

# 近均衡



[近均衡\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787802475052

《近均衡:周期增长理论研究》讲述了：大多数物质科学的发展都经过了事实结果（sub

sequent) 描述、静态及最后的动态等阶段。只有当基本概念、力和相互作用得到充分描述，能够定义静止或稳恒态，然后可以对其观察和测量时，才能开始静态阶段。这种状态通常称为均衡。静态均衡方程定义了所论系统的正常或通常状态。当系统的运动和变化得到充分理解，揭示了背后的因果过程以后，就可以进入动态阶段。在数学上，这就体现为表达均衡的方程加上了描述变化规则的微分或差分公式。如果状态序列能这样描述，定量预测就成为可能。

作者介绍:

目录:

[近均衡\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[近均衡\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[近均衡\\_下载链接1](#)