

<<有机固体>>

图书基本信息

书名：<<有机固体>>

13位ISBN编号：9787532349920

10位ISBN编号：7532349926

出版时间：1999

出版时间：上海科学技术出版社

作者：朱道本,王佛松

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>

<<有机固体>>

内容概要

这是一本系统阐述有机固体的专著，内容涉及有机固体的基本理论、研究现状和应用前景。全书共分8章，系统地介绍了有机光导体、有机导体与超导体、导电高聚物、有机铁磁体、有机固体的非线性光学特性、富勒烯、导电高分子的应用、分子器件等。

是《科学》杂志社主编的《科学专著丛书》的一本，由我国有机固体的奠基人钱人元先生作序。

主要编者为朱道本，王佛松，周淑琴，白凤莲，张斌，秦伟，万梅香，李永舫，张德清，叶成，李玉良，郭志新，王献红，刘云圻等。

<<有机固体>>

作者简介

朱道本：科学院院士，1942年生，1965年华东化工学院毕业，1968年攻读华东化工学院有机系研究生

。

1977-1979年，1986-1987年两次到德国马普学会海德堡研究所工作。

现任国家自然科学基金会副主任，中科院化学研究所有机固体院重点实验室主任。

主要研究方向：有机固体。

王佛松：科学院院士，1933年生，1955年武汉大学化学系毕业，1960年获得苏联副博士学位。

原中科院副院长，长春应用化学所所长。

从事定向聚合、稀土催化、导电高分子等研究。

<<有机固体>>

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>