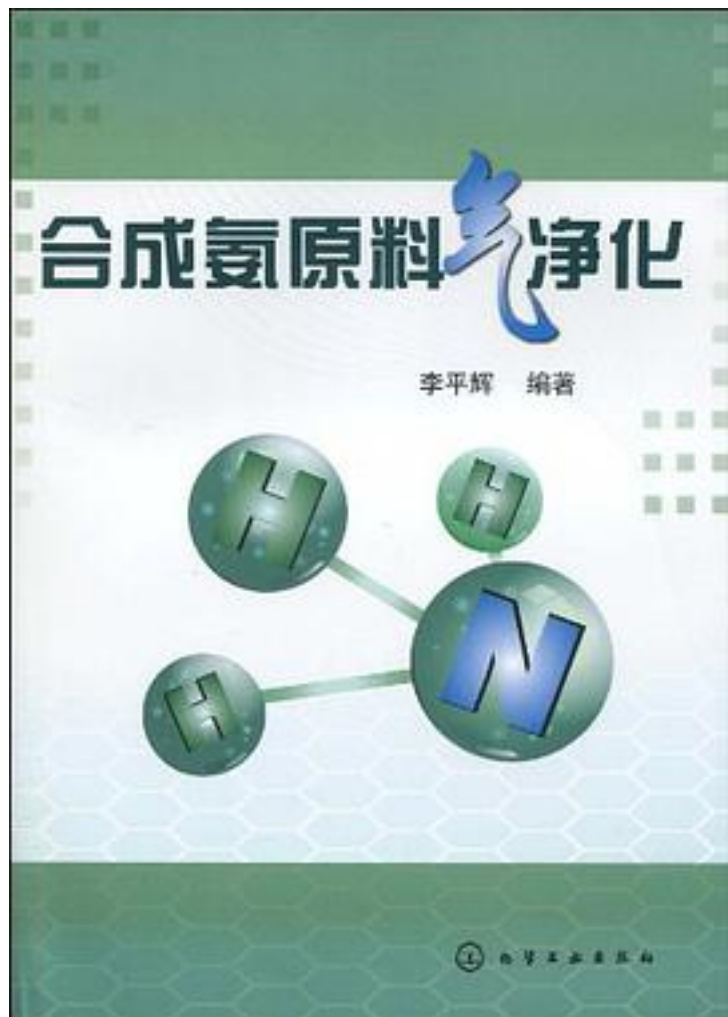


# 合成氨原料气净化



[合成氨原料气净化 下载链接1](#)

著者:李平辉

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787122076588

《合成氨原料气净化》结合国内中小型合成氨企业的生产实际，介绍了合成氨原料气的

脱硫、一氧化碳变换、二氧化碳的脱除及原料气的精制等，着重阐述了其生产过程的基本原理、工艺条件的选择及控制、典型工艺流程、主要设备构造及操作要点、生产操作与技能训练及生产事故的处理等。同时还介绍了生产上近年来的新型脱硫方法、节能型变换工艺、变压吸附脱碳、双甲工艺及醇烃化新技术，节能减排以及生产工艺过程的发展趋势。

可供从事合成氨生产的工程技术人员及管理干部、化工类高职及中职学生使用，亦可作合成氨企业职工和化工操作人员培训用书。

作者介绍:

目录:

[合成氨原料气净化\\_下载链接1](#)

标签

评论

---

[合成氨原料气净化\\_下载链接1](#)

书评

---

[合成氨原料气净化\\_下载链接1](#)