

参 考 书 一 览

1	姚玉英等, 《化工原理》(上、下册), 化学工业出版社 2003. 1
2	陈敏恒等, 《化工原理》(上、下册), 化学工业出版社
3	王志魁等, 《化工原理》化学工业出版社, 2001. 7
4	谭天恩等, 《化工原理》(上、下册), 化学工业出版社, 1992. 4
5	陈世醒等, 《化工原理学习辅导》, 石油化工出版社 1998
6	姚玉英等, 《化工原理例题与习题》(上、下册), 化学工业出版社, 1983. 12
7	从德滋等, 《化工原理示例与练习》, 华东化工学院出版社, 1988. 3
8	陈英南等, 《常用化工单元设备的设计》, 华东理工大学出版社, 1993. 8
9	王绍亭, 《动量热量与质量传递》, 天津科学技术出版社, 1986. 6
10	董健生等, 《炼油单元过程与设备》(上、下册), 中国石化出版社, 1994. 4
11	《化学工程手册》编辑委员会, 化学工程手册共26篇, 化学工业出版社, 1986. 5
12	《化学工程手册》编辑委员会, 化学工程手册合订本共6卷, 化学工业出版社, 1991. 8