

# 《光速思考--新一代光计算机与人工》

## 图书基本信息

书名：《光速思考--新一代光计算机与人工智能》

13位ISBN编号：9787508666778

10位ISBN编号：7508666771

出版时间：2016-11-20

出版社：中信出版社

作者：方军

页数：288

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)

# 《光速思考--新一代光计算机与人工》

## 内容概要

知识工作者已成过去，创意工作者才是未来

工作的本质是创意

纵观我们身处的世界，除了自然美景，世间或伟大或平凡的事物，几乎都是人观念革新的产物，它们多数是我们在工作过程中群体创意的产物。

从工业时代到知识时代，大多数人通过掌握新知、持续学习，获得社会的认可和回报；但进入以大数据、人工智能、机器人为标志的新时代，单纯的学习已经不能满足社会对人的要求。算法和机器人正在取代人类很多重复性工作，在可以预见的未来，人类的价值与位置是“创意”，因为创意是从无中生有。

现在，我们要做的不再只是学习和利用外部的知识，更重要的是，发挥自身的创意潜能，掌握群体创意的法则。

本书对百年以来的价值创造群体变迁进行梳理，作者结合自身的丰富实践经验指出，创作者、程序员、管理者、创业者是未来创意人的典型原型，并总结提炼群体创意管理的四要素：个体的创意、创意的组织、创意的体系、创意的产品。本书还提供了一系列创意管理工具、创意思考方法，可作为我们创意工作和生活的指引。

# 《光速思考--新一代光计算机与人工》

## 作者简介

方军  
资深互联网人，跨界于技术、管理与内容。曾任创业邦执行总裁、现代传播集团CTO。曾任职于搜狐网和《经济观察报》、《清华管理评论》，有超过15年的互联网与知识产业从业经验。喜欢读书和编码，持续多年研究创意相关议题，自2010年起在《第一财经周刊》等财经媒体开设专栏探讨创意管理。

# 《光速思考--新一代光计算机与人工》

## 书籍目录

## 精彩短评

- 1、很不错的书
- 2、听过两次方军老师的演讲，所以才买的这本书。我觉得演讲比书更加精彩。创意，是我每天都在做的工作。说实话，我很怕自己的创意枯竭，看完这本书之后隐约让我看到了创意“复制”的可能。产品化和标准化是持续创意的必备，这也是我未来主要探索的方向。
- 3、未来的生活方式
- 4、工作的本质是创意。
- 5、在飞速发展的今天，创意必不可少，创意工作创意生活，让我们拥抱更美好的明天。
- 6、在创新的年代，创意工作必不可少，这本书值得我们拜读，很不错
- 7、创意
- 8、有创意才能有更好的作品，支持
- 9、工作中，都需要一些新颖创新的思想，意识和建议，才能让工作发扬光大。
- 10、不错的书！值得一读！
- 11、没有创意，意味着灭亡
- 12、很不错的一本书，推荐！
- 13、创意工作和生活的指引
- 14、太棒了，支持下！
- 15、学学创意呀~
- 16、很棒的一本书，解说了未来职场的一个发展趋势
- 17、与时俱进，培养创意思维同国家科技齐步发展。
- 18、本书对百年以来的价值创造群体变迁进行梳理，作者结合自身的丰富实践经验指出，创作者、程序员、管理者、创业者是未来创意人的典型原型，并总结提炼群体创意管理的四要素：个体的创意、创意的组织、创意的体系、创意的产品。
- 19、很好的一本书
- 20、喜欢
- 21、很精彩，好看
- 22、创意，改变生活。创新，让世界美好。
- 23、读这本书，不会让你失望的！
- 24、好书值得一看！
- 25、创意是一种进步
- 26、明面上看是在讨论「创意」，其实用高密度讲了很多的管理方法、工作方式。有收获的部分：创意的18个工具、如何发现创意之源、如何管理创意团队和项目、如何面对失败
- 27、好的创意就是好的工作
- 28、互联网+时代的创意工作方式。
- 29、喜欢这本书
  
- 30、好像讲了很多，又好像没说什么，250+页附录就有50页，算得一本小书。创意分层成为体系的观点还是可圈点的
- 31、整本书更像是一本大书摘，作者别人并没有真正提出什么观点，可以肯定的是作者不仅博览群书，并且可以从不同领域的书籍中寻找到的内在的连接性，然而缺乏作者本人的判断和观点，是比较可惜的事，另到了第三部分，内容过于鸡汤，缺乏案例支撑，是比较可惜之处，但总体而言，确实是一本适合知识工作者的好书，推荐！
- 32、很一般，水分太多。
- 33、看看创意如何成为未来的工作方式
- 34、非常好的一本书！
- 35、创意重塑未来工作方式。
- 36、棒，支持哦
- 37、可以看看你书

- 38、好书，值得一读.....
- 39、棒，支持啦
- 40、期待已经很久书
- 41、学习文案的写作方式

# 《光速思考--新一代光计算机与人工》

## 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)