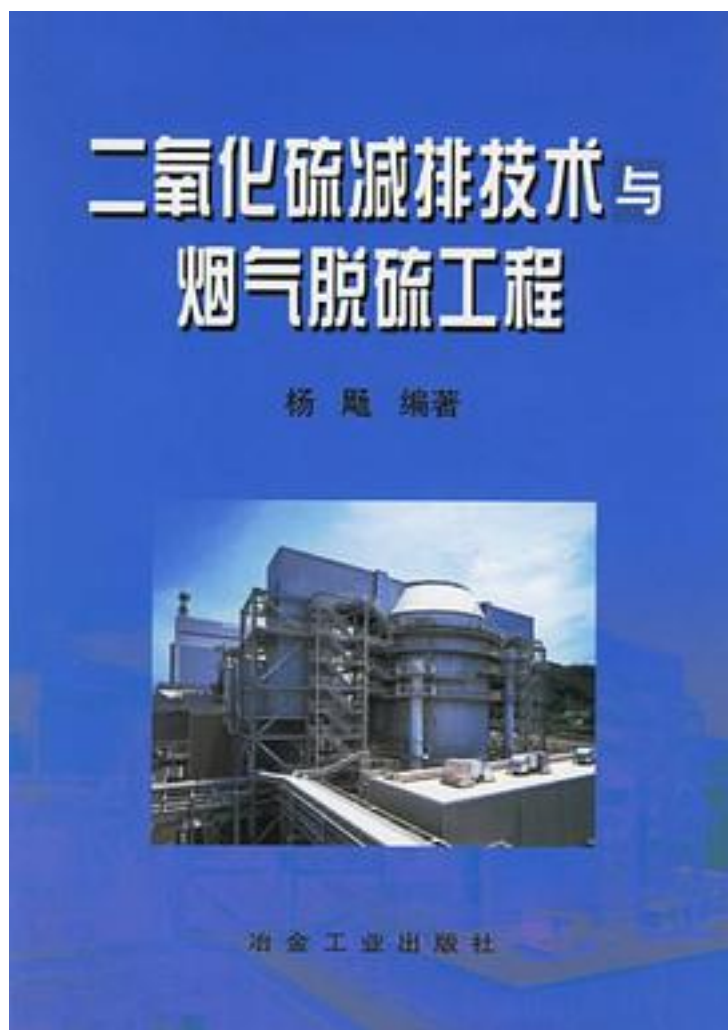


# 二氧化硫减排技术与烟气脱硫工程



[二氧化硫减排技术与烟气脱硫工程\\_下载链接1\\_](#)

著者:杨颢 编

出版者:冶金工业出版社发行部

出版时间:2003-1

装帧:简装本

isbn:9787502433314

本书介绍了大气硫污染及控制，首端控制、末端控制3种二氧化硫减排技术的基本原理

和工艺设备，国外烟气脱硫典型工艺，我国烟气脱硫工程实践，烟气脱硫技术经济评价分析，烟气脱硫工程建设。该书重点论述烟气脱硫，尤其侧重于脱硫工程的设计与实践。

本书以环境科学研究、环境工程设计和环境管理工作者为对象，可供从事能源、环境建设和生产的有关人员以及大专院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[二氧化硫减排技术与烟气脱硫工程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[二氧化硫减排技术与烟气脱硫工程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[二氧化硫减排技术与烟气脱硫工程\\_下载链接1](#)