

Docker学习指南-V0.1

1. 官网学习

对于新技术的学习，第一手资料至关重要，而最常用的第一手资料非官网莫属，[Docker](#)也不例外，官网中有价值的链接如下：

- 首页：<https://www.docker.com> 了解Docker是干什么的
- 安装：<https://www.docker.com/products/docker> Docker是一个工具，工具就是要拿来用的，下载你平台对应的Docker版本吧
- 文档：<https://docs.docker.com/> 非常之详细，包含了Docker的各个方面介绍
- 源码：<https://github.com/docker/docker> 要想真正深入Docker，就要看它的源码

2. 书籍学习

想要深入的学习一门技术，通过一些好书能够事半功倍。我推荐的Docker书籍如下，欢迎其他人补充：

- 《Docker ----- 从入门到实践》：开源书籍，入门好书，[在线文档](#) 和 [pdf文档](#)
- 《Docker容器与容器云》：浙大SEL实验室出品，介绍的比较全面（组内有不少人有，可以相互借阅）

3. 资讯学习

了解Docker最新的一些资讯，一般有：

- Docker Blog：<https://blog.docker.com/>
- Dockone社区：<http://dockone.io/>
- Dockerinfo资讯：<http://www.dockerinfo.net/>

4. 实战学习

实践是检验真理的唯一标准，请多多练习！欢迎在学习过程中补充。