

# 《大成功思维论》

## 图书基本信息

书名：《大成功思维论》

13位ISBN编号：9787500628163

10位ISBN编号：7500628161

出版时间：1998-01

出版社：中国青年出版社

作者：王颖

页数：307

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 作者简介

王颖：本名王胜朝，  
1942年生于浙江省长兴县，  
1962年入伍，1980年加入  
中国作家协会。  
现为解放军文艺出版  
社副社长、编审。国家政府  
特殊津贴获得者。  
共出版作品集23部，  
其中认识论方面的著作有  
《天机可以泄露》、《聪明能  
够再造》、《万宗其实同源》、  
《见机应当行动》、《思维必  
须更新》。这三部作品  
《大系统思维论》、《大成功  
思维论》、《大解脱思维论》  
是他新思考的结晶。

## 书籍目录

绪论

上部

第一章 古代学者使用的思想方法

从柏拉图和亚里士多德说起

看一看中国的先哲们

他们的思维模式是什么

第二章 近代学者的思维方式

机械与机械论的思维方法

人类第二个时期中思维的特色

机械论思维方法的局限性与弊端

第三章 在新旧思维的交替之间

思维模式是怎样被突破的

由此带来的思维更新

统计决定论的思维方法产生了

第四章 人类思维走势的第三波

人类思维的第一波和第二波

走向思维第三波的趋势

中国科学家注意到了这种新思维

最时髦的新观念是混沌认识论

第五章 科学发现的思维周期规律

科学家出现的天时与地利

科学家的历史定位

突破思维定势的努力

第六章 科研的出发点和归宿点

一切始于问题

面对问题我们将如何思考

科学思维的准则

第七章 慎重择定选题

沃森与克里克的选择

道尔顿和阿伏伽德罗的选择

选择课题的启示

第八章 从科学结论看思维模式

从爱因斯坦相对论返观牛顿力学

从量子力学返观牛顿力学

这两个例子说明了什么

第九章 个性尽头的共性特征

生物学发展和它的“终端”

科学家在探索共性规律的努力中

第十章 还原论与整体论相结合的思维方法

今天思维滞后的主要原因是割裂了

两种思维方法

从宫原将平的思想方法谈起

两者结合的思维方法对于生命学科

尤为重要

对整体性的理解

第十一章 从罅隙与结合部获取成功

雨后春笋般的交叉学科

熵理论给我们的启示  
生物体中的似同性现象  
第十二章 美感思维  
美在大自然的现实中  
对称美是事物的本质  
美与简单、和谐  
第十三章 科学研究中的异向思维  
欧氏第五公设论证的启示  
赖尔岩石成因理论的启示  
学会悖论思维  
下部  
第十四章 量子力学的初创阶段  
牛顿经典力学的危机  
对经典力学的第一次打击      紫外灾  
对经典力学的第二次打击  
    波粒二重性  
对经典力学的第三次打击  
    为什么物体会发光  
玻尔向经典理论的妥协  
第十五章 量子力学理论的建立  
一个离经叛道的论点  
第五次危机      德布 罗意表达式 被否决  
海森堡和薛定谔的挽救  
第六次危机与测不准原理  
第十六章 量子力学带来的新观念  
原子  
原子核的内部  
从原子核到基本粒子  
量子力学的总结  
第十七章 量子力学的未来与展望  
量子力学发展的三个阶段  
量子力学在技术上的运用  
量子力学面对着的难题和未来

# 《大成功思维论》

## 精彩短评

1、十几年前自己跑到东四的青年出版社买过的书，当时还觉着高深，现在看看真没啥。

# 《大成功思维论》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)