

## <<公路工程现场测试>>

### 图书基本信息

书名：<<公路工程现场测试>>

13位ISBN编号：9787114058240

10位ISBN编号：7114058241

出版时间：2005-12

出版单位：人民交通出版社

作者：郭秀芹 主编

页数：168

字数：269000

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>

## <<公路工程现场测试>>

### 内容概要

本书共分为五个单元17个课题，以交通部部颁公路工程技术规范、标准和试验规程为依据，介绍公路工程质量检验评定标准、试验检测数据处理、路基路面现场测试技术、桥涵工程现场测试技术、交通工程设施测试技术等五个方面的内容。

本书为全国交通高级技工学校公路施工与养护专业教学用书，也可供有关人员学习参考，或作为高级工、技师、高级技师培训的选用教材。

## <<公路工程现场测试>>

### 书籍目录

单元一 公路工程质量检验评定标准  
单元二 试验检测数据处理  
单元三 路基路面现场测试技术  
    课题一 路基路面压实度检测  
    课题二 路面平整度检测  
    课题三 承载能力检测  
    课题四 回弹模量检测  
    课题五 承载比(CBR)检测  
    课题六 路面抗滑性能检测  
    课题七 路面结构层厚度检测  
    课题八 水泥混凝土强度检测  
单元四 桥隧工程现场测试技术  
    课题一 桥涵地基检测  
    课题二 钻(挖)孔灌注桩检测  
    课题三 钢筋混凝土及预应力混凝土结构检测  
    课题四 桥梁支座与伸缩缝装置检测  
    课题五 桥梁荷载试验  
    课题六 隧道工程检测  
单元五 交通工程设施测试技术  
附录一 正态分布概率系数表  
附录二 t分布概率系数表  
附录三 相关系数检验表  
参考文献

<<公路工程现场测试>>

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>