

先进陶瓷的现代制备技术



[先进陶瓷的现代制备技术 下载链接1](#)

著者:王树海

出版者:7-122

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787122007223

本书从先进陶瓷结构与性能出发，根据作者多年从事先进陶瓷制备技术研究开发工作的成果，结合目前国际和国内研究开发最前沿的技术，系统介绍先进陶瓷干法成型、先进陶瓷的塑性成型、浆料脱水固化成型、浆料原位固化成型、先进陶瓷的烧结、先进陶瓷的特种制备、陶瓷基复合材料特种制备、计算机辅助无模成型的技术及其特点，并给出具体应用实例。可供从事相关行业研究开发、产业化和工程化研究、投资创业的生产和管理人员参考，也可为材料专业在校研究生及高年级本科生提供一本课外参考书。

作者介绍:

目录:

[先进陶瓷的现代制备技术 下载链接1](#)

标签

评论

[先进陶瓷的现代制备技术 下载链接1](#)

书评

[先进陶瓷的现代制备技术 下载链接1](#)