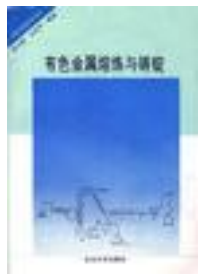


有色金属熔炼与铸锭



[有色金属熔炼与铸锭 下载链接1](#)

著者:章四琪/黄劲松编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787502576585

本书重点论述了有色金属铸锭冶金的基本原理和技术。

全书分为3篇，第1篇为熔炼基础，主要论述金属熔炼特性，熔体净化技术以及成分控制；第2篇为凝固基础，主要论述凝固过程的液体金属流动和传热，凝固过程的传质，凝固晶粒组织及其细化，铸锭中常见凝固缺陷；第3篇为有色金属熔铸技术，主要论述有色金属熔炼和铸造技术，并介绍了常见的有色金属的熔铸。

本书可供从事有色金属材料科研、生产的技术人员者使用，也可作为相关专业本科生和研究生学习用书。

作者介绍:

目录:

[有色金属熔炼与铸锭 下载链接1](#)

标签

有色金属熔炼与铸锭

评论

[有色金属熔炼与铸锭 下载链接1](#)

书评

[有色金属熔炼与铸锭 下载链接1](#)