

老铁们，大家好，相信还有很多朋友对于人工智能 书推荐和人工智能书籍推荐的相关问题不太懂，没关系，今天就由我来为大家分享分享人工智能书推荐以及人工智能书籍推荐的问题，文章篇幅可能偏长，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

本文目录

1. [人工智能读后感150字](#)
2. [想学习人工智能和大数据方面的知识，有什么书籍以及相关网站值得推荐？](#)
3. [有什么人工智能方面的入门书](#)
4. [有什么关于人工智能的入门书籍的](#)

人工智能读后感150字

参加了2016中国人工智能大会，一天满满的干活。其中谭铁牛院士和大疆董事长李泽湘的几个观点非常精彩！

谭铁牛院士介绍了人工智能的局限性：

- 1、有智能、无智慧：无意识和悟性，缺乏综合决策能力；
- 2、有智商、没情商：机器对人的情感理解与交流还处于起步阶段；
- 3、有计算、无算计：人工智能可以计算，但无心更无谋；
- 4、有专才、无通才：会下围棋的人工智能不会下象棋。

想学习人工智能和大数据方面的知识，有什么书籍以及相关网站值得推荐？

推荐几个学习人工智能的网站

课程方面：<http://www.chinaai.org.cn>

技术方面：www.csdn.net/www.csdn.net

文章方面：<https://www.hanspub.org/Index.aspx>

有什么人工智能方面的入门书

人工智能是计算机科学的一个分支，它企图了解智能的实质，并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器，该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。同时它也是一门极富挑战性的科学，从事这项工作的人必须懂得计算机知识，心理学和哲学，学人工智能必看的入门书籍有以下几本：

1、《人工智能的未来（揭示人类思维的奥秘）》

奇点大学校长、谷歌工程总监、《奇点临近》作者雷·库兹韦尔全面解析“人工智能”创建原理的颠覆力作！段永朝、刘慈欣、马文明斯基、彼得戴曼迪斯等联袂倾情推荐！

2、《深度学习》

AI圣经！深度学习领域奠基性的经典畅销书！长期位居美国亚马逊AI和机器学习类图书榜首！所有数据科学家和机器学习从业者的必读图书！特斯拉CEO埃隆马斯克等国内外众多专家推荐！

3、《人工智能》

“人工智能”被写入2017年政府工作报告，智能革命时代先行者李开复解读AI如何重塑个人、商业与社会的未来图谱。

4、《人工智能简史》

入围2017中国好书、文津图书奖，全方位解读人工智能的起源、神经网络、遗传算法、深度学习、自然语言处理等知识，深度点评AI历史趣事。

5、《极简人工智能：你一定爱读的AI通识书》

以简单有趣的方式，把人工智能说透彻！全方位呈现“AI”全景蓝图：群体智能、神经网络、智能代理、情感机器、智能计算、智能机器人……

6、《终极算法：机器学习和人工智能如何重塑世界》

比尔·盖茨年度荐书！近20年人工智能领域十分轰动的著作！沃尔特·艾萨克森、车品觉、曹欢欢联袂推荐！

7、《人工智能新时代：全球人工智能应用真实落地50例》

人工智能为什么备受瞩目？随着电脑和网络的飞速发展，信息处理变得越来越容易，云计算、物联网、机器人等IT相关的技术，进一步发挥其优势。机器学习、自然语言处理、以图像和语音识别为基础的人工智能技术得到广泛得应用。

有什么关于人工智能的入门书籍的

人工智能是计算机科学的一个分支，并不是一个单一学科，图像识别、自然语言处理、机器人、语言识别、专家系统等等，每一个研究都富有挑战。对人工智能感兴趣，但无法确定具体方向，如何了解人工智能现状和研究领域？

笔者推荐4本科普书，对于大多数人来说，阅读难度不高，公式和理论少，内容有趣，能读得下去；信息较新鲜且全，要有一定阅读价值，能够有深入的思考当然更好。书单不长，只用做科普入门。

- 1、《超级智能》
- 2、《我们最后的发明：人工智能与人类时代的终结》
- 3、《智能时代》
- 4、《人工智能：国家人工智能战略行动抓手》

OK，关于人工智能 书推荐和人工智能书籍推荐的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。