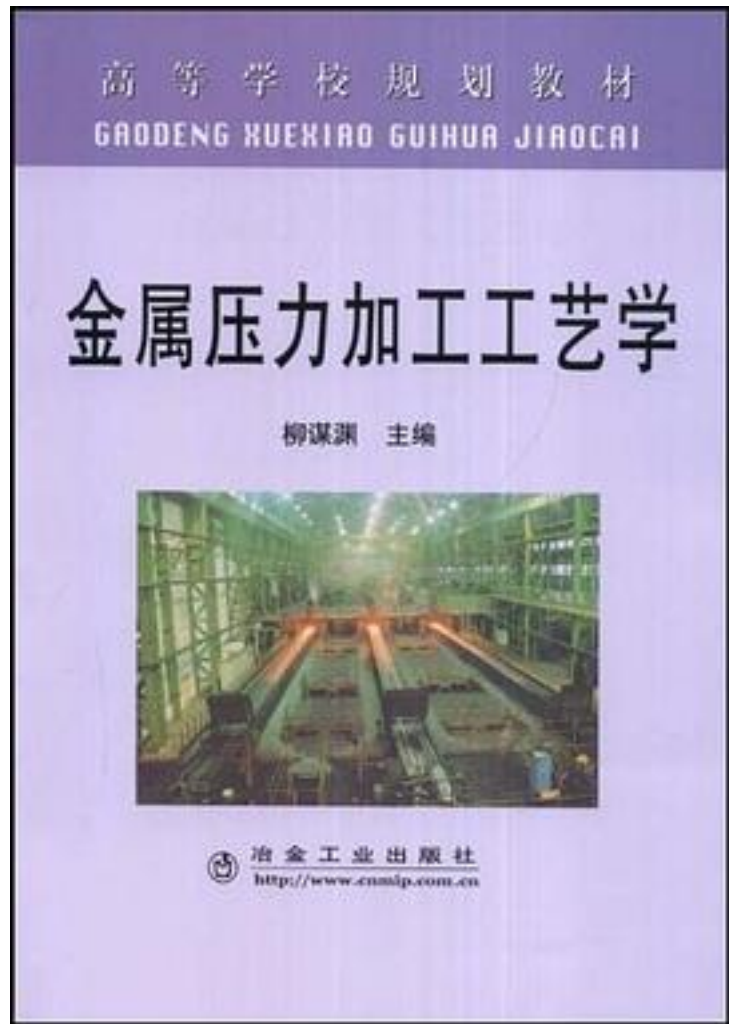


金属压力加工工艺学



[金属压力加工工艺学 下载链接1](#)

著者:柳谋渊 编

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787502446147

《金属压力加工工艺学》以轧制加工为主，着重讨论板带材、管材和型线材加工工艺问

题。第一篇板带钢生产包括中厚板、热轧带钢、冷轧带钢、厚度控制和板形控制技术；第二篇钢管生产涉及热轧无缝钢管生产工艺、钢管冷加工和焊管生产技术，其中包括工艺制度制定、设备特点、工具模具设计和工艺可行性校核等内容；第三篇包括型钢生产过程中的一般工艺问题、轨梁生产和棒材线材生产工艺。各篇中适当介绍了压力加工工艺和设备的新进展，各篇后附有针对性较强的思考题和习题。

《金属压力加工工艺学》主要作为高等院校相关专业本科、专科学生教学用书，也可供从事轧钢生产的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[金属压力加工工艺学 下载链接1](#)

标签

评论

[金属压力加工工艺学 下载链接1](#)

书评

[金属压力加工工艺学 下载链接1](#)