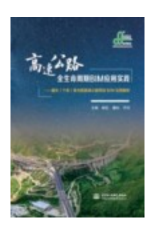
## 高速公路全生命周期BIM应用实践 建水至元阳高速公路项目 BIM应用解析



作者: 杨松, 董标, 齐兵主编

出版社:北京:中国水利水电出版社

出版日期: 2023.03

总页数: 164

介绍:本书以建水(个旧)至元阳高速公路项目BIM应用的实践经验为依托,对结合BIM技术与信息技术的BIM+项目建设管理技术在高速公路工程项目全生命周期应用的具体实施方案进行了系统性的阐述与总结。本书主要内容包括概述、BIM应用背景、BIM总体应用方案、硬件建设、BIM模型的建立、设计阶段BIM应用解析、施工阶段BIM应用解析、运维阶段BIM应用解析、BIM深化应用成果与探索、回顾与展望等。本书内容简明而全面,且与工程实践贴近,可供从事公路工程建设管理与BIM研究相关工作的技术人员阅读参考,也可供类似项目借鉴。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/15439552.html) 查找全本阅读方式

高速公路全生命周期BIM应用实践 建水至元阳高速公路项目BIM应用解析 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15439552.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15439552.html

书名: 高速公路全生命周期BIM应用实践 建水至元阳高速公路项目BIM应用解析