

《生产者责任延伸制度下企业环境成本控制》刘丽敏



书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年04月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787502451943

编辑推荐

本书针对我国环境成本控制的现状，从生产者责任延伸的角度，以微观企业的环境成本控制为中心，运用规范研究和实证研究相结合的方法，探讨企业环境成本控制的框架和现实选择。本书运用专家咨询法，根据层次分析法、模糊数学的原理建立企业环境绩效评价的模糊综合评价模型，并实地考察了其在企业的实际应用，企业环境绩效的综合量化得分能反映出其环境绩效的优劣。*后，本书提出从政府宏观层面加强环境成本控制的对策，为政府的决策提供政策性建议。

内容简介

本书共7章：第1章绪论；第2章相关研究文献回顾；第3章企业环境成本控制相关的理论基础；第4章生产者责任延伸制度下企业环境成本控制框架的构建；第5章生产者责任延伸制度下企业环境成本控制的现实选择；第6章企业环境绩效评价；第7章总结与研究展望。

本书适合金融学、会计学及相关学科研究人员、学生参阅。

目录

1 绪论

1.1 研究背景

1.1.1 企业控制环境成本的国际背景

1.1.2 企业控制环境成本的国内背景

1.2 研究目的和意义

1.3 研究内容和框架

1.3.1 研究内容

1.3.2 研究框架

1.4 研究方法

1.5 相关的主要概念的界定

1.5.1 生产者责任延伸

1.5.2 环境

1.5.3 环境成本

1.5.4 环境资产

1.5.5 环境负债

2 相关研究文献回顾

2.1 环境成本理论

2.1.1 国外的相关理论

- 2.1.2 国内的相关理论
- 2.1.3 环境成本理论国内外研究概况
- 2.2 环境成本的界定
 - 2.2.1 国外研究成果
 - 2.2.2 国内研究成果
 - 2.2.3 环境成本界定国内外研究概况
- 2.3 环境绩效评价标准
 - 2.3.1 国际环境绩效评价标准
 - 2.3.2 国内环境绩效评价标准
 - 2.3.3 环境绩效评价标准国内外研究简述
- 2.4 生产者责任延伸制度
 - 2.4.1 生产者责任延伸制度的内涵
 - 2.4.2 生产者责任延伸制度下环境成本控制的实践
- 3 企业环境成本控制相关的理论基础
 - 3.1 可持续发展理论
 - 3.1.1 可持续发展理论是企业控制环境成本的理论与实践基础
 - 3.1.2 可持续发展理论蕴涵着企业的环境责任
 - 3.1.3 可持续发展理论的制度安排
 - 3.2 外部性理论
 - 3.2.1 环境问题源于外部不经济性
 - 3.2.2 外部成本内部化
 - 3.2.3 解决外部性问题的环境经济手段
 - 3.3 环境产权理论
 - 3.3.1 环境的产权性质
 - 3.3.2 环境产权的合理界定
 - 3.3.3 产权关系下的环境成本控制
 - 3.4 环境价值理论
 - 3.4.1 基于效用价值论的环境价值观
 - 3.4.2 基于马克思劳动价值论的环境价值观
 - 3.5 企业伦理学理论
 - 3.5.1 企业伦理要求绿色经营
 - 3.5.2 企业生态伦理追求经济效益、社会效益和生态效益的统一
- 4 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制框架的构建
 - 4.1 我国企业环境成本控制现状
 - 4.1.1 企业控制环境成本并披露环境成本信息
 - 4.1.2 企业环境成本控制存在问题
 - 4.2 生产者责任延伸制度
 - 4.2.1 生产者责任延伸制度包括的基本要素
 - 4.2.2 国外实施生产者责任延伸制度的经验
 - 4.3 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制的目标与原则
 - 4.3.1 企业环境成本控制的目标
 - 4.3.2 企业环境成本控制的原则

- 4.4 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制模式
 - 4.4.1 事后处理
 - 4.4.2 事前规划
 - 4.4.3 事中控制
 - 4.4.4 事后处理与事前规划的比较
- 4.5 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制方法
 - 4.5.1 作业成本法
 - 4.5.2 产品生命周期分析
 - 4.5.3 完全成本会计
- 4.6 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制体系的建立
 - 4.6.1 建立环境成本控制中心
 - 4.6.2 制定环境成本控制标准
 - 4.6.3 实施环境成本控制措施
 - 4.6.4 完善环境成本控制的保障措施
- 5 生产者责任延伸制度下企业环境成本控制的现实选择
 - 5.1 企业环境成本控制的事前规划：产品工艺生态设计
 - 5.1.1 产品工艺生态设计体现了生产者的行为责任
 - 5.1.2 产品工艺生态设计的环境成本效益分析
 - 5.1.3 产品工艺生态设计的主要环节
 - 5.1.4 案例：HF发电的工艺流程生态设计
 - 5.2 企业环境成本事中控制：清洁生产
 - 5.2.1 清洁生产体现了生产者的管理责任
 - 5.2.2 清洁生产与环境成本事中控制的关系
 - 5.2.3 基于清洁生产的企业环境成本控制
 - 5.2.4 案例：昆山六丰机械清洁生产的成本效益分析
 - 5.3 企业环境成本事后控制：环境成本审计
 - 5.3.1 环境审计与环境成本审计的概念
 - 5.3.2 环境成本审计体现了生产者的环境成本信息披露责任
 - 5.3.3 环境成本审计的依据
 - 5.3.4 环境成本审计的内容
 - 5.3.5 环境成本审计的推行
 - 5.3.6 环境成本信息鉴证
 - 5.3.7 案例：日本富士通公司环境成本审计
- 6 企业环境绩效评价
 - 6.1 环境绩效评价方法：模糊综合评价
 - 6.1.1 模糊综合评价的基本程序
 - 6.1.2 企业环境绩效评价指标体系
 - 6.2 实证
 - 6.2.1 企业基本情况
 - 6.2.2 对HF发电的环境绩效进行综合评价
- 7 总结与研究展望
 - 7.1 总结

7.2 创新点

7.3 启示与建议

7.3.1 完善相关环境和会计法律法规

7.3.2 健全绿色税收法律体系

7.3.3 明晰界定环境资源产权

7.3.4 完善环境成本量化方法

7.4 研究展望

参考文献

附录

附录1

附录2

附录3

附录4

附录5

后记

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)