

综述

我国理论化学2006年研究进展

刘亚军; 高飞雪; 杨俊林

北京师范大学化学学院, 北京 100875; 国家自然科学基金委员会化学科学部, 北京 100083

摘要:

从理论方法的建立及其应用两个方面综述了2006年中国大陆理论化学研究工作的进展.

关键词: 理论化学 方法 应用

收稿日期 2007-03-30 修回日期 2007-04-16 网络版发布日期 2007-04-25

通讯作者: 杨俊林 Email: yangjl@mail.nsf.gov.cn

本刊中的类似文章

1. 高飞雪, 杨俊林, 刘亚军. 我国理论化学2008年研究进展简述[J]. 物理化学学报, 2009,25(06): 1244-1248

扩展功能

本文信息

[PDF\(235KB\)](#)

服务与反馈

[把本文推荐给朋友](#)

[加入我的书架](#)

[加入引用管理器](#)

[引用本文](#)

[Email Alert](#)

[文章反馈](#)

[浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

▶ [理论化学](#)

▶ [方法](#)

▶ [应用](#)

本文作者相关文章

▶ [刘亚军](#)

▶ [高飞雪](#)

▶ [杨俊林](#)