

<<中外治国方略箴言集>>

图书基本信息

书名：<<中外治国方略箴言集>>

13位ISBN编号：9787562617440

10位ISBN编号：7562617449

出版时间：2009-10

出版时间：国防大学出版社

作者：李明海 编

页数：249

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：<http://www.tushu007.com>

## <<中外治国方略箴言集>>

### 内容概要

古今中外治国方略的箴言，反映的是人类思想文化的精髓，是人类社会实践活动的科学总结，也是人类文明薪火相传的历史脉动和精神财富。

我们真挚地希望丛书能从更宽的工作领域和更加丰富的内容上为读者提供方便，为您的阅读提供一个精细的坐标，为您的工作和事业提供有益的帮助。

书籍目录

1 科技创新的历史进程科学分离出来成为与劳动相对立的、服务于资本的独立力量，一般说来属于生产条件与劳动相分离的范畴。  
并且正是科学的这种分离和独立（最初只是对资本有利）成为发展科学和知识的潜力的条件。  
生产力的这种发展，归根到底总是来源于发挥作用的劳动的社会性质，来源于社会内部的分工，来源于智力劳动特别是自然科学的发展。  
不这样，大自然科学家在作哲学结论和概括时，就会和以前一样常常感到束手无策。  
因为，自然科学进步神速，正处于各个领域都发生深刻革命性变革的时期，这使得自然科学无论如何离不开哲学结论。  
中国从商朝到汉朝，科学文明一直是走在前列的，为什么到明末清初中国的科学却落后了，文艺复兴完全在西方发展？  
道理之一是在物理上、在科学上。  
自然科学成长起来了，它给思想和实际生活以巨大影响，并且在近代进一步削弱了各族人民的宗教感情。

2 科技创新的地位作用自然科学是人类争取自由的一种武装。  
科学技术是第一生产力。  
创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力。  
也是一个政党永葆生机的源泉。  
从世界科技发展看，科学技术特别是战略高技术正日益成为经济社会发展的决定性力量，成为综合国力竞争的焦点。  
科学依赖着、交织着、改变着、影响着几乎全部人类的道德生活。

3 科技创新的发展战略我国人民应该有一个远大的规划，要在几十年内，努力改变我国在经济上和科学文化上的落后状况，迅速达到世界上的先进水平。  
我们不能走世界各国技术发展的老路，跟着别人后面一步一步地爬行。  
我们必须打破常规，尽量采用先进技术，在一个不太长的历史时期内，把我国建设成为一个社会主义的现代化的强国。  
实施科教兴国战略，把社会主义与现代科学技术紧密结合起来，对于加快我国现代化建设步伐具有重大而深远的意义。  
我们要赶超世界先进水平，就必须坚定不移地实施科教兴国战略和人才强国战略，抓住机遇，用好机遇，集聚尖端人才，发挥后发优势。  
面对世界发展大势，面对日趋激烈的国际竞争，只有把科学技术摆在国家发展的战略地位，才能赢得发展的战略主动权，才能实现社会主义现代化。

4 科技创新的基本特征提高我国的科学技术水平，当然必须依靠我们自己努力，必须发展我们自己的创造，必须坚持独立自主、自力更生的方针。  
但是，独立自主不是闭关自守，自力更生不是盲目排外。  
基础性研究和高技术研究，是推进我国21世纪现代化建设的动力源泉。  
一项重大的基础科学研究成果，往往能够极大地推动人类思想进步，也往往能够引发技术革命和产业革命。  
真理是灿烂的，只要有一个罅隙，就能照亮整个田野。  
.....5 科技创新的方式方法6 科技创新的能力建设7 科技人才队伍建设8 科技创新的主要影响因素9 大力弘扬科学精神

<<中外治国方略箴言集>>

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:<http://www.tushu007.com>