不動産データの分析・予測モデルの作成

# 事前準備

Takato Matsumoto takato.matsumoto0114@gmail.com

#### 事前準備

データ分析環境構築のため以下の2つの事前準備をお願いします

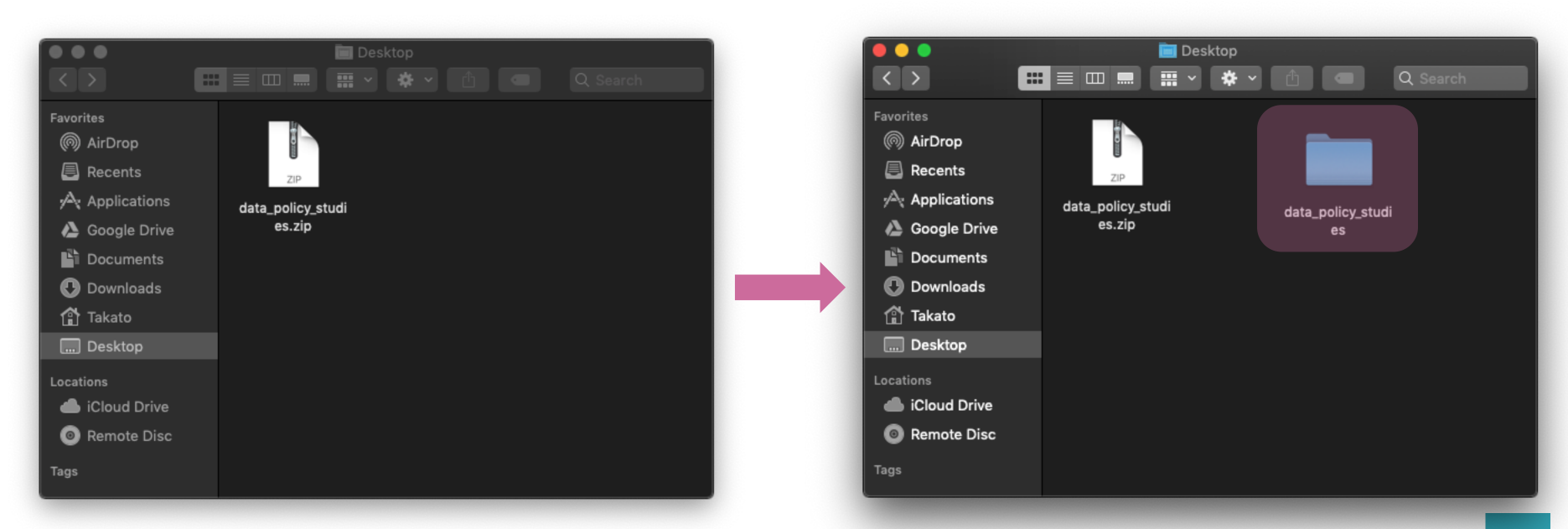
- ■サンプルプログラムの準備
- ■Google Colaboratoryの準備

#### 事前準備

- ■サンプルプログラムの準備
- ■Google Colaboratoryの準備

#### サンプルプログラムの準備

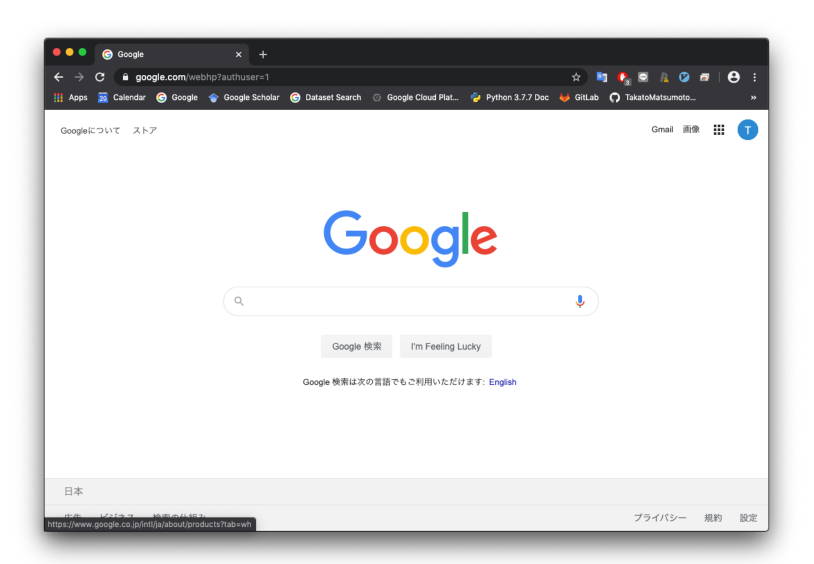
- ■圧縮ファイルの解凍
  - data\_policy\_studies.zipを解凍(open)してください
  - data\_policy\_studiesというフォルダができます

