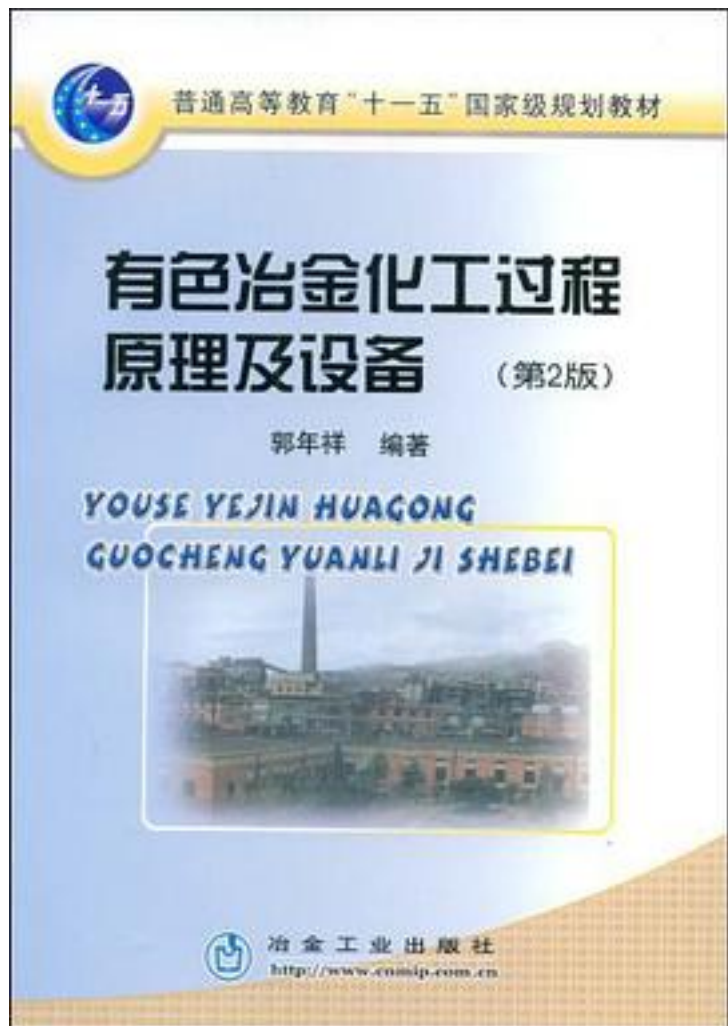


有色冶金化工过程原理及设备



[有色冶金化工过程原理及设备 下载链接1](#)

著者:郭年祥

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787502447496

《有色冶金化工过程原理及设备(第2版)》力求突出化工和有色冶金单元过程的基本原

理、典型设备结构及其工艺计算或选型等特点，注重内容的实用性、全面性、准确性和新颖性，编入了一些对工程设计和生产操作有用的内容。

全书内容包括流体（含气体、液体）力学基本原理、流体输送装置、非均相混合物的分离、传热、蒸发、吸收、蒸馏、萃取、干燥、工业燃料及燃烧、工业设备材料及附录。各章（除第11章外）均附有习题。

作者介绍：

目录：

[有色冶金化工过程原理及设备](#) [下载链接1](#)

标签

评论

1

[有色冶金化工过程原理及设备](#) [下载链接1](#)

书评

[有色冶金化工过程原理及设备](#) [下载链接1](#)