

<<铁道线路工程施工(平装)>>

图书基本信息

书名：<<铁道线路工程施工(平装)>>

13位ISBN编号：9787113078645

10位ISBN编号：7113078648

出版时间：2007年8月1日

出版时间：第1版(2007年8月1日)

作者：韩峰

页数：261

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>

## <<铁道线路工程施工(平装)>>

### 内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：铁道线路工程施工》共分为十一章，内容包括：路基施工，路基防护工程施工，挡土墙施工，特殊地区的路基施工，特殊条件下的路基施工，施工过程管理，轨道铺设，线路设备大修施工，无缝线路施工，新建铁路铺设无缝线路，无缝线路的养护维修。

每章后都附有思考题。

本教材可供土木工程专业道路与铁道工程方向教师、学生教学使用，亦可供相关设计和施工人员参考。

## &lt;&lt;铁道线路工程施工(平装)&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 路基施工第一节 铁路工程基本建设项目划分第二节 路基施工概述第三节 路基施工准备工作第四节 土石方调配第五节 土质路堤施工第六节 土质路堑施工第七节 石质路基施工第八节 土方机械化施工第九节 路基整修、检查验收与维修第十节 季节性施工思考题第二章 路基防护工程施工第一节 路基坡面防护施工第二节 冲刷防护思考题第三章 挡土墙施工第一节 重力式挡土墙第二节 锚杆挡土墙第三节 锚定板挡土墙第四节 加筋土挡土墙第五节 薄壁式挡土墙思考题第四章 特殊地区的路基施工第一节 泥沼及软土地地区路基施工第二节 多年冻土地地区路基施工第三节 裂隙黏土地地区路基施工第四节 黄土地区路基施工第五节 盐渍土地地区路基施工思考题第五章 特殊条件下的路基施工第一节 崩塌地段的路基施工第二节 风沙地区的路基施工第三节 滑坡地段的路基施工第四节 泥石流地区的路基施工第五节 岩溶、洞穴地段的路基施工思考题第六章 施工过程管理第一节 施工组织管理第二节 工程质量控制体系第三节 施工过程的质量控制思考题第七章 轨道铺设第一节 准备工作第二节 轨排组装第三节 轨排运输第四节 轨排铺设第五节 道岔铺设第六节 铺碴整道思考题第八章 线路设备大修施工第一节 线路大修的周期性第二节 铁路线路设备大修工作范围及特点第三节 线路大修施工管理第四节 线路大修施工方法第五节 龙门架换铺轨排施工第六节 大型机械清筛捣固整形稳定作业思考题第九章 无缝线路施工第一节 铺设前的准备第二节 换轨施工思考题第十章 新建铁路铺设无缝线路第一节 概述第二节 新建铁路铺设无缝线路工艺及装备思考题第十一章 无缝线路的养护维修第一节 基本要求和作业轨温条件第二节 无缝线路的养护维修第三节 胀轨跑道及钢轨折断的预防和处理思考题参考文献

<<铁道线路工程施工(平装)>>

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>