

# 能源软科学研究进展



[能源软科学研究进展\\_下载链接1](#)

著者:周德群 编

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787030264060

《能源软科学研究进展》内容简介：能源问题纷繁复杂，涉及多学科、多领域的知识。能源问题不仅是资源的开采、加工和利用技术问题，更是经济问题、社会问题、环境问题和环境管理问题，同时还是政治问题。复杂的能源问题已非传统的能源科学与技术(能源硬科学)所能解决，而更多地有赖于能源软科学相关知识的支持。《能源软科学研究进展》是南京航空航天大学产业组织与技术创新研究中心能源软科学研究团队近年来针对能源软科学问题取得的重要研究成果，内容涉及能源价格与市场、能源效率与环境、能源城市与转型以及能源金融等方面，在一定程度上反映了能源软科学在相关方向的发展动态，是一部系统研究能源软科学问题的导读书，同时也是研究我国能源战略问题的重要参考书。

作者介绍:

目录:

[能源软科学研究进展\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[能源软科学研究进展\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[能源软科学研究进展\\_下载链接1](#)