

# LeetCode题解

( No description ) — siddontang

ABOUT

4 DISCUSSIONS

★ Star

826

📄 Subscribe

297

📖 About this book

Readme

Table of Contents

首先声明，我和张晓翀都不是算法牛人，确切的说应该是算法的门外汉，小白一个。所以我们为了撬开算法的大门，各自刷完了一遍LeetCode的题目，这其中碰到了很多困难，当然也少不了用了Google以及参考了别人的代码。

做完一遍下来，陡然发现，很多题目还是忘记了，再次碰到又不知道如何下手，其实这就是典型的没有理解，掌握透。所以我们决定，应该好好的将自己做题的思路记录下来，一个知识点，自己能看懂，写出来让大家明白，同时能做到举一反三，触类旁通，那么在一定程度上面才算是真的掌握了。

于是就有了现在准备开始的这本书：《LeetCode题解》，用来记录我们刷LeetCode题目时候的心酸历史。我们保证，书中的代码一定通过了当时LeetCode的测试，虽然后续可能因为LeetCode测试条件的改变导致某些解题无法通过，但我们会实时的跟进。

编程语言使用C++，代码风格上面并没有强制的采用什么编码规范，毕竟是算法解题，只需要代码清晰易懂就可以了。

我们准备按照LeetCode的题型分类来组织章节，譬如Array，Hash Table等，而对每个章节里面的题目，通常采用由易到难的方式进行说明。采用这种方式，能让我们在短时间内快速学习掌握某一类知识，同时也便于讲解说明。

当然，除了LeetCode现有的题目，我们也希望在每个章节加入相关的扩展知识，这需要我们参考大量现有的算法书籍，鉴于个人精力时间有限，可能并不会完全实施。

最后，我们非常欢迎大家的反馈（前提是有人看我们的东西）。如果你有任何的意见建议，欢迎在Github的issue里面提出，或者直接与我们联系。

## Thanks Contributor

- 陈心宇 [collectchen@gmail.com](mailto:collectchen@gmail.com)
- 张晓翀 [xczhang07@gmail.com](mailto:xczhang07@gmail.com)

## Maintainer

- SiddonTang [siddontang@gmail.com](mailto:siddontang@gmail.com)

Updated 7 months ago

Read

 PDF

ePub

Mobi

Programming | 174    C/C++ | 43

Last edit was 7 months ago

[ABOUT](#)   [BLOG](#)   [CONTACT](#)   [PRICING](#)   [EDITOR](#)   [MORE](#)

© FRIENDCODE INC 2016