金属镁生产工艺学



金属镁生产工艺学_下载链接1_

著者:徐日瑶

出版者:

出版时间:2003-12

装帧:

isbn:9787810616720

《金属镁生产工艺学》是根据我国镁工业生产45年的生产实践而编著的,它全面系统地-总结了我国炼镁资源——菱镁矿、白云石、水氯镁石、卤块、光卤石炼镁的研究成果与生产经验。着重介绍了从白L-中制取镁非金属功能材料的方法,从水氯镁石与光卤石脱水制取无水氯化镁的方法及MgCl2-H20-MgO系的物理化学原理;菱镁矿氯化一电解制镁;白云石的硅热法炼镁;粗镁的精炼;原镁制取镁基合金的生产技术。它既反映了炼镁工业与镁基合金生产上的新成就与生产经验,又反映了作者从事镁冶金50年来的研究成果与实践经验。

《金属镁生产工艺学》适用于教学、科研、设计及生产技术人员参考。

| 究成果与实践经验。 |
|-----------------|
| 《金属镁生产工艺学》适用于教艺 |
| 作者介绍: |
| 目录: |
| 金属镁生产工艺学_下载链接1_ |
| 标签 |
| 评论 |
| 金属镁生产工艺学_下载链接1_ |
| |
| |

金属镁生产工艺学 下载链接1