

# 玻璃化学(玻璃的组成、结构、性能以及三者之间的关系)



[玻璃化学\(玻璃的组成、结构、性能以及三者之间的关系\)\\_下载链接1](#)

著者:周艳艳

出版者:化学工业出版社

出版时间:

装帧:平装

isbn:9787122180674

作者介绍:

目录:

[玻璃化学\(玻璃的组成、结构、性能以及三者之间的关系\)\\_下载链接1](#)

标签

玻璃

2019

评论

固态化学小分子比较elegant，比polymer这种messy有意思。硼铝反常现象，双碱掺杂。书本身写的gap比较多，譬如光学理论直接就代入；物理量的定义呢；A. Tool前面译成图尔后面是托尔………#失眠玩具集

-----  
[玻璃化学\(玻璃的组成、结构、性能以及三者之间的关系\)\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[玻璃化学\(玻璃的组成、结构、性能以及三者之间的关系\)\\_下载链接1](#)