

各位同学：

2021 学年第 1 学期（秋季学期）将使用以下教材：

注：以下标价是书本原价，学校教材科根据不同出版社提供的折扣可能按 7.5~7.8 折收费。18、19、29 级自由选择是否由学校教材科统一订购。

18 级 2021 学年第 1 学期（秋季学期）

■ 【化工安全监测与控制】

- ◇ 书名： 化工安全
- ◇ 作者： 蒋军成
- ◇ 出版社： 机械工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787111245131
- ◇ 价格： 49.8



■ 【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



19 级 2021 学年第 1 学期（秋季学期）

■ 【传递过程原理】

- ◇ 书名： 化工传递过程基础
- ◇ 作者： 陈涛，张国亮
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122046987
- ◇ 版次： 第 3 版
- ◇ 价格： 32.00



## ■ 【化工工艺学】

- ◇ 书名： 化学工艺学（第三版）
- ◇ 作者： 黄仲九、房鼎业、单国荣主编；  
浙江大学、华东理工大学编
- ◇ 出版社： 高等教育出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787040454789
- ◇ 版次： 第3版
- ◇ 价格： 68.00



## ■ 【化学反应工程】

- ◇ 书名： 化学反应工程（第三版）
- ◇ 作者： 陈甘棠
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122007018
- ◇ 版次： 第3版
- ◇ 价格： 49.00



## ■ 【材料表面科学与工程】

- ◇ 书名： 材料表面（第二版）
- ◇ 作者： 胡福增、陈国荣、杜永娟
- ◇ 出版社： 华东理工大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787562820246
- ◇ 版次： 第2版
- ◇ 价格： 28.00



## ■ 【化工原理（下）】

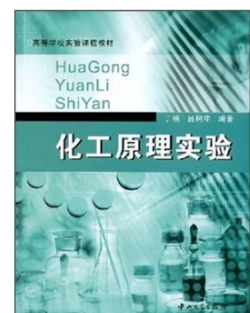
- ◇ 书名： 化工原理（第三版）
- ◇ 作者： 吕树申，祁存谦，莫冬传
- ◇ 出版社： 化学工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787122230980
- ◇ 版次： 第3版
- ◇ 价格： 35.00



注：该教材本学期已使用，已有教材的同学无需重复购买，需要购买的同学仍可订购。

## ■ 【化工原理实验】

- ◇ 书名： 化工原理实验
- ◇ 作者： 丁楠、吕树申
- ◇ 出版社： 中山大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787306030788
- ◇ 价格： 20.00



## ■ 【海洋化工安全】

- ◇ 书名： 化工安全
- ◇ 作者： 蒋军成
- ◇ 出版社： 机械工业出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787111245131
- ◇ 价格： 49.8



## ■ 【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



## ■ 【海洋生物污损及防护技术】

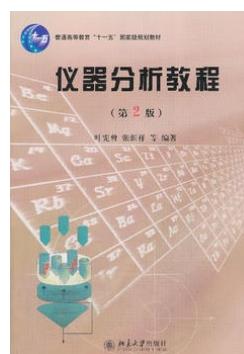
- ◇ 书名： 海洋腐蚀与生物污损防护研究
- ◇ 作者： 邵东旭
- ◇ 出版社： 吉林大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787569237047
- ◇ 版次： 第 1 版
- ◇ 价格： 59.00



20 级 2021 学年第 1 学期（秋季学期）

## ■ 【现代仪器分析】

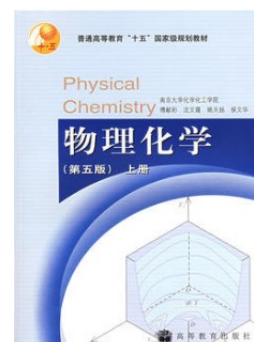
- ◇ 书名： 仪器分析教程
- ◇ 作者： 叶宪曾等
- ◇ 出版社： 北京大学出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787301033746
- ◇ 版次： 第 2 版
- ◇ 价格： 62.00



注：该教材不要求订购，同学们自愿自行购买，不在学校统一订购。

## ■ 【物理化学】

- ◇ 书名： 物理化学（第五版 上、下册）
- ◇ 作者： 南京大学化学化工学院 傅献彩 等
- ◇ 出版社： 高等教育出版社
- ◇ 书号： ISBN 9787040167696、9787040177961
- ◇ 价格： 36.6 + 43.8



注：该教材本学期已使用，已有教材的同学无需重复购买，需要购买的同学仍可订购。

