研究的基本过程和变量 第一节 实验研究的基本过程 第二节 实验中的变量及其操作化 第三节 实验中的额外变量及其控制第四章 实验和准实验设计 第一节 实验形式 第二节 前实验和真实验设计 第三节 准实验设计 第四节 多因素实验设计第五章 实验中的测量与效度 第一节 实验中的测量 第二节 实验的内部效度 第三节 实验的外部效度 第四节 实验中的结构效度第六章 实验的统计分析方法 第一节 方差分析概述 第二节 单因素实验的方差分析 第三节 多因素实验的方差分析第七章 实验经济学与会计、审计 第一节 实验经济学概述 第二节 经济学实验与传统行为会计学实验的比较 第三节 实验经济学方法在审计研究中的应用第八章 会计和审计中的实验研究实例 第一节 中国审计判断质量的实验研究 第二节 审计判断中的锚定效应研究 第三节 审计判断中代表性启发法下的偏误研究

章节摘录

第一章 实验方法概述 第一节 科学研究中的实验方法 在西方，尽管对开实验研究先河的科学家存在争论，比如Drake（1981）引用伽利略1612年发表的著作《在水上飘着或在水中运动的物体》，并将其作为实验科学的鼻祖，Jones（1969）则认为Gilbert在1600年发表的著作《在磁石和磁性物体上》引领了后来的实验研究，但大多数西方的历史学家和哲学家普遍承认：到了16和17世纪，由于学者们越来越重视实验，在研究中更普遍地使用这种研究方法，并通过实验取得了前所未有的成果，才使得近代科学从自然哲学的土壤中萌芽。

因此，实验研究方法的确立和盛行也标志着近代科学的开端（Hacking，1983）。

这一时期的科学实验与之前的被动观察有着本质的不同，其根本区别在于实验研究的主动性：在实验研究中，研究者主动地控制某些要素，然后观察由此带来的变化。

英国的Bacon（1561—1626）是公认的经验主义哲学家，他提出用严谨的实验方法获得知识。

Hacking（1983）在评价Bacon时，认为他不仅倡导对自然状态的观察，还主张通过主动地操纵控制这个世界来探索其中的秘密。

尽管被动观察大大增进了人们对于世界的了解，为了更充分透彻地了解这个世界，探索其中的各种可能性，人们往往还需要主动地控制某些因素（Greenwood，1998）。

<<会计和审计中的实验研究方法>>

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>