

# 《钱学森科技情报工作及相关学术文》

## 图书基本信息

书名：《钱学森科技情报工作及相关学术文选》

13位ISBN编号：9787118106879

出版时间：2015-12

作者：史秉能,袁有雄,卢胜军

页数：325

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)

# 《钱学森科技情报工作及 Related 学术文》

## 内容概要

《钱学森科技情报工作及 Related 学术文选》收录了钱学森有关科技情报工作及 Related 学术问题的文章、报告、讲话、谈话、书信、批示等各种文稿，是比较全面体现钱学森科技情报学术思想脉络和内容的专业性著作集。

钱学森从思维科学、系统科学以及现代科学技术体系等角度探索情报科学技术的本质和定位，并把情报资料工作融入到综合集成方法和大成智慧思想中，为情报科学技术发展开辟了广阔的天地，被誉为“我国国防科技情报事业的导师”。

## 书籍目录

科学技术的研究工作和外文  
关于整顿刊物的指示  
“沙里淘金”的情报资料更有价值  
情报工作要注意提高质量  
科技情报要为科研服务  
不能把情报工作降低为翻译工作  
对做好国防科技情报工作的指示  
在看了《某国地地弹道式导弹的发展道路》一稿后写的一封信  
科技情报工作是一门很重要的学问  
对某研究所工作的指示  
情报资料在科学技术研究和研制中不可缺少  
关于科技文献检索问题  
对动态研究的要求要相当高  
科技情报研究人员要了解实际工作情况  
如何写好科技情报讲稿  
1970年在与某研究所研究编制任务时的谈话摘要  
1971年1月18日与某研究所领导的谈话摘要  
1971年2月5日与某研究所领导的谈话摘要  
1972年8月31日与某研究所领导的谈话摘要  
要用马列主义的立场、观点、方法来写文章  
对要不要发展某尖端武器摘译稿的批示  
要组成一个全国性的情报资料网  
要做好总编室的工作  
实现四个现代化，科技情报工作要首先现代化  
要建立一个情报网  
情报资料、图书、文献和档案工作的现代化及其影响  
要发展情报信息系统工程  
实现社会工程要做好三个方面的工作  
情报研究要为研究武器装备发展战略服务  
研究社会主义精神财富创造事业的学问——文化学  
科技情报工作的科学技术  
关于思维科学  
对科技出版编辑工作的几点认识  
为了制定迎接新技术革命对策而应研究的问题  
在某研究所学术报告会上的讲话  
开展思维科学的研究  
致吴健（1984年10月29日）  
现代信息科学技术与新技术革命的对策  
今后60年应抓的三个方面的工作  
智能机  
致胡贻志（1985年5月30日）  
建设社会主义精神文明，创立第四产业  
致王寿云（1985年11月15日）  
用系统科学方法使历史科学定量化  
软科学是新兴的科学技术  
情报研究要有新的办法  
国家的整体功能以及改革的整体性

# 《钱学森科技情报工作及 related 学术文》

信息科学研究与应用

开篇的话

致王寿云、汪成为（1988年2月22日）

21世纪的国防科技情报研究

软科学是定性与定量相结合的系统科学

高层次咨询论证要用有中国特色的系统工程方法

一个科学新领域——开放的复杂巨系统及其方法论

再谈开放的复杂巨系统

致王元（1991年2月19日）

致王寿云（1992年8月27日）

关于大成智慧的谈话

致王寿云（1993年7月30日）

致戴汝为（1993年8月8日）

致胡海棠（1993年10月17日）

致《先进防御技术通讯（A类）》编辑部（1994年1月12日）

致朱光亚（1994年1月31日）

致钱学敏（1994年2月7日）

致汪成为（1994年6月14日）

致朱光亚（1994年8月12日）

致汪成为（1994年9月21日）

致戴汝为、钱学敏（1994年10月4日）

致王寿云、汪成为、涂元季（1995年2月3日）

致戴汝为（1995年3月16日）

致杨德洲（1995年11月12日）

图书馆与钱学森

致戴汝为（1996年6月16日）

后记

# 《钱学森科技情报工作及相关学术文》

## 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)