

《道路测量常规技术图解》

图书基本信息

书名：《道路测量常规技术图解》

13位ISBN编号：9787512113732

10位ISBN编号：7512113730

出版时间：2013-3

出版社：北京交通大学出版社

作者：刘培文

页数：299

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《道路测量常规技术图解》

内容概要

《道路测量常规技术图解(十二五交通土木工程专业大学生课程试验指导书)》编著者刘培文、刘培荣、贾玉辉。

《公路施工现场技术人员上岗培训与考试用书：道路测量常规技术图解》以图解的表达形式、针对在道路勘测设计中从事踏勘测量和详细测量工作及在施工现场从事测量工作的工程师及以下各级技术人员而编写，是一本图文并茂、通俗易懂、直观明确、利于阅读和便于携带的实用工具书。

书中详细介绍了道路勘测和施工中的专业基本概念、技术基础理论、测设基本原理和实用操作方法。内容包括：道路测量相关技术基础知识、基本测量作业及仪器的构造和使用、道路测量基本方法、道路中线和桥隧轴线测量技术、道路常规野外勘测中的测量技术、顺路导线法和自由测站法系列测量技术。《公路施工现场技术人员上岗培训与考试用书：道路测量常规技术图解》编写时已考虑了国家最新设立的筑路养护特有技术初、中级别考试标准的要求。

《公路施工现场技术人员上岗培训与考试用书：道路测量常规技术图解》可用作道路勘测和施工现场从事测量工作的初中级技术人员必读的工具书，也适合用作高职、高专院校相关专业学生辅助教材或实习指导书，亦可作为广大技术人员参加国家公路测量的中、初级技术人员上岗考试参考用书。

《道路测量常规技术图解》

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:www.tushu111.com