

新世纪的物理化学



[新世纪的物理化学_下载链接1](#)

著者:梁文平 编

出版者:科学出版

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787030130952

《新世纪的物理化学:学科前沿与展望》由国家自然科学基金委员会组织编写,70余位海内外知名专家学者从不同角度阐述了新世纪物理化学学科的研究现状,并对学科的未来发展方向和趋势进行了展望。《新世纪的物理化学:学科前沿与展望》共分10篇,分别讨论结构化学、理论与计算化学、催化科学、分子动力学与动态学、胶体与界面科学、电化学、分子聚集体化学、复杂体系的热力学、新材料及新能源中的物理化学以及物理化学中的方法与技术。最后,还介绍了近年来国家自然科学基金委员化学科学三处资助的重大、重点项目。

作者介绍:

目录:

[新世纪的物理化学_下载链接1](#)

标签

科学

物理化学

很好

评论

[新世纪的物理化学_下载链接1](#)

书评

[新世纪的物理化学_下载链接1](#)