#### CTF 从入门到放弃

Firmianay | Phantom0301 | Skyel1u https://github.com/firmianay/CTF-All-In-One 2018-01-13

#### 声明



© 版权 2018 Firmianay | Phantom0301 | Skyel1u

Creative Commons license (CC BY-SA 4.0)

# 目录

目录	III
图片列表	IV
表格列表	V
代码片段列表	VI
缩略短语表	VII
<b>1 前言</b> 1.1 常见问题	<b>1</b> 1
附录	2

#### 图片列表

## 表格列表

## 代码片段列表

#### 缩略短语表

#### 1 前言

——— "与其相信谣言,不如一起学习"。

#### 1.1 常见问题

· 什么是 CTF, 我为什么要学?

CTF 是网络安全技术人员之间进行技术竞技的一种比赛形式,通过学习,可以在法律允许的范围内,快速地了解和掌握相关安全技术。

• 阅读本书的预备知识是什么?

本书是为初学者准备的,不要求有预备知识,但如果对 Linux 操作系统,对编程有一定了解,肯定会有帮助。

• 我可以买到纸质版吗?

抱歉,目前没有。除非对纸质书有偏好,你可以自行打印。否则由于内容整体尚未完成,且更新很快,作者更推荐使用电子版。

・本书有 PDF/epub/mobi 格式的吗?

没有 epub/mobi 版本。暂时有 pdf,可在 GitBook 页面下载,这群人正在努力学习 Latex 的使用,以提供更优雅的排版和 PDF 文件。

• 我能打印本书或者作为教材教课吗?

太棒了!必须的!本书使用 Creative Commons license (CC BY-SA 4.0),大可随意使用。作为一个开源项目,我们当然希望更多的人了解并参与进来。

・本书为何免费,有何目的?

技术类书籍大多赚不到钱,只是作者的兴趣使然,顺便给自己打个广告。

我还有其他问题。

你也可以选择提交 issue 到本仓库,也可以邮件联系我们。

2018-01-13 Page 1 of 2

#### 附录

2018-01-13 Page 2 of 2