### 图书基本信息

书名:《志鸿优化系列丛书》

13位ISBN编号:9787807607502

10位ISBN编号:7807607505

出版时间:2010-7

出版社:南方出版社

页数:274

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

#### 内容概要

《志鸿优化系列丛书:高中优秀教案:化学必修1(配人教版)》实用新颖,理念成熟。课程改革对学生强调的是知识的生成。这种课程理念的贯彻需要教师既要调动学生主动的学习热情,又要通过教师的主导作用提高课堂效率。教案的筛选力求兼顾实用性和新颖性。每一篇带给您不同的感受,指引着课程改革的方向,引领着课程改革的潮流。

#### 书籍目录

专题1 化学家眼中的物质世界 第一单元 丰富多彩的化学物质 第一课时 物质的分类 第二课时 反应类型及物质的转化 第三课时 物质的量(一) 第四课时 物质的量(二) 第五课时 物质的聚集状态 第六课时 物质的分散系 教学设计(一) 教学设计(二) 第二单元 研究物质的实验方法 第一课时 物质的分离与提纯(一) 第二课时 物质的分离与提纯(二) 第三课时常见物质的检验 教学设计(一) 教学设计(二) 第四课时 溶液的配制及分析(一) 第五课时溶液的配制及分析(二)第三单元 人类对原子结构的认识 第一课时 原子结构模型的演变 教学设计(一) 教学设计(二) 第二课时 认识原子核 专题1复习课专题2 从海水中获得的化学物质 第一单元 氯、溴、碘及其化合物 第一课时 氯气的生产原理 第二课时 氯气的性质(一)教学设计(一) 教学设计(二) 第三课 时氯气的性质(二) 第四课 尉氧化还原反应 ……专题3 从矿物到基础材料专题4 硫、氮和可持续发展

### 精彩短评

- 1、现在正在实习有了这本书使我的教案能够编写得很完善
- 2、服务也挺好的,我还想买必修2,可是没有货

### 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:www.tushu111.com