

图书基本信息

书名：<<铁路工程建设标准汇编 综合（下）>>

13位ISBN编号：9787113103330

10位ISBN编号：7113103332

出版时间：2010-5

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁路工程技术标准所 编

页数：1025

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

铁路工程建设标准是落实铁路建设总体技术路线和目标控制要求的综合体现，是确定工程实施方案和系统技术措施的基本依据，是实现铁路建设科学化、规范化管理的重要保障。制定和实施标准，对及时总结先进、成熟、可靠、有效的科技创新成果和工程实践经验，确保工程质量和安全，促进技术进步，提高社会效益和经济效益，全面提升铁路建设水平等具有重要意义。铁路工程建设标准包括铁路线路、轨道、路基、桥涵、隧道、站场、机务设备、通信、信号、电力、电力牵引供电、给水排水、房建与暖通、环境保护等专业，分为综合、勘察、设计、施工、验收等类别

内容概要

《铁路工程建设标准汇编·综合(下)》收录了国家和铁道部关于工程综合类的现行规范,并进行了最新修订,包括:铁路工程制图标准、铁路工程制图图形符号标准、铁路线路机械术语、铁路施工机械术语、铁路双层集装箱运输装载限界(暂行)、200km/h客货共线铁路双层集装箱运输建筑限界(暂行)、新建时速200公里客货共线铁路工程施工质量验收暂行标准、青藏铁路高原多年冻土区工程施工暂行规定(下册)、青藏铁路高原多年冻土区工程施工质量验收暂行标准(下册)、铁路建设工程项目环境保护影响评价标准、铁路建设项目水土保持方案技术标准、铁路防雷、电磁兼容及接地工程技术暂行规定、铁路建设工程监理规范、客运专线铁路工程竣工验收动态检测指导意见、改建既有线和增建第二线铁路工程施工技术暂行规定、客货共线铁路工程竣工验收动态检测指导意见、铁路建设项目现场管理规范、新建铁路工程项目建设用地指标、铁路建设项目资料管理规程,可供相关专业人员参考。

书籍目录

铁路工程制图标准(TB / T 10058-98) 铁路工程制图图形符号标准(TB / T 10059-98) 铁路线路机械术语(TB / T 1910-2004) 铁路施工机械术语(TB / T 2101-2004) 铁路双层集装箱运输装载限界(暂行)(铁科技函[2004]157号) 200 km / h客货共线铁路双层集装箱运输建筑限界(暂行)(铁科技函[2004]157号) 新建时速200公里客货共线铁路工程施工质量验收暂行标准(铁建设[2004]8号) 青藏铁路高原多年冻土区工程施工暂行规定(下册)(铁建设函[2005]243号) 青藏铁路高原多年冻土区工程施工质量验收暂行标准(下册)(铁建设函[2005]243号) 铁路工程建设项目环境影响评价技术标准(TB 10502-93) 铁路建设项目水土保持方案技术标准(TB 10503-2005) 铁路防雷、电磁兼容及接地工程技术暂行规定(铁建设[2007]39号) 铁路建设工程监理规范(TB 10402-2007) 客运专线铁路工程竣工验收动态检测指导意见(铁建设[2008]7号) 改建既有线和增建第二线铁路工程施工技术暂行规定(铁建设[2008]14号) 客货共线铁路工程竣工验收动态检测指导意见(铁建设[2008]133号) 铁路建设项目现场管理规范(TB 10441-2008) 新建铁路工程项目建设用地指标(建标[2008]232号) 铁路建设项目资料管理规程(TB 10443-2010)

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>