### 图书基本信息

书名:《会计电算化实践教程》

13位ISBN编号:9787111150190

10位ISBN编号:7111150198

出版时间:2004-1

出版社:机械工业出版社

作者:方健

页数:132

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

### 内容概要

《会计电算化实践教程》介绍了会计电算化实例的操作方法,主要包括系统管理、系统初始化、日常操作、工资系统的事业、报表系统的使用等相关知识,附录部分编入了会计电算化考试的300道判断题和160道选择题。

#### 书籍目录

出版说明第1篇 用友UFERPM 8.11实践部分实践1 系统管理 1.1 实践目的 1.2 实践资料 1.3 实践内容及步骤实践2 总账系统初始化 2.1 实践目的 2.2 实践资料 2.3 实践内容及步骤实践3 总账系统初始化 3.1 实践目的 3.2 实践资料 3.3 实践内容及步骤实践4 录入凭证 4.1 实践目的 4.2 实践资料 4.3 实践内容及步骤实践5 凭证审核记账 5.1 实践目的 5.2 实践资料 5.3 实践内容及步骤实践6 同纳管理 6.1 实践目的 6.2 实践资料 6.3 实践内容及步骤实践7 账薄管理 7.1 实践目的 7.2 实践资料 7.3 实践内容及步骤实践8 工资初始化 8.1 实践目的 8.2 实践资料 8.3 实践内容及步骤……实践9 工资日常操作及月末处理实践10 期要业务处理实践11 报表格式设计实践12 资产负债表、损益表的编制第2篇 金蝶软件实践部分实践13 建立账套实践14 账套初始化实践15 日常操作实践16 设置报表及月末处理附录 会计电算化论试题

## 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:www.tushu111.com