

Instantly share code, notes, and snippets.

udzura / **books.md**

Secret

Created 2 months ago

☆ Star

<> Code

Revisions 1

SECKUN 2020 参考資料 一覧

books.md

凡例

- 書籍に関しては、前提となる知識を補強する意味で提示します。講義に出てくる知識については、書籍に書かれた内容のものはいちいち解説をしない場合があります。
- URLに関しても同様です。 ☆ で示された資料に関しては優先的に目を通してください。

書籍

コンテナ全般

- コンテナ型仮想化概論（川口直也, 2020, カットシステム）
 - <http://www.cutt.co.jp/book/978-4-87783-478-4.html>

mrby

- Webで使えるmrubyシステムプログラミング入門（近藤宇智朗, 2020, C&R研究所）
 - <https://www.c-r.com/book/detail/1364>

Linux, UNIX

- なるほどUNIXプロセス (Jesse Storimer, 島田浩二ほか)
 - <https://tatsu-zine.com/books/naruhounix>
- 詳解UNIXプログラミング
 - <https://www.seshop.com/product/detail/16746>

- Linuxプログラミングインタフェース
 - <https://www.oreilly.co.jp/books/9784873115856/>

URL、前半

- ☆ 松本亮介, 「Webサーバの高集積マルチテナントアーキテクチャに関する研究」
 - <https://repository.kulib.kyoto-u.ac.jp/dspace/handle/2433/225954>
- Allison Randal, 「The Ideal Versus the Real: Revisiting the History of Virtual Machines and Containers」
 - <https://arxiv.org/abs/1904.12226>
- 「Large-scale cluster management at Google with Borg」
 - <https://pdos.csail.mit.edu/6.824/papers/borg.pdf>
- ☆ 加藤泰文「LXCで学ぶコンテナ入門 - 軽量仮想化環境を実現する技術」
 - https://gihyo.jp/admin/serial/01/linux_containers/0001
- 近藤宇智朗, 森田浩平「コンテナのセキュリティを中身から理解しよう」
<https://speakerdeck.com/udzura/inside-out-container-and-its-security>
- 松本亮介「ユビキタスデータセンターOSの文脈におけるコンテナ実行環境の分類」 <https://hb.matsumoto-r.jp/entry/2019/02/08/135354>
- 徳永航平「今話題のいろいろなコンテナランタイムを比較してみた」
<https://www.slideshare.net/KoheiTokunaga/ss-123664087>
- 宮下剛輔「Compare OCI Runtimes」 <https://speakerdeck.com/mizzy/compare-oci-runtimes>
- 宮下剛輔「Infrastructure as Codeのこれまでとこれから」
<https://speakerdeck.com/mizzy/infra-study-meetup-number-1>
- hayajo_77「コンテナ技術入門 - 仮想化との違いを知り、要素技術を触って学ぼう」 <https://eh-career.com/engineerhub/entry/2019/02/05/103000>

URL、後半

- ☆ Container Security Book
 - <https://container-security.dev/>