

先进材料表面处理和测试技术



[先进材料表面处理和测试技术_下载链接1](#)

著者:刘勇 田保红 刘素芹

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787030203267

《先进材料表面处理和测试技术》介绍了一些先进表面处理和测试技术，共五章，内容

包括材料表面和界面概论、激光表面处理技术、热喷涂技术、化学镀技术、涂（膜）层测试技术，附录中还给出了国际上和国内常用的有关表面处理和测试技术标准。

作者介绍:

目录:

[先进材料表面处理和测试技术_下载链接1](#)

标签

评论

[先进材料表面处理和测试技术_下载链接1](#)

书评

[先进材料表面处理和测试技术_下载链接1](#)