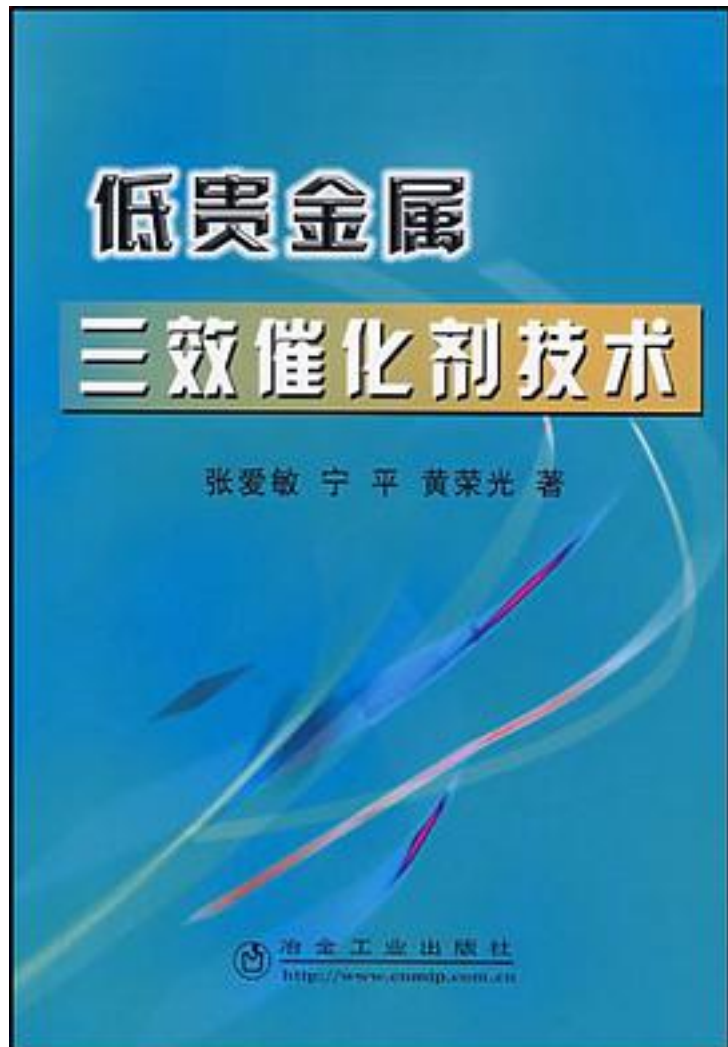


低贵金属三效催化剂技术



[低贵金属三效催化剂技术_下载链接1](#)

著者:张爱敏

出版者:冶金工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787502443696

《低贵金属三效催化剂技术》介绍了低贵金属三效催化剂的设计、制备和应用技术，内容包括：贵金属前驱体研究，材料组合型和功能多元型复合涂层材料的开发，贵金属最佳配比、组合与分布及相互作用机制的研究，催化剂的设计、制备与应用研究和排放系统非稳态数值模拟研究等。

《低贵金属三效催化剂技术》可供材料工程、化学工程、环境工程等相关部门的技术人员和高等院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[低贵金属三效催化剂技术 下载链接1](#)

标签

评论

[低贵金属三效催化剂技术 下载链接1](#)

书评

[低贵金属三效催化剂技术 下载链接1](#)