

<<高等级公路控制测量>>

图书基本信息

书名：<<高等级公路控制测量>>

13位ISBN编号：9787114037931

10位ISBN编号：7114037937

出版时间：2001-10-01

出版时间：人民交通出版社

作者：聂让

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>

<<高等级公路控制测量>>

内容概要

本书共分八章，主要介绍高斯平面直角坐标、控制测量的外业工作、公路路线控制测量、隧道控制测量、公路控制网测量平差、GPS卫星定位测量等内容，同时也反映了测量领域的最新科技成果。全书理论联系实际，可操作性强，适合公路工程技术人员参考及相关专业大中专院校师生学习使用。

<<高等级公路控制测量>>

书籍目录

第一章 绪论

第一节 控制测量的任务和作用

.....

第二章 高斯平面直角坐标

第一节 高斯投影与高斯平观直角坐标

.....

第三章 控制测量的外业工作

第一节 选点与埋石

.....

第四章 公路路线控制测量

第一节 导线的布设形式和等级

.....

第五章 隧道控制测量

第一节 隧道贯通测量的精度要求

.....

第六章 桥梁控制测量

第一节 桥梁平面控制网的布设形式

.....

第七章

<<高等级公路控制测量>>

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>