钢材的控制轧制和控制冷却



作者: 王有铭, 李曼云, 韦光编著

出版社:北京:冶金工业出版社

出版日期: 2009.03

总页数: 231

介绍:本书主要介绍了钢的强化和韧化、钢的奥氏体形变与再结晶、在变形条件下的相变、微合金元素在控制轧制中的作用、中高碳钢控制轧制特点、控轧条件下钢的变形抗力、钢材控制冷却理论基础;第二篇为控制轧制和控制冷却技术的应用,主要介绍了控制轧制和控制冷却技术在板带生产中 ……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12181164.html) 查找全本阅读方式

钢材的控制轧制和控制冷却 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1218116 4.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12181164.html

书名: 钢材的控制轧制和控制冷却