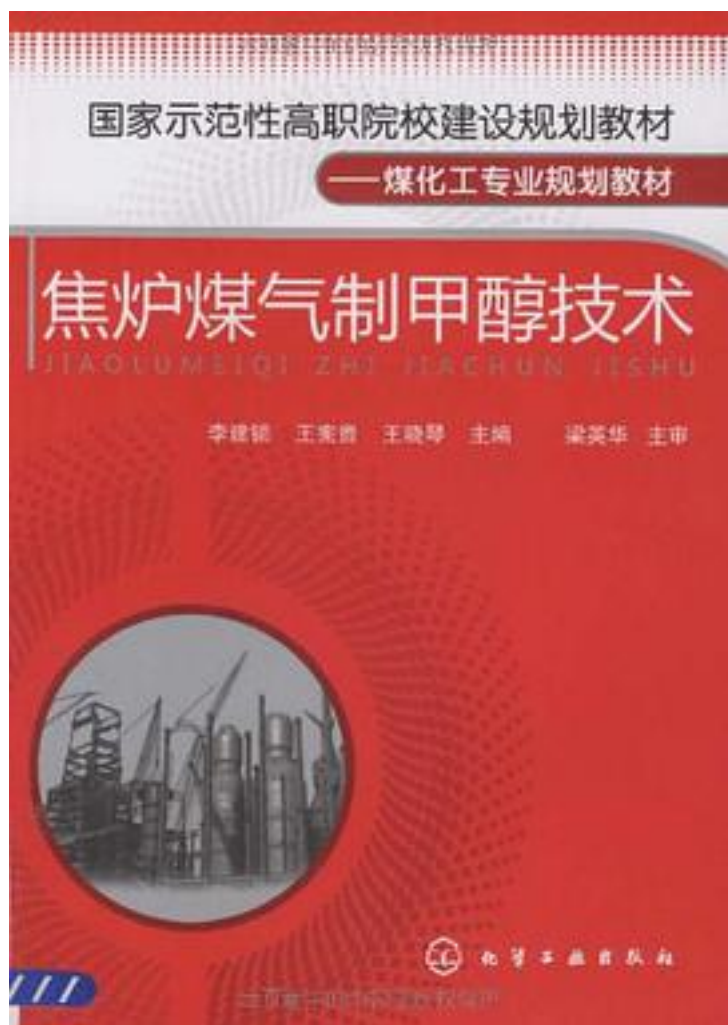


焦炉煤气制甲醇技术



[焦炉煤气制甲醇技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787122049285

《焦炉煤气制甲醇技术》以焦炉煤气制甲醇的工艺流程为主线编写，内容主要包括绪论

， 甲醇原料气的制备，原料气的精脱硫，甲烷的转化，甲醇的合成，粗甲醇的精制，甲醇质量检验与生产监控,甲醇清洁生产与安全等部分。

本教材在编写过程中注重了职业教育和职业培训的特点，理论以“必需、够用”为度，强调理论联系实际和对学生的实践训练，以提高“能力、技能”为目的。《焦炉煤气制甲醇技术》通俗易懂，易教易学，充分反映中国焦炉煤气制甲醇工业技术的新进展和取得的新成就。

《焦炉煤气制甲醇技术》可作为高职高专应用化工、煤化工类专业的教材，也可作为从事甲醇合成生产、管理的一线技术人员和工人培训参考用书。

作者介绍:

目录:

[焦炉煤气制甲醇技术_下载链接1](#)

标签

评论

[焦炉煤气制甲醇技术_下载链接1](#)

书评

[焦炉煤气制甲醇技术_下载链接1](#)