

物理化学



[物理化学_下载链接1](#)

著者:韩德刚

出版者:高等教育出版社

出版时间:2011-7

装帧:平装

isbn:9787040258585

《面向21世纪课程教材·物理化学(第2版)》是“面向21世纪课程教材”和“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”，是编者多年教学成果及经验的总结，保持了“常教常新，常教常精”的编写风格。《面向21世纪课程教材·物理化学(第2版)》仍分为五篇：化学热力学、统计热力学、化学动力学、电化学、胶体化学。但对教学基本内容和知识框架作了调整，对一些基本问题的阐述提出了新的认识或补充，增加了一些物理化学近期较活跃的又在教学中未引起重视的基本内容；对过于陈旧的内容，作了删除，但对一些物理化学前沿的课题作为窗口仍予保留；对理论与高新技术的结合给予高度重视；本次修订时适当地控制习题量，删除了一些重复的习题，对典型的、基本的、综合性的习题予以保留，另外还补充了一些新习题；对参考文献及课外阅读资料根据教材内容作了更新，特别是近十年内出版的有关著作和发表的学术论文。《面向21世纪课程教材·物理化学(第2版)》结构紧凑，是同类教材中篇幅较小的。《面向21世纪课程教材·物理化学(第2版)》可作为综合大学物理化学课程教材，是相关科研及工程技术人员必备的参考书。

作者介绍:

目录:

[物理化学 下载链接1](#)

标签

科学

物理化学

北大

化学

评论

酱油科目不解释--

其实是北大教学的尝试手法，书本身是很不错的

[物理化学 下载链接1](#)

书评

[物理化学 下载链接1](#)