高速铁路桥梁施工技术与装备



作者: 张晓炜, 智小慧著

出版社: 武汉: 华中科技大学出版社

出版日期: 2010.01

总页数: 183

介绍:本书共分9章,全面系统地阐述了高速铁路桥梁施工的技术和装备,主要包括:高速铁路桥梁发展动态和土建工程技术特点,桥基和墩施工设备及其技术,提梁机,后张法预制梁场规划设计及箱梁预制技术,移动模架,900t架桥机及架梁施工技术,900t运梁车,连续梁桥悬臂施工造桥设备,工程机械的检测诊断与维护保养。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12962133.html) 查找全本阅读方式

高速铁路桥梁施工技术与装备 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12962 133.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12962133.html

书名: 高速铁路桥梁施工技术与装备