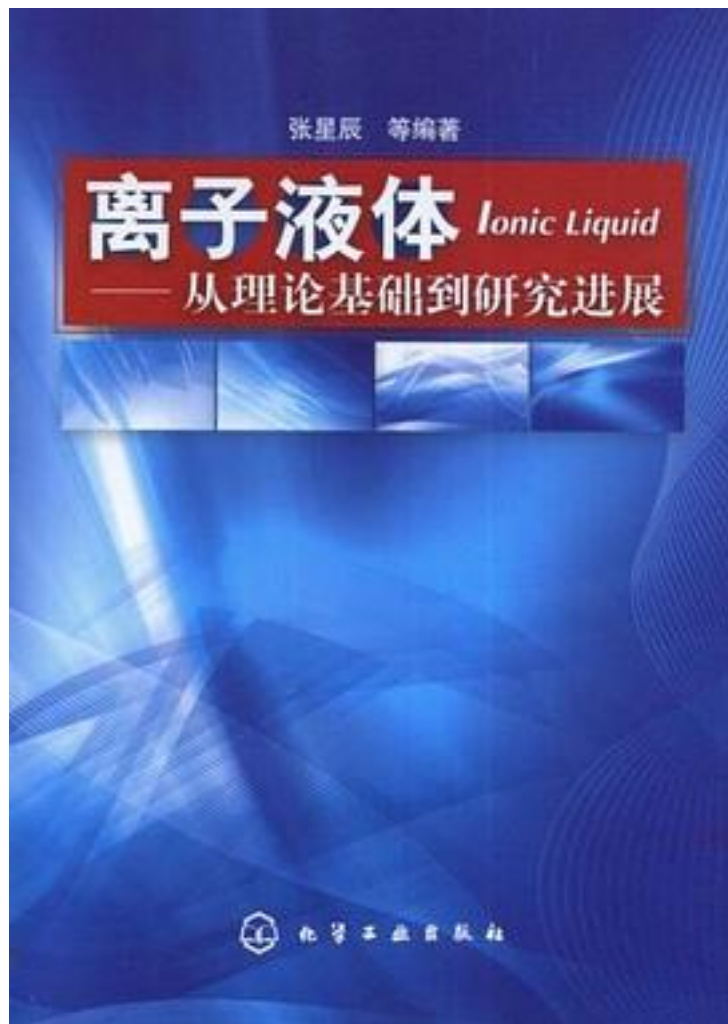


# 离子液体



[离子液体\\_下载链接1](#)

著者:张锁江、吕兴梅

出版者:科学出版社

出版时间:2006-6

装帧:精装本

isbn:9787030168825

《离子液体:从基础研究到工业应用》以离子液体的基础研究和应用研究为主线, 系统

地介绍了离子液体的最新研究成果和进展，包括离子液体的分子模拟和设计、结构和性质、合成与制备，以及离子液体在有机合成、催化反应、配合反应、生物催化、萃取分离、材料制备、聚合反应、生物质转化、烷基化清洁工艺等领域的应用。《离子液体：从基础研究到工业应用》由高校、科研院所和企业从事离子液体研究的专家共同撰写而成，反映了各位专家在离子液体相关领域的研究思路、研究方法和研究成果，集中展现了离子液体研究的新理论、新应用和新动态，展望了离子液体的广阔应用前景和前沿趋势。

作者介绍：

目录：

[离子液体](#) [下载链接1](#)

标签

评论

离子液体最好的一本

---

就觉得挺好的~

[离子液体](#) [下载链接1](#)

书评

---

[离子液体](#) [下载链接1](#)