

# 化工制图



[化工制图\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787122062048

《化工制图》采用项目式结构，打破传统化工制图教材的结构体系，按照化工技术类专业培养目标和专业特点，结合化工总控工职业标准而编写。内容选择上以必需、够用为原则，突出化工特色，着重培养学生的学习能力和学习兴趣。《化工制图》共分六个项目，主要内容包括制图的基础知识、化工设备图的阅读、工艺流程图的识读与绘制、化工车间设备布置图、管道布置图、AutoCAD在化工制图中的应用等，涵盖了化工制图的相关知识点。在编排体例上采用项目、课题和活动的结构体系，每个项目由若干课题组成，每个课题内设若干个活动，在各个活动中采用边学边做的教学模式，培养学生团队合作能力、现代信息技术应用能力等，达到在“学中做、做中学”的目标，符合职业教育的基本规律。

《化工制图》供高职高专化工技术类专业使用，也可作为职大、电大等相近专业的教材或参考用书。

作者介绍:

目录:

[化工制图\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[化工制图\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[化工制图\\_下载链接1\\_](#)