

# 信息系统价值管理



[信息系统价值管理\\_下载链接1](#)

著者:卢向华

出版者:经济管理出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787802073036

本书提出了与信息系统价值实现过程与影响因素相对应的、以信息系统价值管理为主要

理论支撑、评价为主要实现途径的辅助管理体系，并把它称之为“基于评价的信息系统价值管理（Evaluation based Value Management,EVM）模式”。该模式融合到信息系统全周期建设管理过程中，可以积极保障与促进信息系统价值的实现。

遵循“概述—理论—方法论—应用方法”这一问题求解的客观规律，EVM模式的研究首建立在信息系统价值管理与评价理论综述的基础上，详细地分析了信息系统价值的内涵及其实现过程，分别从企业固有因素、方案设计、实施计划、组织配合、积极应用等角度概括了影响信息系统价值实现的因素；然后构建了融入信息系统全周期评价方法的，并且是与信息系统价值实现影响因素对应的信息系统价值管理（EVM）模型，并按照信息系统的投资决策与计划阶段、IS实施阶段、后评价阶段这一顺序全面地介绍了EVM的应用方法。本书最后通过10个重要企业信息系统建设过程的评价，验证了EVM对企业信息系统整体价值实现的贡献度，并应用EVM理论详细解释了其中两个案例的差异性。

作者介绍:

目录:

[信息系统价值管理\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[信息系统价值管理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[信息系统价值管理\\_下载链接1](#)