

图书基本信息

书名：<<公路工程设计、施工、验收规范对照应用手册>>

13位ISBN编号：9787122023452

10位ISBN编号：7122023451

出版时间：2008-8

出版时间：化学工业出版社

作者：张国栋

页数：498

字数：645000

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

本书以公路工程设计规范为线索，将相关设计条文一一列出，并相应列出施工规范及评定标准条文，三者条文相互对比补充。

全书还将各条文的对应条文说明也列出，以便于使用者能在较短时间内了解、掌握、使用各条条文。

全书对公路工程设计、施工、验收等相关规范进行了详细的对照、解读，对于从事公路工程施工、设计、验收的相关工作人员有很好的参考作用。

本书也可供大中专院校师生学习使用。

书籍目录

第一章 公路沥青路面设计规范第二章 公路水泥混凝土路面设计规范第三章 公路路基设计规范第四章 公路软土地基路堤设计与施工技术规范第五章 公路桥涵设计通用规范第六章 公路斜拉桥设计规范第七章 公路隧道设计规范第八章 公路加筋土工程设计规范第九章 高速公路交通安全设施设计与施工技术规范参考文献

章节摘录

第一章 公路沥青路面设计规范《公路沥青路面设计规范》(JTJ 014—1997) 4 沥青面层4.1 一般规定4.1.1 沥青面层的技术要求为了给汽车运输提供安全、快速、舒适的行车条件。

沥青路面应具有坚实、平整、抗滑、耐久的品质,同时,还应具有高温抗车辙、低温抗开裂、抗水损害以及防止雨水渗入基层的功能。

《公路工程沥青路面施工技术规范》(JTGF 40—2004) 3.0.1 沥青面层施工前应对基层进行检查,基层质量不符合要求的不得铺筑沥青面层。

《公路工程质量检验评定标准》(GTGF 80/1—2004) 7.3.1 基本要求各种矿料质量是沥青路面质量的基本保证,矿料质量不能完全满足规范要求的情况屡见不鲜,应予从严要求。

新增内容有:马歇尔稳定度、混合料级配、沥青含量是重要控制指标,但因沥青混凝土的实测项目已多达9项,不宜再增加,且实际施工中材料质量均按施工规范进行控制检查。

故此次修订在基本要求中明确这三项指标为关键指标,其检查合格率不应小于90%。

编辑推荐

《公路工程设计、施工、验收规范对照应用手册》也可供大中专院校师生学习使用。

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>