

<<晶体化学在矿物材料中的应用>>

图书基本信息

书名：<<晶体化学在矿物材料中的应用>>

13位ISBN编号：9787502444136

10位ISBN编号：7502444130

出版时间：2007-12

出版时间：冶金工业

作者：朱一民

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>

## <<晶体化学在矿物材料中的应用>>

### 内容概要

《晶体化学在矿物材料中的应用》详细介绍了晶体化学基本概念、决定晶体构造的基本因素、晶体化学基本原理和晶体场理论在矿物晶体化学中的应用，并从晶体化学角度系统论述了矿物材料的晶体化学特征，如简单矿物的晶体化学特征、复杂矿物的晶体化学特征和硅酸盐矿物的晶体化学特征。最后扼要地介绍了晶体化学在矿物材料制备中的应用，如对纳米碳酸钙、纳米氧化锌、纳米银粉、硫酸钙晶须、氢氧化镁晶须和其他纳米矿物材料的制备与应用等进行了论述。

<<晶体化学在矿物材料中的应用>>

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>