

<<公路工程施工项目试验员实用手册>>

图书基本信息

书名：<<公路工程施工项目试验员实用手册>>

13位ISBN编号：9787114053627

10位ISBN编号：7114053622

出版时间：2005-1

出版时间：人民交通出版社

作者：万材柏、万丽平

页数：369

字数：604000

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>

<<公路工程施工项目试验员实用手册>>

内容概要

《公路工程施工项目试验员实用手册》是公路一局施工技术丛书之一。

本手册全面介绍了公路工程施工项目试验技术和管理方面的内容，内容有：项目试验室建设、管理、常用建筑材料、公路工程常用混合料及试验以及几种常用的专项检测等。

手册结合国家和交通部颁布的新施工技术规范、试验规程列举了内容翔实的工程实例，本手册内容新颖实用，文字通俗易懂，特别是对一些常规的试验项目，列举了试验操作要点和注意事项，是公路工程施工一线试验技术人员必备的工具书之一，也可供相关院校学生学习参考。

书籍目录

第一章 概论 第一节 项目试验工作的目的和意义 第二节 项目试验工作的任务 第三节 项目试验工作的依据和评定标准第二章 项目试验室 第一节 项目试验室类型 第二节 项目试验室主任 第三节 项目试验室人员配备 第四节 项目试验室的主要设备配置 第五节 项目试验室的布置第三章 项目试验管理及质量控制 第一节 试验管理在项目管理中的地位和作用 第二节 工程开工前的试验及管理工作 第三节 施工过程中的质量控制及试验管理 第四节 工程完工后的试验管理工作 第五节 常用材料的试验项目、取样方法、取样频率、取样数量及试验方法 第六节 施工过程中工程质量控制试验项目检测频率 第七节 试验资料的管理 第八节 试验管理规章制度 第九节 试验台账 第十节 试验数据的统计分析和处理方法第四章 常用建筑材料及试验 第一节 土 第二节 集料 第三节 水泥 第四节 混凝土外加剂 第五节 建筑钢材 第六节 沥青 第七节 石灰和粉煤灰第五章 公路工程常用混合料及试验第六章 几种常用的专项检测第七章 计算机技术在试验检测工作中的应用附录主要参考文献

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>