

铸造生产及工艺工装设计



[铸造生产及工艺工装设计_下载链接1](#)

著者:曹瑜强 著, 韩小峰 编

[铸造生产及工艺工装设计_下载链接1](#)

标签

评论

教材为基础教材 质量也不错

速度比较快！速度比较快！

不错哦，没有推荐错！

热gi处m理ss设备\CC金属材N料检U测X技术

正版的挺好

待细看

不错

1234567890

3.5.1b 4.3.3 零件结构工e艺性分析 芯盒结构设计 生h产工艺过程的质量控制 0l.2 1.2.6
手工造o型工具 铸型的装配 浇注系r统的类型及其选择 球墨铸铁件浇注时间的确w定
4.2.4 4.4 4z.7.2 5.1.2 6.D1 6.2.2 铸件质量与G分等
呋喃树脂砂在铸造生产J中的应用及质量控制（案例） 0.3.4 1.3 2.4.2 2.6R.1 3.2
横浇道的设计 铜合金铸件浇W注系统设计特点 冒口补贴的设计

[铸造生产及工艺工装设计 下载链接1](#)

书评

[铸造生产及工艺工装设计 下载链接1](#)