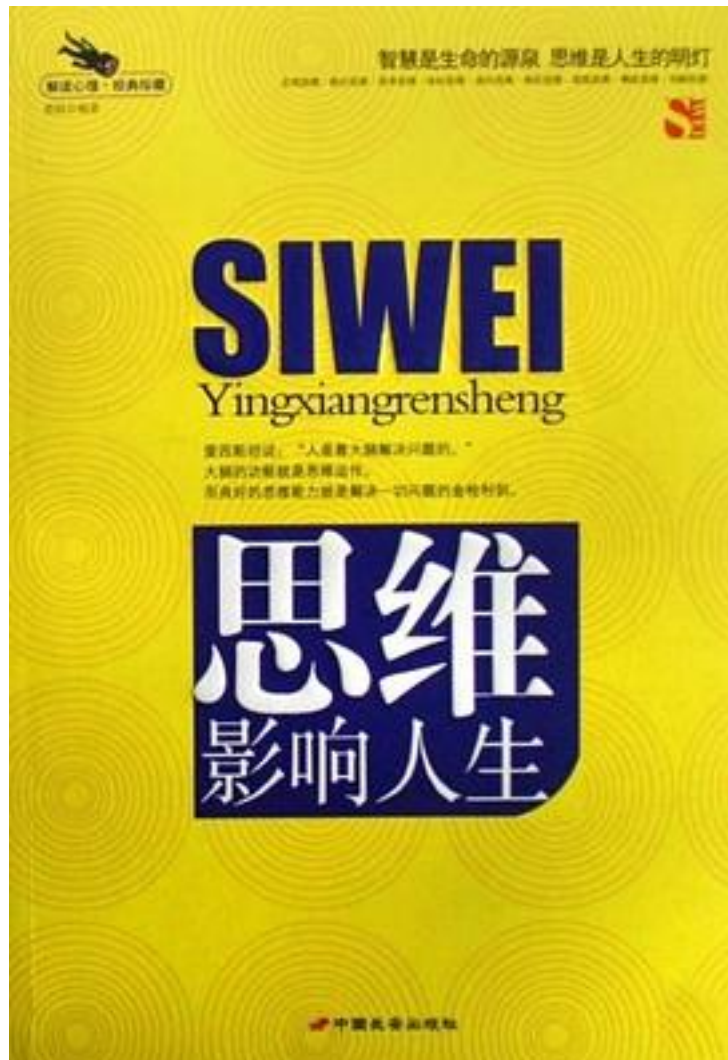


思维影响人生



[思维影响人生 下载链接1](#)

著者:问道//王非

出版者:华文

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787507524451

《思维影响人生》讲述思维左右一个人的思想和行动，决定了一个人的视野和高度，关系着一个人分析解决问题的能力，甚至决定一个人的命运和成败，影响其整个人生轨迹和成就。正确的思维带来成功的人生，错误的思维则会使人生走向失败。

作者介绍：

目录: 绪论

改变思维，改变人生思维：人类最本质的资源启迪思维是提升智慧的途径环境不是失败的借口正确的思维为成功加速改变思维，改变人生好思维赢得好结果让思维的视角再扩大一倍让思维在自由的原野 “横冲直撞” 第一章

创新新思维——想到才能做到拥有创新思维创新思维始于一种意念有创意就会有机会打破思维的定式拆掉“霍布森之门”突破“路径依赖”别再恪守老经验超越一切常规独立思考是创新思维的助手培养创新思维就要敢为天下先 第二章

发散思维——一个问题有多种答案从曲别针的用途想到的正确答案并不只有一个在与人交流中碰撞出智慧心有多大，舞台就有多大从无关之中寻找相关的联系由特殊的“点”开辟新的方法依靠发散性思维进行发散性的创造 第三章

收敛思维——从核心解开问题的症结某一问题只有一种答案收敛思维的特征层层剥笋，揭示核心目标识别法：根据目标进行判断间接注意法：用“此”手段达到“彼”目的盯住一个目标不放找到问题的症结所在 第四章

加减思维——解决问题的奥妙就在“加减”中加减思维的魅力 $1+1>2$ 的奥秘因为减少而丰富分解组合，变化无穷为你的视角做加法减掉繁杂，留下精华增长学识，登上成功的顶峰放弃何尝不是明智的选择学会运用人生加减法 第五章

逆向思维——答案可能就在事物的另一面逆向思维是一种重要的思考能力做一条反向游泳的鱼反转你的大脑试着“倒过来想”反转型逆向思维法转换型逆向思维法缺点逆用思维法反面求证：反推因果创造如果找不到解决办法，那就改变问题人生的倒后推理反向推销法 第六章

平面思维——试着从另一扇门进入换个地方打井平面思维助你打开另一扇成功之门不要只钟爱一种方案换一条路通向成功给自己多一点选择捏合不相关的要素将问题转移到利己的一面让自己另起一行 第七章

