

# 资产评估实务（二）（2022年版）

## 资产评估实务（二）（2022年版）书籍信息

书名：资产评估实务（二）（2022年版）

I S B N : 9 7 8 7 5 2 2 3 1 2 0 9 5

作者：中国资产评估协会 | & n b s p ; 庄莉 & n b s p ;

出版社：中国财经

出版时间：2 0 2 2 - 0 4

页数：

价格：4 6 . 0 0

纸张：胶版纸

装帧：平装 - 胶订

开本：1 6 开

语言：未知

丛书：

T A G : 考试 & n b s p ; 财税外贸保险类考试 & n b s p ; 注册资产评估师考试 & n b s p ;

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：资产评估实务（二）（2022年版） 电子书网盘下载 2024 p d f m

# 资产评估实务（二）（2022年版）

## 资产评估实务（二）（2022年版）书籍简介

教材以资产评估师应具备的专业知识和基本技能为基准，力求体现全面性与系统性、实用性与时效性，旨在培养考生运用资产评估理论及相关专业知识解决资产评估实际问题的能力。教材作为指导考生复习备考之用，不作为资产评估师资格全国统一考试的用书。

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。

信息来源：资产评估实务（二）（2022年版） 电子书网盘下载 2024 pdf m

# 资产评估实务（二）（2022年版）

## 资产评估实务（二）（2022年版）目录

- 部分 无形资产评估
- 章 无形资产评估概述
- 节 无形资产与无形资产评估
- 第二节 无形资产评估要素
- 第二章 无形资产评估程序
- 节 无形资产评估信息收集
- 第二节 无形资产清查核实
- 第三节 无形资产评估信息分析
- 第四节 无形资产评估方法选择
- 第三章 收益法在无形资产评估中的应用
- 节 收益法的评估技术思路
- 第二节 主要参数指标的确定
- 第四章 市场法和成本法在无形资产评估中的应用
- 节 市场法在无形资产评估中的应用
- 第二节 成本法在无形资产评估中的应用
- 第五章 专利资产评估
- 节 专利资产相关知识
- 第二节 专利资产评估概述
- 第三节 专利资产评估案例
- 第六章 商标资产评估
- 节 商标资产相关知识
- 第二节 商标资产评估概述
- 第三节 商标资产评估案例
- 第七章 著作权资产评估

节	著作权资产相关知识
第二节	著作权资产评估概述
第三节	著作权资产评估案例
第二部分	企业价值评估
章	企业价值评估概述
节	企业价值与企业价值评估
第二节	企业价值评估要素
第二章	企业价值评估信息的收集和分析
节	企业价值评估中的信息
第二节	企业价值评估中的信息收集
第三节	企业价值评估中的宏观环境分析
第四节	企业价值评估中的行业发展状况分析
第五节	企业价值评估中的企业发展状况分析
第三章	收益法在企业价值评估中的应用
节	收益法的评估技术思路
第二节	未来收益预测
第三节	折现率的确定
第四节	收益法评估案例
第五节	收益法的适用性和局限性
第四章	市场法在企业价值评估中的应用
节	市场法的评估技术思路
第二节	可比对象的选择
第三节	价值比率的选择及确定
第四节	市场法评估案例
第五节	市场法的适用性和局限性
第五章	资产基础法在企业价值评估中的应用

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：资产评估实务（二）（2022年版） 电子书网盘下载 2024 p d f m



# 尾页

## 版权说明

本站所提供下载的P D F图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：[资产评估实务（二）（2022年版）](#) [电子书网盘下载](#) 2024

P [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [pdf](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

E [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [epub](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

A [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [azw3](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

M [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [mobi](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

W [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [word](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

T [资产评估实务（二）（2022年版）](#) [txt](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)