

<< 《公路水泥混凝土路面施工技术规范》 >>

图书基本信息

书名：<< 《公路水泥混凝土路面施工技术规范》 问答 >>

13位ISBN编号：9787114064418

10位ISBN编号：7114064411

出版时间：2007-5

出版时间：人民交通出版社

作者：傅智，李红 著

页数：350

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>

<< 《公路水泥混凝土路面施工技术规范》 >>

内容概要

《公路水泥混凝土路面施工技术规范》(JTGF30—2003)于2003年7月1日实施以来,《《公路水泥混凝土路面施工技术规范》问答》作者暨《公路水泥混凝土路面施工技术规范》(JTGF30—2003)主要起草人陆续收到一些工程技术人员的来信和电话,咨询在规范使用过程中遇到的一些问题。为了加深大家对本施工规范的认识和理解,提高工程技术人员创造性应用本施工规范的自觉性,提高我国公路水泥混凝土路面工程的操作和施工技术水平,作者将工程中调研得到的情况、大家反映较多的问题进行了归纳,并按施工规范的章节顺序,作深入浅出的解释与回答,汇总编写形成此书。

《《公路水泥混凝土路面施工技术规范》问答》供从事公路水泥混凝土路面施工、管理、养护的人员,以及相关专业的院校师生和科研人员参考。

<< 《公路水泥混凝土路面施工技术规范》 >>

书籍目录

1 总则2 术语3 原材料技术要求3.1 水泥3.2 粉煤灰及其他掺合料3.3 粗集料3.4 细集料3.6 外加剂3.8 钢纤维3.9 接缝材料3.10 其他材料4 混凝土配合比4.1 普通混凝土配合比设计4.2 钢纤维混凝土配合比设计4.3 碾压混凝土配合比设计5 施工准备5.1 施工机械选择5.4 摊铺前材料与设备检查5.5 路基、基层和封层的检测与修整5.6 贫混凝土基层铺筑与质量检验6 混凝土拌合物搅拌和运输6.1 搅拌设备6.2 拌和技术要求6.3 运输车辆6.4 运输技术要求7 混凝土面层铺筑7.1 滑模机械铺筑7.2 模板及其架设与拆除7.3 三辊轴机组铺筑7.5 小型机具铺筑8 钢筋及钢纤维混凝土路面和桥面铺筑8.1 钢筋混凝土路面铺筑8.2 钢筋混凝土桥面铺装8.3 钢纤维混凝土路面和桥面铺筑9 面层接缝、抗滑与养生9.1 接缝施工9.2 抗滑构造施工9.3 混凝土路面养生10 特殊气候条件下的施工10.1 一般规定10.2 雨季施工10.3 风天施工10.4 高温季节施工10.5 低温季节施工11 施工质量检查与验收11.2 铺筑试验路段11.3 施工质量管理与检查11.4 交工质量检查验收11.5 工程施工总结

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>