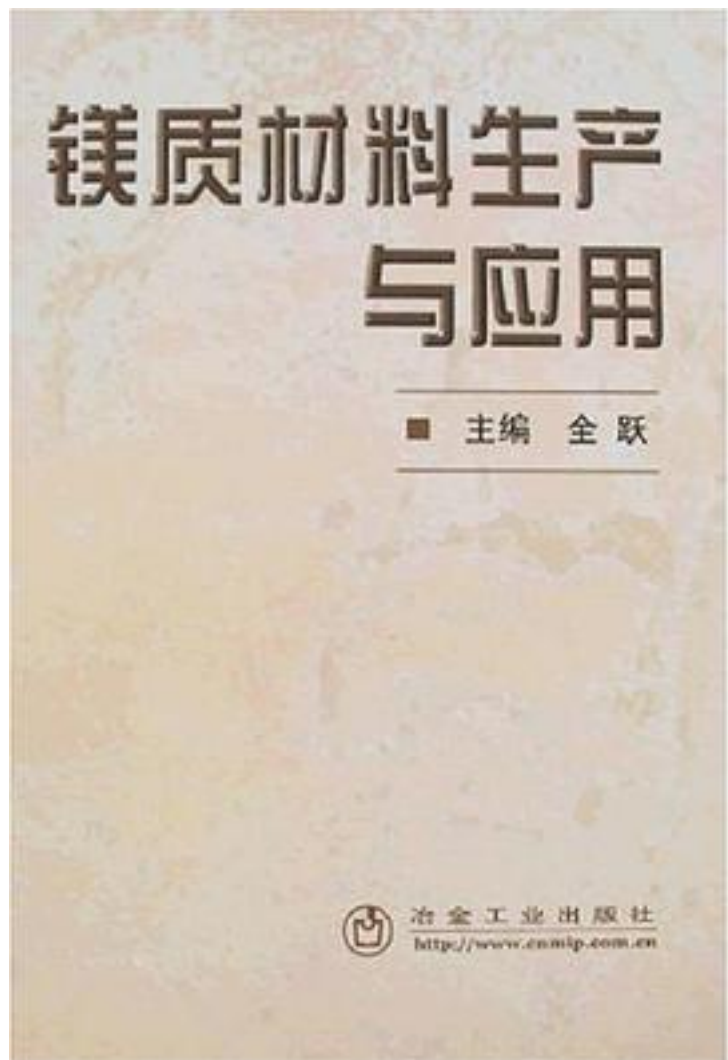


# 镁质材料生产与应用



[镁质材料生产与应用 下载链接1](#)

著者:全跃

出版者:

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787502444822

《镁质材料生产与应用》共分四篇，第一篇为镁资源，包括概论，主要含镁矿物。第二篇为镁质耐火材料，包括镁质耐火材料发展历程，镁质耐火材料，镁质不定形耐火材料，镁质耐火材料制品生产技术，镁质耐火材料生产设备，环境保护、劳动安全、职业卫生、消防，镁质耐火材料理论基础，镁质耐火材料应用，镁质耐火材料发展趋势。第三篇为镁质化工材料，包括镁质耐火材料发展历程，氧化镁系列产品，碳酸镁系列产品，氢氧化镁系列产品，硫酸镁系列产品，氯化镁系列产品，其他镁化合物，镁质化工材料制备工艺及设备，镁质化工材料生产与节能，镁质化工材料生产与环境保护，镁质化工材料的应用，镁质化工材料的发展趋势。第四篇为金属镁与镁合金，包括金属镁与镁合金的发展历程，金属镁、镁合金的分类和性质，镁合金的熔炼与净化，镁合金的铸造技术，镁合金的塑性加工，镁合金的热处理，镁合金的连接，镁合金的腐蚀与表面防护，镁合金的应用概况，镁合金应用趋势等。

《镁质材料生产与应用》可供冶金工业、化工工业、航空航天工业、耐火材料专业等科研技术人员阅读，也可供大专院校有关专业师生参考。

作者介绍:

目录:

[镁质材料生产与应用 下载链接1](#)

标签

评论

[镁质材料生产与应用 下载链接1](#)

书评

[镁质材料生产与应用 下载链接1](#)