

# 齿轮数控加工技术的研究



[齿轮数控加工技术的研究 下载链接1](#)

著者:吴焱明/陶晓杰

出版者:合肥工业大学出版社

出版时间:2006-4

装帧:简装本

isbn:9787810933483

本书对齿轮加工数控技术、滚齿加工误差进行了理论分析，并进行了相关的实验研究，

且用于工程实际。

作者介绍:

目录:

[齿轮数控加工技术的研究 下载链接1](#)

标签

齿轮数控加工技术的研究

评论

---

[齿轮数控加工技术的研究 下载链接1](#)

书评

---

[齿轮数控加工技术的研究 下载链接1](#)