

工程案例研究

香港地铁工程项目的管理模式和经验

杨文武,刘正光,毛儒

茂盛(亚洲)工程顾问有限公司;茂尔盛咨询有限公司;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 香港地铁系统从20世纪60年代开始发展,已成为世界上使用密度最高、最具成本效益的地下铁路交通系统,在规划、设计、施工、运营、开发和维护等方面都积累了宝贵而独特的经验。概括性地论述了工程项目的管理模式和经验,特别着重讨论项目规划、可行性研究和项目设计技术标准等议题,并探讨了工程承包模式和施工管理特点。

关键词 [香港地铁](#) [工程项目管理](#) [工程承包模式](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2008-10-049](#)

通讯作者:

杨文武

作者个人主页: 杨文武;刘正光;毛儒

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#) (2213KB)
- ▶ [\[HTML\]](#) (OKB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“香港地铁”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [杨文武](#)
- [刘正光](#)
- [毛儒](#)

