

# 神奇的表面工程



[神奇的表面工程 下载链接1](#)

著者:徐滨

出版者:清华大学出版社

出版时间:2000-12-01

装帧:

isbn:9787302042075

本书向读者介绍了零件表硬内韧的表面热处理技术、喷丸强化技术、摩擦化学转移膜技术等神奇的表面工程。

作者介绍:

目录:  
一 概论  
二 使零件表硬内韧的表面热处理技术

三 立竿见影的喷丸强化技术  
四 变化无穷的摩擦化学转移膜技术  
五 多姿多彩的气相沉积技术  
六 所向披靡的三束及其改性技术  
七 点石成金的电刷镀技术  
八 喷枪射彩虹，零件换新装的热喷涂技术  
九 简便易行的表面粘涂技术  
十  $1+1>2$ 的复合表面技术

参考文献

• • • • • (收起)

[神奇的表面工程](#) [下载链接1](#)

标签

科普

表面处理

工艺

评论

有趣

[神奇的表面工程](#) [下载链接1](#)

书评

[神奇的表面工程](#) [下载链接1](#)