

《煤炭气化工艺》

图书基本信息

书名：《煤炭气化工艺》

13位ISBN编号：9787502557508

10位ISBN编号：7502557504

出版时间：2009-10

出版社：化学工业

作者：许祥静

页数：220

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《煤炭气化工艺》

内容概要

本书是定位于高职高专，以提高应用能力为目的而编写的教材。全书以煤炭气化过程及合成气应用为主线，对反应原理、反应工艺条件确定、工艺流程组织、产品分离过程及新工艺发展趋势进行了较为简练的介绍。全书主要内容包括煤炭气化原理、煤炭性质对气化的影响、气化炉、气化炉的操作管理、煤气净化、F-T合成、碳一化学及其应用等。

本书可作为高职高专煤化工专业、化学工程与工艺专业的教材或参考书，也可供从事相关专业工作的工程技术人员和技术工人参阅。

《煤炭气化工艺》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com