

## 目次

### 混合浆液配方的优化设计

张朝辉,侯大寅

安徽工程科技学院 芜湖;241000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 对 13texT65/C35经纱选用 5种浆液配方,测试浆液和浆纱性能的 11项质量指标,运用浓缩映射法和功能评价法对实验数据进行处理,分析浆纱成本,优选出最佳的浆液配方。

**关键词** [浆料配方](#) [浆纱效果](#) [浆纱成本](#) [最佳化](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

张朝辉

作者个人主页: [张朝辉](#); [侯大寅](#)

## 扩展功能

### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(100KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

### 相关信息

▶ [本刊中 包含“浆料配方”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [张朝辉](#)

· [侯大寅](#)