

图书基本信息

书名：<<公路工程施工放线快学快用/工程施工放线快学快用系列丛书>>

13位ISBN编号：9787516003145

10位ISBN编号：751600314X

出版时间：2012-10

出版时间：中国建材工业出版社

作者：《公路工程施工放线快学快用》编写组 编

页数：287

字数：292000

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>

内容概要

《公路工程施工放线快学快用》(作者《公路工程施工放线快学快用》编写组)根据《工程-测量规范》(GB 50026—2007)、《公路勘测规范》(JTJ C10—2007)和《公路勘测细则》(JTJ / T C10—2007)进行编写,详细介绍了公路工程施工放线的基本理论和方式方法等。全书内容包括概述,水准测量,角度测量,距离测量,全站仪的构造度使用,公路工程地形图测绘,公路工程控制测量,公路工程中线测量,公路工程纵、横断面测量,施工放线基础,道路工程施工放线,桥梁工程施工放线,隧道工程施工放线,工程位移及变形观测等。

《公路工程施工放线快学快用》着重于对公路工程施工放线人员技术水平和专业知识的培养,可供公路工程施工放线人员工作时使用,也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

书籍目录

- 第一章 概述
- 第二章 水准测量
- 第三章 角度测量
- 第四章 距离测量
- 第五章 全站仪的构造及使用
- 第六章 公路工程地形图测绘
- 第七章 公路工程控制测量
- 第八章 公路工程中线测量
- 第九章 公路工程纵、横断面测量
- 第十章 施工放线基础
- 第十一章 道路工程施工放线
- 第十二章 桥梁工程施工放线
- 第十三章 隧道工程施工放线
- 第十四章 工程位移及变形观测
- 参考文献

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>