

Python

计算机科学

✎ 修改

学习编程，如果只看'工程类'书籍，不看'科学类'书籍，会有哪些不良后果？

✎ 修改

补充说明: 工程类书籍是指语言类书籍，介绍module的书籍，以o'reilly动物封面的那些书为典型，比如： Web.Scraping.with.Pyt...显示全部

关注问题

✎ 写回答

+ 邀请回答

💬 添加评论

🚩 分享

★ 邀请回答

🚩 举报

...

关注者

215

被浏览

19,527

他们也关注了该问题

👤

👤

查看全部 25 个回答

👤 Felis sapiens

函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

17 人赞同了该回答

这个“看”字信息量太小了。

看哪本书？看哪些部分？如果有习题的话做不做，做多少？要不要开坑做相关的项目加深理解？是一个人看，还是藉公开课/读书会之类有交流机会的场合看？ etc

最重要的一点是，你的时间和注意力的预算又能拨出多少呢？我自己的有限的经验里，看CS专业教材并不能像看轻小说或者背单词一样，碎片化地阅读，一旦翻开书页，那一段时间里没有确切地掌握一个知识点的话，基本上就是浪费掉了：要么日后还需大量时间反复阅读揣摩，要么建立了浮皮潦草的自以为理解了的感觉，真的需要用到相应知识做点什么时才会发现到处是坑。不是说专业书没用，只是给大家提个醒。不看专业书自然知识会有所欠缺，但反过来说，并不是去“看”了专业书就能自动厉害起来的。

发布于 2016-12-16

▲ 赞同 17 ▼

💬 5 条评论

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

更多回答

👤 Milo Yip

计算机图形学、编程、游戏开发 等 7 个话题的优秀回答者

112 人赞同了该回答

▲ 赞同 112 ▼

💬 8 条评论

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

👤 赖明星

《Python Linux系统管理与自动化运维》作者

1 人赞同了该回答

展开阅读全文

▲ 赞同 1 ▼

💬 8 条评论

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

查看全部 25 个回答



腾讯云

校园专享服务器套餐10元/月

腾讯云服务器高性能计算能力.更有学生优惠套餐云服务器/域名/存储等服务.



关于作者



Felis sapiens

函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

电影旅行敲代码、Antokha Yuuki、暮无井见铃也关注了她

回答

181

文章

40

关注者

14,871

已关注

发私信

被收藏 5 次

编程

jkvim 创建

8 人关注

l'Illumination de l'Ori

Yutong Zhang 创建

4 人关注

计算机

东倒西歪的喵 创建

0 人关注

读书技巧与书单

杨zZ 创建

0 人关注



相关问题

- 为什么把“计算机科学(Computer Science)”称为“科学(Science)”，而不是“工程(Engineering)”？ 11 个回答
- 关于 Python 的经典入门书籍有哪些？ 78 个回答
- 请问我该如何耐心读完这些计算机科学书籍？ 41 个回答
- 在工程中有哪些可能用到高等数学的情况？ 28 个回答
- 人类最大，最复杂的工程是什么？ 90 个回答

相关推荐



淼懂物理学：理解世界的极简指南
共 31 节课 ▶ 试听



生活中，怎样科学护肾，养肾？
★★★★★ 239 人参与



科学的极致：漫谈人工智能
集智俱乐部
133 人读过 阅读