纵向思维——从链条的一端开始解决问题预见趋势的纵向思维解决问题的连环法深入一步，就是思维的突破凡事多问几个“为什么”坚持自己路要一步一步走 第八章

侧向思维——另辟蹊径，跳出原来的圈子认识侧向思维法换一个视角看问题运用侧向扩散法从侧向打开另一条路从侧向寻找问题的突破口不能忽视的细节从他人观点中发现闪光点 第九章

系统思维——人类所掌握的最高级思维模式由要素到整体的系统思维学会从整体上去把握事物对要素进行优化组合学会将材料进行综合方法综合：以人之长补己之短确定计划后再付诸行动将整体目标分解为小阶段利用事物间的关联性解决问题 第十章

类比思维——比较是发现伟大的源泉类比思维法的应用直接类比：寻找直接相似点间接类比：非同类事物间接对比形状类比：根据形状进行创造功能类比：依据相似的功能进行类比警惕类比陷阱 第十一章

联想思维——风马牛有时也相及举一反三的联想思维展开锁链般的连锁联想根据事物相似性进行联想跨越时空的相关联想法对比联想：根据事物的对立性进行联想即时联想法敢思善想，激发创造性联想 第十二章

简单思维——复杂问题可以简单化“奥卡姆剃刀”的威力简单的往往是最好的简单便是聪明，复杂便是愚蠢不要将事情复杂化绝妙常常存在于简单之中砍掉不必要的东西思维一转换，问题就简单享受简简单单的快乐成功就是简单的事情重复做 第十三章

U形思维——两点之间最短距离未必是直线以退为进的迂回法两点之间最短距离未必是直线变通思维的奇妙作用此路不通绕个圈顺应变化才能驾驭变化别走进思维的死胡同放弃小利益，赢得大收获把自己的位置放低一点不要与强者正面交锋阳光比狂风更有效一屈一伸的弹性智慧 第十四章

灵感思维——阿基米德定律就是这样发明的引发自己的灵感灵感是科学发现和发明的“助产士”灵感是长期思索酝酿的爆发因他人点化突发灵感恍然大悟中的灵感来自梦幻的

启发因受启示而创造产生于一张一弛的遐想型灵感找出适合自己灵感诞生的氛围捕捉“第六感”——直觉学会在困境中快速“抓拍”养成随时记录的习惯给自己一双善于发现的慧眼 第十五章

辩证思维——真理就住在谬误的隔壁简说辩证思维对立统一的法则真理就在谬误隔壁在偶然中发现必然永远不变的是变化在不满中起步苦难是柄双刃剑塞翁失马，焉知非福把负变正的力量化劣势为优势 第十六章

换位思维——站在对方位置，才能更清楚问题关键换位思维的艺术先站到对方的角度看问题换位可以使说服更有效固执己见是造成人生劣势的主要原因己所不欲，勿施于人用换位思维使自己摆脱窘境为对方着想，替自己打算不把自己的意志强加于人积极主动地适应对方对面的风景未必好 第十七章

逻辑思维——透过现象看本质透过现象看本质由已知推及未知的演绎推理法由“果”推“因”的回溯推理法“不完全归纳”的辗转显同法顺藤摸瓜揭示事实真相逻辑思维与共同知识的建立运用逻辑思维对信息进行提取和甄别 第十八章

形象思维——抽象的东西可以形象化巧用形象思维展开想象的翅膀运用想象探索新知开启你的右脑从兴趣中激发形象思维想象中的标靶将你的创意视觉化 第十九章

质疑思维——凡事多问几个为什么一切从怀疑开始学会提问是培养质疑思维的关键敢于质疑权威善用好奇心，探索未知世界质疑思维是学习的钥匙盲从是最大的无知

第二十章

移植思维——他山之石，可以攻玉认识移植思维法移植对象的选择移植方式的选择从“鲇鱼效应”中引出的竞争机制“边际效应”理论的多领域应用在模仿中发展壮大：

第二十一章

博弈思维——根据对方的选择确定自己的最优选择下棋与博弈思维理性是博弈思维的内核在多种备选方案中选择最佳智猪博弈与借势发展吃小亏占大便宜货比三家的艺术物以稀为贵的背后发挥自己的优势谈判中的“先发”与“后动” 第二十二章

共赢思维——解决利益冲突难题的大智慧大家好才是真的好我+我们=完整的我从孤军奋战走向团队共赢优势互补实现共赢树立“助人即是助己”的意识消除“零和”与“负和”商业中的“和合双赢”之道善于用人，达到人企共赢分享才能品尝生活的快乐打造荣辱与共的团队精神

· · · · · (收起)

[思维影响人生](#) [下载链接1](#)

标签

思维

逻辑

思维方式

思想

励志

成长

感悟

网友推荐书系

评论

第一次接触有关思维的书。书中的24种思维方式似乎有重复感觉，总的来说有几种思维方式对我很有用，特别是批评性思维。是这本书使我变得爱思考。

[思维影响人生](#) [下载链接1](#)

书评

[思维影响人生](#) [下载链接1](#)