

<<新建铁路曲线测设>>

图书基本信息

书名：<<新建铁路曲线测设>>

13位ISBN编号：9787113137052

10位ISBN编号：7113137059

出版时间：2011-12

出版时间：中国铁道出版社

作者：王同伏 编

页数：61

字数：45000

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>

## <<新建铁路曲线测设>>

### 内容概要

本书根据作者多年的铁路勘测实践,结合设计实例介绍了铁路线路曲线的实地测设方法,能够对加快勘测进度、提高勘测质量起到帮助作用。

对于高速铁路曲线测设、既有线电气化改建、新建电气化勘测、外委项目专用线勘测等也具有借鉴价值。

本书可供广大铁路及公路线路设计技术人员、外业勘测人员参考使用。

## <<新建铁路曲线测设>>

### 书籍目录

#### 概述

#### 第一章 正常情况下的曲线测设方法

##### 第一节 单曲线的测设方法

##### 第二节 带缓和曲线的曲线测设方法

##### 第三节 曲线测设注意事项及精度要求

#### 第二章 特殊困难情况下的曲线测设方法

##### 第一节 从切线转点放设HY点和YH点的方法

##### 第二节 从切线转点放圆曲线中桩的方法

##### 第三节 从切线转点或副交点放假想曲线中点的方法

##### 第四节 曲线上遇有障碍物时的测设方法

##### 第五节 从曲线副交点设置曲线中点QZ的方法

##### 第六节 从中间副交点设置圆曲线中桩的测设方法

##### 第七节 隧道进出口仰坡以上曲线不打加桩时的闭合方法

#### 第三章 大偏角曲线的测设方法

##### 第一节 大偏角曲线的分段测设方法

##### 第二节 环道的测设方法

##### 第三节 套线的测设方法

#### 第四章 复曲线的测设方法

##### 第一节 不带中间缓和曲线的复曲线测设方法

##### 第二节 带中间缓和曲线的复曲线测设方法

<<新建铁路曲线测设>>

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>