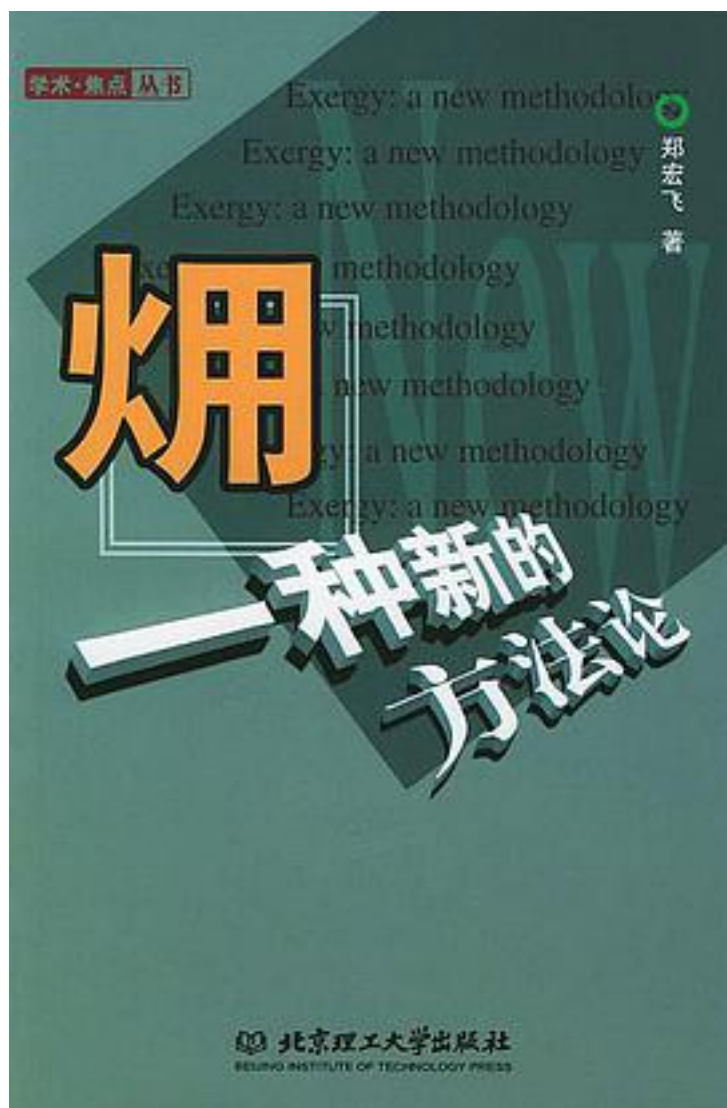


# 火用



[火用\\_下载链接1](#)

著者:郑宏飞

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:2004-6

装帧:平装

isbn:9787564002657

（火用），是熵的对应概念，在一定的意义上樯系统的有序性。广义火用分析学的研究对象是系统的品质，是系统与环境相关的可用性。在这里，品质是与数量相对应的概念。它从工程热力学中引申而出，具有普通的方法论价值。在热力学中，不同的能量，甚至相同的能量在不同的环境下，会有不同的使用效果，根源在于能量之中所含的火用不同。如果这种全新的方法论视角引入社会科学诸多领域以及人们的日常思考中，将具有革命性的意义。

作者介绍:

目录:

[火用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[火用\\_下载链接1](#)

书评

因为想好好看几本方法论的书，被它独特的书名所吸引，看了着本书。为了认这个字，还查了辞海才确认的确读“yong，四声”。但怎么也没办法在电脑的拼音系统里找出这个汉字，而电脑里有没有装“造字程序”，只好仍然写成“火用”。不能说看完这本书就能掌握这种方法论，只能说...

-----  
[火用\\_下载链接1](#)