

图书基本信息

书名：<<高等级公路路基路面施工质量控制技术>>

13位ISBN编号：9787114057663

10位ISBN编号：7114057660

出版时间：2005-11

出版时间：人民交通出版

作者：徐培华

页数：414

字数：662000

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

本书内容包括公路工程施工质量控制技术概论、路基工程施工质量控制技术、路面基层和底基层施工质量控制技术、沥青路面施工质量控制技术、水泥混凝土路面施工质量控制技术、工程质量控制中的统计分析方法等。

与同类专著相比本书最大的特点是综合吸收了现行部颁施工技术规范和相关技术标准的内容和理念，从实用的角度深入剖析了高等级公路路基路面施工质量控制技术方面的技术要点，并在内容上尽量与工程实践相结合，以达到读有所获、学以致用、用中创新的目的。

本书可供从事高等级公路建设的监理工程师和施工质量管理人員学习和借鉴，也可供公路与城市道路工程专业大专院校的师生学习与参考，还可作为高等级公路建设项目工程技术和质量管理人員的岗前培训教材。

作者简介

徐培华，高级工程师，中国民主同盟盟员，生于1955年11月，陕西固县人，1977年1月毕业于西安公路学院，现在长安大学公路学院道路工程研究所任职，交通部注册监理工程师、注册试验检测工程师。

书籍目录

第一章 公路工程施工质量控制技术概论 第一节 概述 第二节 影响工程质量的关键因素控制 第三节 公路工程项目施工质量控制 第四节 工程质量事故分析和处理 第二章 路基工程施工质量控制技术 第一节 概述 第二节 路基工程施工质量初步控制 第三节 填方路基施工质量实施控制 第四节 挖方路基施工质量实施控制 第五节 软土地基填方路堤施工质量控制 第六节 路基工程施工质量合格控制 第七节 路基工程施工中常见问题处治 第三章 路面基层和底基层施工质量控制技术 第一节 概述 第二节 路面基层和底基层施工质量初步控制 第三节 水泥稳定类基层施工质量实施控制 第四节 二灰稳定类基层施工质量实施控制 第五节 石灰稳定类底基层施工质量实施控制 第六节 路面基层和底基层施工质量合格控制 第七节 路面基层和底基层施工中常见问题处治 第四章 沥青路面施工质量控制技术 第一节 概述 第二节 沥青路面施工质量初步控制 第三节 沥青混合料配合比设计控制 第四节 热拌沥青路面施工工序质量控制 第五节 沥青路面层间处理施工质量控制 第六节 沥青路面施工质量合格控制 第七节 沥青路面施工中常见问题的处治 第五章 水泥混凝土路面施工质量控制技术 第一节 概述 第二节 水泥混凝土路面施工质量初步控制 第三节 水泥混凝土路面配合比设计控制 第四节 水泥混凝土路面施工工序质量控制 第五节 水泥混凝土路面特殊条件下施工控制 第六节 水泥混凝土路面施工质量合格控制 第七节 水泥混凝土路面施工中常见问题处治 第六章 公路工程质量统计分析方法 第一节 概述 第二节 工程质量数据统计与变异分析 第三节 工程质量抽样检验和抽样方法 第四节 工程质量控制图分析法 第五节 工序能力分析和直方图应用 第六节 工程质量统计分析方法应用 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>