

## 目次

磁化水在纺织染色上应用的初步探讨

何永新, 杭同吉, 施嘉标, 潘引年

安徽印染厂; 中国科学院等离子体物理所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文主要依据苏联《磁化水在纺织工业的应用》一文的报道, 试图对其验证并进行了一些探讨, 以寻找一条节省染料、燃料和清洗用水、提高色牢度及减少污染等的新途径。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

**通讯作者:**

何永新

作者个人主页: [何永新](#); [杭同吉](#); [施嘉标](#); [潘引年](#)

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (317KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何永新](#)

· [杭同吉](#)

· [施嘉标](#)

· [潘引年](#)