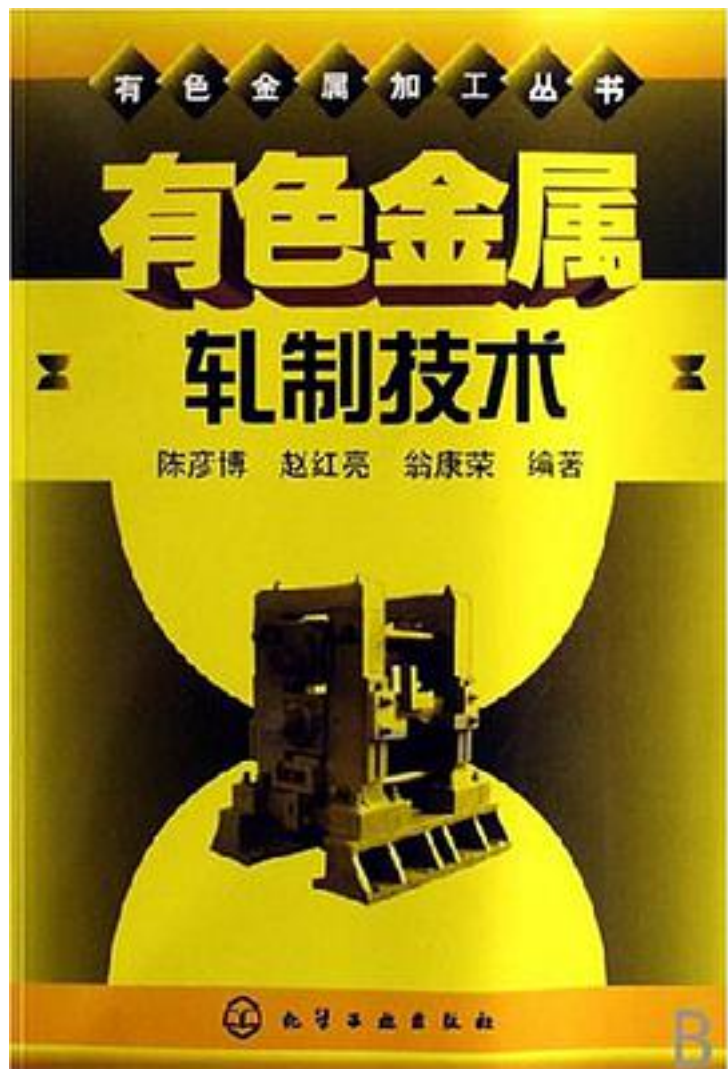


有色金属轧制技术



[有色金属轧制技术 下载链接1](#)

著者:陈彦博

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787502596613

本书共分两篇，涵盖了有色金属轧制理论、工艺与设备的主要内容。

第一篇为轧制理论与工艺，主要包括轧制的基本理论、板带材轧制工艺、板形控制、管线材轧制工艺、轧制润滑等。第二篇为轧制设备，主要包括轧机机架与轧辊的选择与校核、轧辊传动与调整装置、轧辊轴承等。全书内容丰富、全面，并且吸收了有色金属轧制理论与设备的最新研究成果。

本书可供从事有色金属材料轧制工作的工程技术人员参考，也可作为材料成形与控制工程、金属材料及其他相近专业师生的参考书。

作者介绍:

目录:

[有色金属轧制技术 下载链接1](#)

标签

评论

[有色金属轧制技术 下载链接1](#)

书评

[有色金属轧制技术 下载链接1](#)