耐火材料与能源



作者: 林育炼, 刘盛秋编著

出版社:北京:冶金工业出版社

出版日期: 1993.07

总页数: 474

介绍:阐述了与能源的节约、有效利用、储存、开发和转换以及防治污染等有关的高温能源工程和能源科学技术的各个环节使用的耐火材料的基础理论、生产工艺应用等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10189348.html) 查找全本阅读方式

耐火材料与能源 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10189348.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10189348.html

书名: 耐火材料与能源