

《江西省高速公路沥青路面施工技术》

图书基本信息

书名：《江西省高速公路沥青路面施工技术规范》

13位ISBN编号：9787114087448

10位ISBN编号：7114087446

出版时间：2010-11

出版社：人民交通出版社

页数：89

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

《江西省高速公路沥青路面施工技术》

前言

本规范编写组在总结江西省高速公路沥青路面建设经验的基础上，通过对国内外高速公路沥青路面施工技术的调查和分析，依据《公路沥青路面施工技术规范》（JTG：F40-2004）、《公路路面基层施工技术规范》（JTJ034-2000）和国家及行业其他相关技术规范和标准，参考国内相关资料和科研成果，结合江西省高速公路沥青路面施工实际，并积极、慎重地引入新技术、新材料、新工艺，制定了本规范。本规范提出了江西省高速公路沥青路面施工的相关要求，规范了路面铺筑材料的使用原则、水泥稳定碎石混合料配合比设计方法、密级配沥青稳定碎石混合料的施工工艺、质量控制及验收标准、水泥混凝土桥沥青铺装界面处治技术，引进了热拌沥青混合料GTM和Superpave配合比设计方法。

《江西省高速公路沥青路面施工技术》

内容概要

《江西省地方标准(DB 36/T 577-2010):江西省高速公路沥青路面施工技术规范(试行)》编写组在总结江西省高速公路沥青路面建设经验的基础上,通过对国内外高速公路沥青路面施工技术的调查和分析,依据《公路沥青路面施工技术规范》(JTGF40-2004)、《公路路面基层施工技术规范》(JTJ034-2000)和国家及行业其他相关技术规范和标准,参考国内相关资料和科研成果,结合江西省高速公路沥青路面施工实际,并积极、慎重地引入新技术、新材料、新工艺,制定了本规范。

《江西省高速公路沥青路面施工技术》

书籍目录

1 总则 2 术语、符号、代号 3 路基 4 材料 5 级配碎石底基层 6 水泥稳定碎石基层 7 热拌沥青混合料路面 8 透层、黏层、下封层 9 水泥混凝土桥面沥青铺装层 10 质量管理与检查验收 附录A 半刚性基层材料振动法试件成型方法 附录B 热拌沥青混合料马歇尔试验配合比设计方法 附录C SMA混合料马歇尔试验配合比设计方法 附录D 沥青混合料superpave配合比设计方法 附录E 旋转压实剪切试验GTM设计沥青混合料成型方法 附录F 回弹弯沉值的计算与检验 附录G 沥青路面质量过程控制及总量检验方法 附录H 沥青层压实度评定方法 附录I 施工质量动态管理方法

《江西省高速公路沥青路面施工技术》

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