

1. 概要

Linuxはオープンソースであり、無料で使えることから複数のサーバー(コンピュータ)を管理しなければならないエンジニアにとって必要不可欠な存在となっている。ファイナルアンサーでも、各種環境構築にはdockerと併せて出番の多いシステムである。CUI(コマンドでの操作)なので、とっつきにくく感じるかもしれないが、慣れてさえしまえば自由に環境構築ができる。

1.1. Linuxについて

Linux(リナックス)とは、WindowsやMacと同じOSの一種である。オープンソースであることやカスタマイズがしやすいことから、開発環境に採用されるケースが多い。

- 参考サイト

- [linux公式](#)
- [【初心者向け】Linuxとは？できることやおすすめディストリビューションも紹介](#)
- [【エンジニア監修】Linuxとは何か？初心者目線でやさしく解説してみた](#)
- [Linuxとは？7つの特徴やLinuxの主な用途について紹介](#)
- [【初心者必見】Linuxをインストールする方法～導入編～](#)
- [Linux コマンド一覧表](#)

2. 課題

[こちら](#)から回答。