

新型耐火材料



[新型耐火材料 下载链接1](#)

著者:侯瑾

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787502443948

本书主要介绍耐火材料技术的最新发展，新型耐火材料诸多产品的配方设计、选料原则、工艺技术、矿相控制、产品性能与应用技术。涉及的新型耐火材料主要有：Al₂O₃-TiO₂-SiO₂系耐火材料，MgO-Al₂O₃-TiO₂系耐火材料，MgO-CaO-TiO₂系耐火材料，MgO-SiC-C系耐火材料，纳米技术MgO-C砖，MgO-AL₂O₃-AlN系耐火材料，MgO-La₂O₃系耐火材料等。

本书可供钢铁冶金、建材、有色金属冶金和耐火材料专业的工程技术人员阅读，也可供大专院校有关专业的师生参考。

作者介绍：

目录：

[新型耐火材料 下载链接1](#)

标签

评论

[新型耐火材料 下载链接1](#)

书评

[新型耐火材料 下载链接1](#)