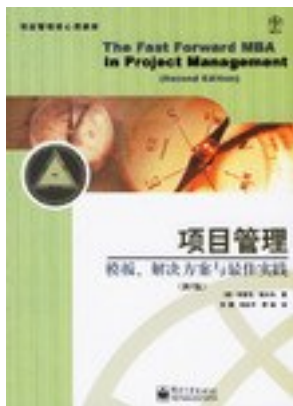


# 项目管理



## [项目管理 下载链接1](#)

著者:罗里·伯克

出版者:经济科学

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787505849433

《项目管理:计划与控制技术(第3版)》可以被广泛地应用于学位教育、执行管理培训课程、计划软件课程和职业认证(PMP)等方面。本科学位教育侧重于项目管理的原理和计算,而研究生教育和MBA部分则通过重点学习案例和学术项目来掌握对项目管理原理的实际应用。在职的管理者需要把注意力集中在实际的计划和控制技术上,使用有代表性的项目作为实际案例加以研究。学习电脑辅助设计技巧培训课程的学生要学会项目管理的基本原理以成功地使用软件。专业认证考试以《项目管理知识体系》为主干,提供了一个正式的、全球承认的资格认证。《项目管理:计划与控制技术(第3版)》可以使读者一步一步地学习最新的计划和控制技术知识。项目管理的竞争关键在于将项目管理计划和控制技术应用于你的项目——制订一个计划并成功完成。本书给了你一个极好的工具来开发你自己的项目管理系统。

第三版根据修订过的《项目管理知识体系》将书中结构进行了调整,九个知识领域中,每个领域都有专门的一章加以论述。另外,还有几章对项目组织结构、项目的领导、项目团队建设和项目管理计算机处理进行了论述。书中通过已处理过的例子和练习,概括介绍了计划和控制周期中专门的项目管理技术。

学术上有一个趋势:从基于知识的评价转换为基于竞争力的评价,就是说,不仅仅以你

的知识评价你，还要以你使用知识的能力来评价你。在这个条件下，项目管理的竞争关键在于将项目管理计划和控制技术应用于你的项目—制定一个计划并成功完成你的项目。使用本书的老师可以利用一本《教师手册》，那里面有附加的练习和处理过的例子。

作者介绍:

目录:

[项目管理\\_下载链接1](#)

## 标签

管理

## 评论

翻译很烂，在描述用A项目的利润来支持亏损的B项目时，出现“强劫彼得来支持保罗”这种语句，你为什么不译成“拆东墙补西墙”？

-----  
[项目管理\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[项目管理\\_下载链接1](#)