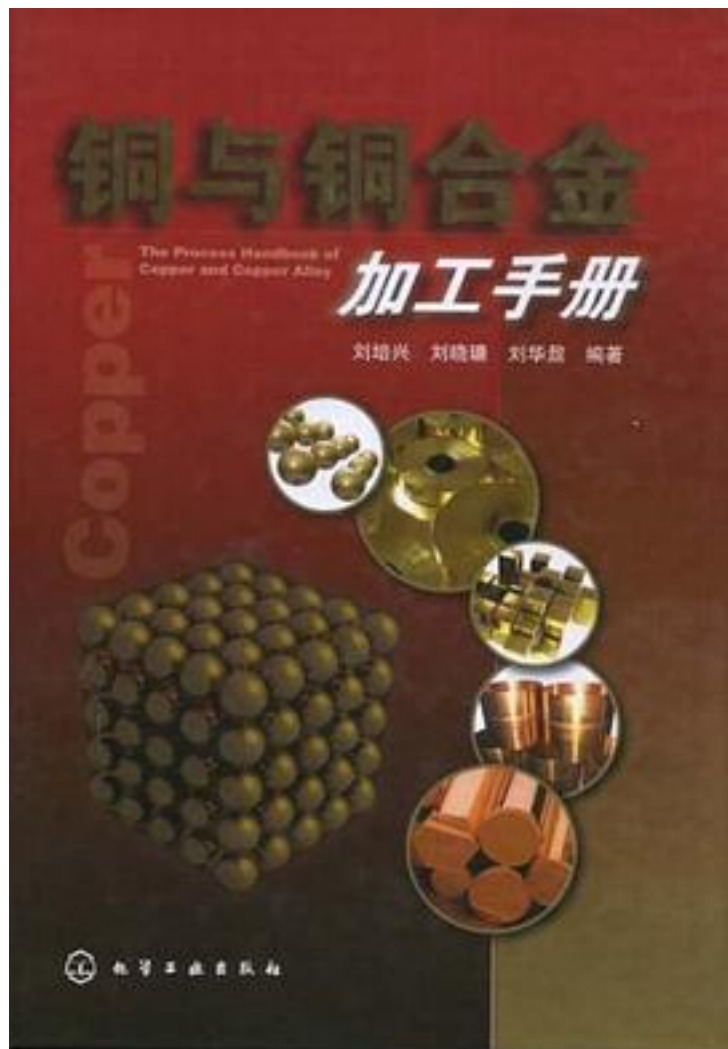


铜与铜合金加工手册



[铜与铜合金加工手册 下载链接1](#)

著者:刘培兴//刘晓塘//刘华翥

出版者:化学工业

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787122023391

《铜与铜合金加工手册》全面描述了各种铜与铜合金的成分、性能特点与用途；详细总结了铜与铜合金的熔炼与铸造技术，铜与铜合金板、带、条、箔、管、棒、型、线材的加工工艺制度、操作技术、制品质量控制及常用设备等；对铜合金制品的质量标准及检验方法也进行了简明实用的介绍。附录中还列出了铜与铜合金常用数据资料，以供查询。

作者介绍：

目录: 绪论
第1章 铜、铜合金的成分、性能和用途
第2章 铜、铜合金的熔炼和铸造工艺
第3章 铜、铜合金板材、带材加工工艺
第4章 铜及铜合金管材、棒材和型材的加工工艺
第5章 铜、铜合金线材加工工艺
第6章 铜、铜合金加工制品(成品)验收
附录1 元素的晶体结构
附录2 一些元素的物理性能
附录3 铜及铜合金牌号对照
附录4 铜及铜合金的物理性能
附录5 直径0.010~0.095mm的铜及铜合金线材的横断面积及质量
附录6 直径0.10~20.00mm的铜及铜合金线材的横断面积及质量
附录7 目与毫米换算表
附录8 铜系二元相图参考文献
· · · · · (收起)

[铜与铜合金加工手册](#) [下载链接1](#)

标签

铜与铜合金加工手册

评论

[铜与铜合金加工手册](#) [下载链接1](#)

书评

[铜与铜合金加工手册 下载链接1](#)