

EC2 Ubuntu マシンの作成, リモートログイン (Windows から)

AWS (Amazon Web
Service) を試したい人へ

金子邦彦



用語

- **AWS (アマゾン ウェブ サービス)**

コンピュータ, ストレージ, データベースなどの種々のインフラや, 人工知能, IoT 等の種々のサービスを提供するクラウドサービス

- **リージョン**

AWS のサービスは世界各地で提供されている. どのリージョンのサービスを利用するかを選択可能.

※ 経費や性能に関わるのでよく確認

- **Amazon EC2**

「コンピュータ」の能力を提供するクラウドサービス, さまざまな種類, 性能のものを選択可能.

利用条件は利用者で確認すること, 料金等も利用者で確認すること.

この資料は、情報システム等の技術解説を行うもの
(製品、サービス類の評価、推奨はしない)

手順

前準備

- AWS アカウントの作成

電子メールアドレス, パスワード, AWS アカウント名, 氏名, 電話番号, 住所, 郵便番号, 支払い情報の登録が必要.

https://youtu.be/TNtzCh_AVe4

- リモート接続用のアプリの準備

MobaXTerm の URL: <https://mobaxterm.mobatek.net/>

- ① AWS マネジメントコンソールでログイン

<https://aws.amazon.com/jp/console/>

- ② EC2 コンソールを開き, EC2 でインスタンスの起動, リージョンの確認

種類 : t2.micro, Ubuntu

- ③ キーペア (公開鍵, 秘密鍵) のうち秘密鍵を手元のパソコンにダウンロード

- ④ 手元のパソコンから, 秘密鍵でリモートログイン