

<<金融电算化教程>>

图书基本信息

书名：<<金融电算化教程>>

13位ISBN编号：9787300018201

10位ISBN编号：7300018203

出版时间：1994-05

出版时间：中国人民大学出版社

作者：叶红枫

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>

<<金融电算化教程>>

书籍目录

目录

绪论

第一节 银行在我国经济领域中的作用

第二节 金融电子化的必然趋势

第三节 金融电子化的产生与发展

第四节 金融电子化系统的特点

第五节 金融电子化系统约分类

第六节 国外金融电子化现状

第七节 我国金融电子化现状

第一部分 金融电子化业务处理系统

第一章 银行会计基本核算方法

第一节 会计科目

第二节 记帐方法

第三节 凭证

第四节 帐务组织与帐务处理

第五节 会计报表

第二章 全国联行对帐业务处理子系统

第一节 全国联行对帐业务处理系统综述

第二节 系统运行环境

第三节 系统功能及其描述

第四节 系统业务处理流程

第五节 系统中各模块设计

第三章 储蓄业务处理子系统

第一节 储蓄业务处理子系统概述

第二节 储蓄业务处理子系统的环境

第三节 储蓄业务处理子系统的功能及其猫述

第四节 储蓄业务处理系统的基本设计

第五节 储蓄业务处理系统的文件与数据库

第六节 储蓄业务处理子系统的程序结构

第七节 专用金融终端系统简介

第八节 业务数据移行及其接口文件

第九节 储蓄所环境和事后监督系统

第四章 对公业务处理系统

第一节 CASE系统的环境

第二节 CASE系统的功能

第三节 CASE系统的业务处理方式及有关设定

第四节 CAse系统的文件类型

第五节 CASE系统业务处理流程

第六节 一般分理处的运行环境

第五章 证券业务处理子系统

第一节 报价交易系统

第二节 证券交易所柜台业务处理系统

第六章 金融管理信息系统

第一节 贷款项目评估数据处理系统

第二节 金融办公自动化系统

<<金融电算化教程>>

- 第七章 SWIFT业务处理系统，
 - 第一节 SWIFT业务处理系统概述
 - 第二节 SWIFT系统网络结构
 - 第三节 SWIFT业务种类
- 第二部分 金融电子化系统的开发与管理
- 第八章 金融电脑系统开发初论
 - 第一节 我国金融电脑化总体规划
 - 第二节 金融电脑化应注意的问题
 - 第三节 金融电脑系统的建立
- 第九章 软件计划与需求分析
 - 第一节 软件计划
 - 第二节 系统需求分析
- 第十章 系统设计
 - 第一节 计算机系统配置
 - 第二节 模块设计
 - 第三节 数据组织
 - 第四节 代码设计
 - 第五节 输入设计
 - 第六节 输出设计
 - 第七节 人机对话设计
 - 第八节 处理设计
- 第十一章 金融电脑系统开发绪论
 - 第一节 程序设计与调试
 - 第二节 系统测试
 - 第三节 系统转换
- 第十二章 银行电脑系统的管理与维护
 - 第一节 机构设置
 - 第二节 银行微机系统的管理与维护
 - 第三节 银行大机器网络系统的管理与维护
- 第十三章 银行电脑系统的安全性
 - 第一节 FCS的不安全因素
 - 第二节 对FCS的破坏方式
 - 第三节 防犯
- 第十四章 典型FcS系统介绍
 - 第一节 储蓄业务微机网络处理系统
 - 第二节 微机对公业务处理系统
 - 第三节 金融卫星通信网
 - 第四节 银行电脑统计系统
- 第三部分 FOXBASE+数据库系统
- 第十五章 FOXBASE+系统概述
 - 第一节 FOXBASE+的特点
 - 第二节 FOXBASE+的硬件要求
 - 第三节 FOXBASE+的安装与使用
 - 第四节 FOXBASE+语言组成成分
 - 第五节 FOXBASE+的HELP命令
- 第十六章 数据库的基本操作
 - 第一节 数据库文件的建立

<<金融电算化教程>>

第二节 数据库文件结构的显示、修改、拷贝

第三节 数据库数据的输入

第四节 数据库文件的复制

第五节 使用CreatFrom命令建库

第六节 数据库记录的显示和定位

第七节 数据库文件的修改

第八节 数据的分类和索引

第九节 数据库的统计

第十七章 多重数据库操作

第一节 工作区的选择

第二节 建立数据库文件间的关联

第三节 数据库文件间更新

第四节 数据库文件间的物理连接

第十八章 内存变量及数组的操作

第一节 内存变量的操作

第二节 数组的操作

第三节 屏幕图像的存储

第十九章 辅助命令

第一节 磁盘文件操作命令

第二节 其他辅助命令

第三节 系统状态设置命令

第二十章 函数

第一节 FOXBASE+系统函数

第二节 自定义函数

第二十一章 程序及程序设计

第一节 FOXBASE+程序语言的特点和构成

第二节 程序文件的建立、修改和执行

第三节 几条在程序中常用的简单命令

第四节 程序的分支结构

第五节 程序的循环结构

第六节 过程的调用

第七节 程序的调试

第八节 程序的编译

第二十二章 输入输出设计

第一节 格式控制命令

第二节 屏幕格式文件的设计及使用

第三节 报表格式文件的建立及报表输出

第四节 标签格式文件的建立及标签输出

第二十三章 多用户FOXBASE+

第一节 多用户编程特点

第二节 多用户命令

第三节 多用户函数

附录一 命令一览表

附录二 函数一览表

<<金融电算化教程>>

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>