

<<大学专业英语>>

图书基本信息

书名：<<大学专业英语>>

13位ISBN编号：9787560090399

10位ISBN编号：7560090397

出版时间：2009-9

出版时间：外语教学与研究出版社

作者：卜玉坤，张晓楠 主编，赵仕凤 等编著

页数：395

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：<http://www.tushu007.com>

<<大学专业英语>>

内容概要

《大学专业英语——化学与化工英语》供化学类和化工类各专业学生和有关专业人员使用。

全书有40个单元，共分4册，每册10个单元。

1—30单元自成体系，31—40单元为提高层次的内容。

两个体系既相对独立，又互相衔接。

本系列教材第1册与大学英语四级衔接，其课文、新词语注释和练习以《大学英语教学大纲（修订本）》所要求的四级为基础。

完成大学英语基础阶段学习任务的学生可顺利地过渡使用本系列教材的第1册；达到大学英语四级水平的学生可在第5、6、7学期学完1—30单元，可在第8学期继续学习或自修31—40单元；英语基础较好，学有余力的学生可在第5、6、7学期加快学习进度，先学完1—30单元，紧接着学习31—40单元的内容。

。

书籍目录

学生用书 Unit 11 Adsorption and Catalysis Unit 12 Biochemistry Unit 13 Enzyme Engineering and Enzymology Unit 14 Fermentation Technology Unit 15 Genetic Engineering and Clone Unit 16 Macromolecule Unit 17 Environmental Biotechnology Unit 18 Membrane Separations Unit 19 Zeolite Molecular Sieves Unit 20 Frontiers in Chemical Engineering
教学参考书 第十一单元 吸附与催化 第十二单元 生物化学 第十三单元 酶工程和酶技术 第十四单元 发酵技术 第十五单元 基因工程和克隆 第十六单元 高分子化学 第十七单元 环境生物技术 第十八单元 膜分离 第十九单元 分子筛 第二十单元 化学工程前沿 Glossary

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:<http://www.tushu007.com>