

图书基本信息

书名：<<企业绩效评估、改进与融资规划指南>>

13位ISBN编号：9787502599829

10位ISBN编号：7502599827

出版时间：2007-5

出版时间：化学工业

作者：彭斯震

页数：178

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>

内容概要

本丛书最大的特点是实践性和实用性强，通过EMCP项目引入的欧盟先进管理理念和工具，经国内试点园区和试点企业的实践，并且针对我国地方特色和企业发展模式进行了改进和试行。项目实施过程产生了大量的宝贵经验和做法，非常有必要及时总结，将项目在生态工业领域的一些成功运作模式推广到更多的园区，并进行理论升华，进一步促进生态工业发展的理论和机制创新及政策完善，完成理论—实践—理论的循环上升，实现国家宏观政策与地方发展自上而下与自下而上的有效结合。

这四本书既相互独立又互相支持，融汇一体，可以说是政府官员、园区管理者、企业管理人员、公众等不同层次对象共同建设生态工业园区的有益参考。

本丛书仅仅涉及了园区规划与设计、固体废物管理、应急响应以及企业的绩效与改善等几个具体领域，随着我国生态工业发展的进一步深入，希望更多的园区进一步探索在生态工业发展的政策机制、水资源、能源管理、土地开发利用、交通与通讯等更多领域的生态管理实践。

希望本丛书的出版能够为我国从事生态工业发展的实践者、循环经济的研究人员和政府管理人员提供借鉴和帮助，继续更加全面地推进我国生态工业的实践，同时，也能为我国的可持续发展事业起到一定的促进作用。

本书是将环境管理有机地与企业商业核心过程相融合的管理创新的系统工具包，用于评定企业经济、环境绩效，发现问题，分析问题产生的原因，并从经济、环境等方面提出解决方案，以促进企业持续改善，为企业提供商业计划与融资方案。

结合项目的实施，详细分析了几家中国企业成功使用本工具的具体案例和为企业带来的环境、经济效益。

本书是诊断企业浪费、提出方案、改善绩效的有效实用工具。

书籍目录

第1章 绩效评估概述第2章 数据分析评估绩效第3章 物料平衡和能量平衡第4章 现场考察第5章 分析问题,产生方案第6章 成本和效益分析第7章 优选方案,改进绩效第8章 融资与融资计划附录1 企业能源审计附录2 采暖和制冷的绩效分析附录3 图表的解释与分析技巧附录4 企业节能规划(框架)附录5 企业能源审计报告(框架)附录6 不同行业企业的主要用水情况附录7 水平衡工作表模板附录8 冷却塔和蒸汽减压阀的耗水量计算附录9 经济有效的节水措施附录10 工业最佳实践系列手册简介参考文献

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>