

《计算机：一部历史》

图书基本信息

书名：《计算机：一部历史》

13位ISBN编号：9781620960219

10位ISBN编号：1620960214

出版社：东西文库

作者：[英] 彼得·本特利

译者：顾纹天

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.tushu111.com

《计算机：一部历史》

内容概要

《计算机：一部历史》

作者简介

《计算机：一部历史》

精彩短评

- 1、把计算机科学发展史梳理了一遍。后面重点讲了人工智能的发展和机器学习的方向。
- 2、我们目前已经习以为常的一些东西，是如何从无到有，一步步发展出来，又将走向何方。
- 3、计算机的历史确实需要学习下
- 4、前面比较有看头，后面不咋地。。
- 5、这种掺杂着技术和历史的书，很喜欢读。也容易读懂。
- 6、计算机发展的历史，人工智能的由来发展，计算机硬件架构，速度提升，还有编程开发，软件工程，科普性读物，涉及数学，逻辑，物理，到了人工智能部分还和生物学，基因有了关系。计算机归根结底只是工具，真正发挥作用的还是人的智能，何时是突破奇点的时候，是指日可待还是遥不可及？我们拭目以待。
- 7、从计算机到人工智能，这条路太难走。
- 8、豆瓣电子书错误太多，减一星
- 9、泛泛而谈，选择的都是普通视角的常识。
- 10、字节社
- 11、看看历史更能激发兴趣
- 12、两大原理：大问题分解，复杂问题层次化
- 13、20th in 2016,14th by kindle. 计算机入门科普读物，前半本尤其精彩，图灵、香农、冯诺依曼都是我男神。
- 14、通识读本。作者细数计算机发展史，从最早的图灵机冯诺依曼架构ENIAC，到编程语言的进化，TCP/IP，软件工程学算法优化网络安全图像学虚拟现实操作系统革命等。计算革命风起云涌，作为硬件从业者读完书后，对软硬件关系有更深的感悟：硬件盖楼，软件决定楼层的装修运营，开饭店或练歌房，采用何种商业模式？必要时候会让硬件再次参与，敲墙开窗换地板刷漆，如此而已；硬件是计算革命的身体，软件则是灵魂。身体交流直接单一，软件则是与计算机的灵魂谈恋爱。奥巴马呼吁每个美国人都学习编程；我国大文学家沈从文先生早在八十年前就发表了《编程》。编程在各行各业正发挥着日益重要的作用。如同父辈一直学不会拼音输入法，军规也不希望不会编程的遗憾发生在我辈身上。希望不远的将来，我的孩子的第一行代码，是我教他的：Hello World

《计算机：一部历史》

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.tushu111.com