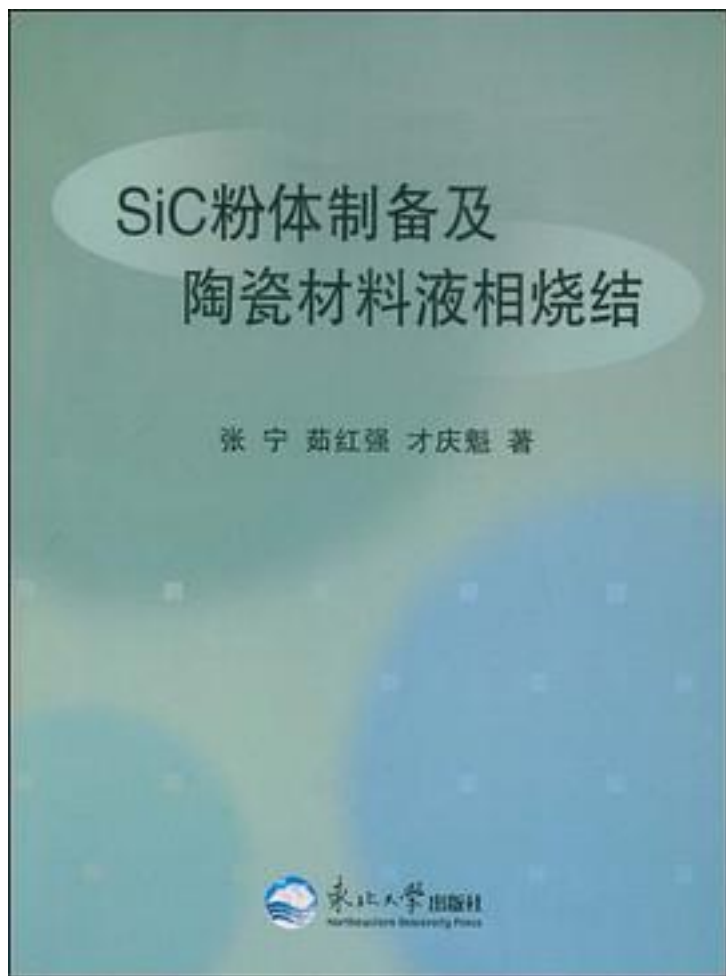


SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结



[SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787811025187

《SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结》主要内容：最近几十年来；我国SiC陶瓷材料的研究和生产都取得了很大的发展，国内出现了许多专门从事SiC陶瓷材料研究和生产的单

位，并不断有各种类型的SiC产品出现，SiC陶瓷材料在国民经济建设中的作用也正在逐步显现。但目前，我国SiC陶瓷材料的制品水平和国外相比还有一定的差距。

作者介绍:

目录:

[SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结_下载链接1](#)

标签

碳化硅

评论

[SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结_下载链接1](#)

书评

[SiC粉体制备及陶瓷材料液相烧结_下载链接1](#)