

栏目设置见目录

橡胶沥青路面施工监理的质量控制

蔡明祥 龙青海

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 橡胶沥青路面施工, 监理工程师应主要抓好原材料、橡胶沥青混合料配合比设计、试验段施工、施工工艺技术、施工质量验收5个环节。监理工程师应严格按设计文件、施工规范要求进行控制, 采取全过程、动态控制方法对基层处理、橡胶沥青应力吸收层、橡胶沥青混合料的拌和、运输、摊铺、碾压及施工接缝处理等工艺严格把关, 使施工质量达到设计预期的效果。

关键词 [橡胶沥青](#) [公路工程](#) [施工监理](#) [施工质量](#) [质量控制](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [102326](#)

通讯作者:

作者个人主页: [蔡明祥 龙青海](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (861KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“橡胶沥青”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [蔡明祥 龙青海](#)