

《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

出版社：人民交通出版社

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.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，本书作者暨《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。

本书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 混凝土配合比设计
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

《公路水泥混凝土路面施工技术规范》

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:www.tushu000.com