

《镁合金压铸生产技术》

图书基本信息

书名：《镁合金压铸生产技术》

13位ISBN编号：9787502458089

10位ISBN编号：7502458085

出版时间：2012-3

出版社：冶金工业出版社

作者：高自省

页数：267

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《镁合金压铸生产技术》

内容概要

《有色金属行业职业教育培训规划教材:镁合金压铸生产技术》是根据有色金属企业生产实际、岗位要求以及职业学校教学需要编写的,并经人力资源和社会保障部职业培训教材工作委员会办公室组织专家评审通过。《有色金属行业职业教育培训规划教材:镁合金压铸生产技术》系统地介绍了我国镁资源和压铸镁合金、压铸镁合金熔炼、压铸机技术、镁合金产品与模具设计、压铸模材料选择及制备、镁合金铸件质量控制、压铸安全生产,并简要介绍了压铸模CAD/CAE在压铸模设计上的应用。

《镁合金压铸生产技术》

书籍目录

- 1 镁合金及压铸镁合金
 - 2 镁合金压铸前的熔化与熔炼
 - 3 镁合金压铸工艺
 - 4 压铸机技术
 - 5 压铸件的结构工艺性
 - 6 压铸模设计基础
 - 7 压铸模结构设计
 - 8 压铸模的技术要求与选材
 - 9 压铸模CAD/CAM/CAE技术简介
 - 10 镁合金压铸生产质量控制
 - 11 镁合金压铸安全生产与管理
- 参考文献

《镁合金压铸生产技术》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com