

各位同学：

2021 学年第 2 学期（春季学期）（2022 年 2 月 17 日~7 月 6 日）

将使用以下教材：

【注意】以下标价是书本原价，学校教材服务中心根据不同出版社提供的折扣可能按 7.5~7.8 折收费，同学们可选择自行购买或在学校订购。

19 级本科

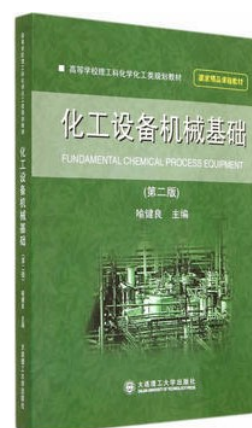
■ 【化工分离工程】

- ◇ 书名： 分离工程
- ◇ 作者： 刘家琪
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787502533472
- ◇ 价格： 49.00



■ 【化工设计】

- ◇ 书名 1： 化工设备机械基础（第二版）
- ◇ 作者： 喻健良
- ◇ 出版社： 大连理工大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787561194904
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 50.00



- ◇ 书名 2： 化工过程设计（第二版）
- ◇ 作者： 王静康
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787502587475
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 49.8



■ 【化工课程设计】

- ◇ 书名： 化工原理课程设计
- ◇ 作者： 柴诚敬，贾绍义
- ◇ 出版社： 高等教育出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787040438581
- ◇ 价格： 23.10



■ 【精细化工】

- ◇ 书名： 精细化工概论(第二版)
- ◇ 作者： 黄肖容、徐卡秋
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122226204
- ◇ 版次： 第2版
- ◇ 价格： 39.00



■ 【涂料与涂装工艺】

- ◇ 书名： 涂料化学(第三版)
- ◇ 作者： 洪啸吟、冯汉保、申亮
- ◇ 出版社： 科学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787030605818
- ◇ 版次： 第3版
- ◇ 价格： 80.00



20 级本科

■ 【化工数值计算】

- ◇ 书名： 化工数值分析(第二版)
- ◇ 作者： 钟秦、俞马宏
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122189592
- ◇ 版次： 第2版
- ◇ 价格： 35.00



■ 【化工原理(上)】

- ◇ 书名： 化工原理(第三版)
- ◇ 作者： 吕树申，祁存谦，莫冬传
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122230980
- ◇ 版次： 第3版
- ◇ 价格： 35.00



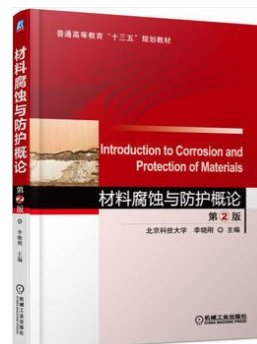
■ 【化工热力学】

- ◇ 书名： 化工热力学（第二版）
- ◇ 编者： 施云海
- ◇ 出版社： 华东理工大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787562836155
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 59.99



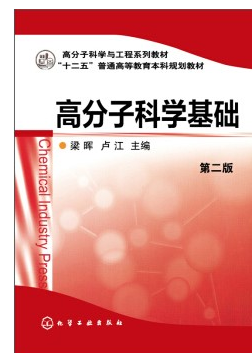
■ 【海洋腐蚀防护科学与技术】

- ◇ 书名： 材料腐蚀与防护概论（第二版）
- ◇ 作者： 李晓刚
- ◇ 出版社： 机械工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787111563587
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 45.00



■ 【高分子防护科学】

- ◇ 书名： 高分子科学基础（第二版）
- ◇ 作者： 梁晖、卢江
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122197863
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 49.00



■ 【海洋环境化学监测技术】

（本课程无教材，此为主要参考资料，不统一订购）

- ◇ 书名： 海洋环境分析监测技术
- ◇ 作者： 陈令新
- ◇ 出版社： 科学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787030546845
- ◇ 价格： 228.00



■ 【电化学原理与应用】

- ◇ 书名： 电化学原理（第四版）
- ◇ 作者： 李荻，李松梅
- ◇ 出版社： 北京航空航天大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787512435834
- ◇ 版次： 第 4 版
- ◇ 价格： 62.00