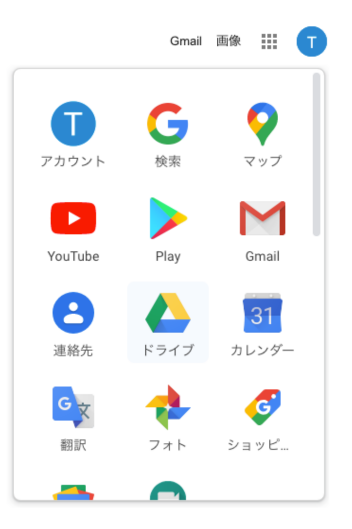


#### 事前準備

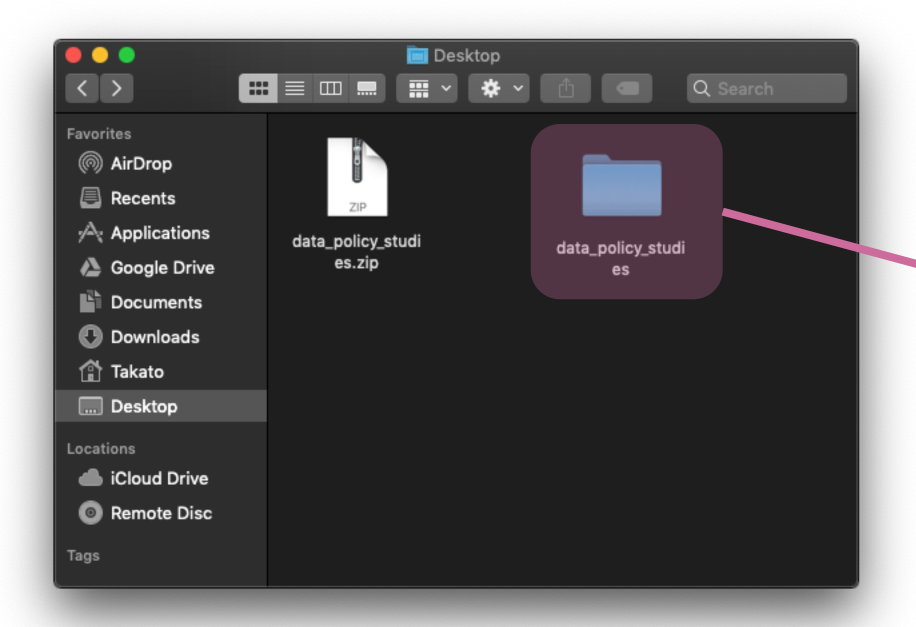
- ■サンプルプログラムの準備
- ■Google Colaboratoryの準備

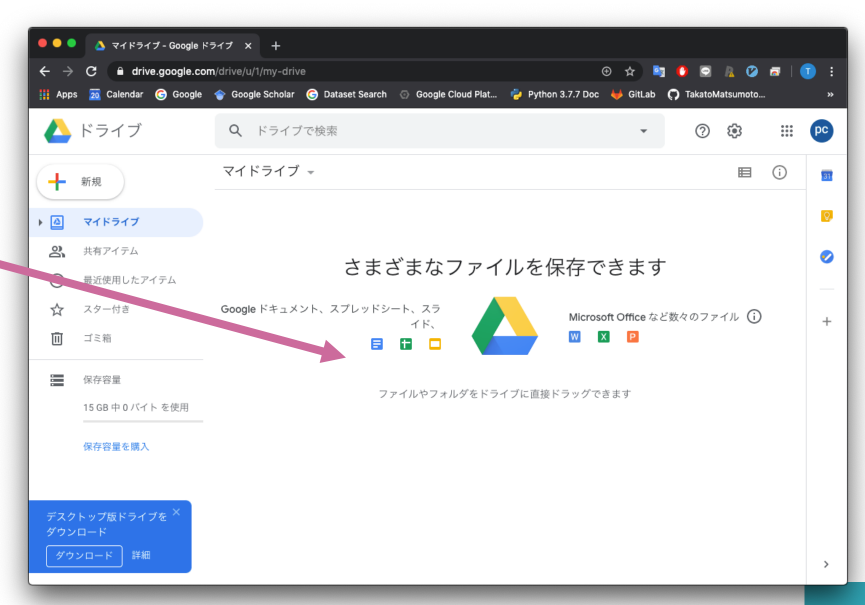
- Google driveへの接続
  - ●以下のリンクから接続
    - https://www.google.com/intl/ja\_ALL/drive/
  - ●またはGoogle accountにログイン後、メニュー内のドライブをクリック



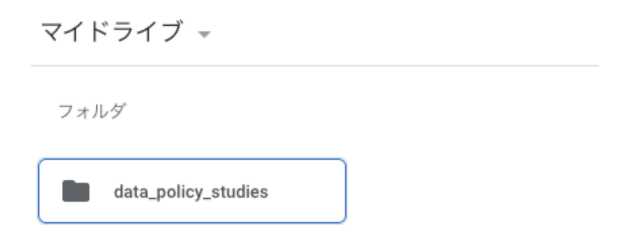


- Google drive内にフォルダをコピー
  - data\_policy\_studiesフォルダをGoogle driveにドラッグ

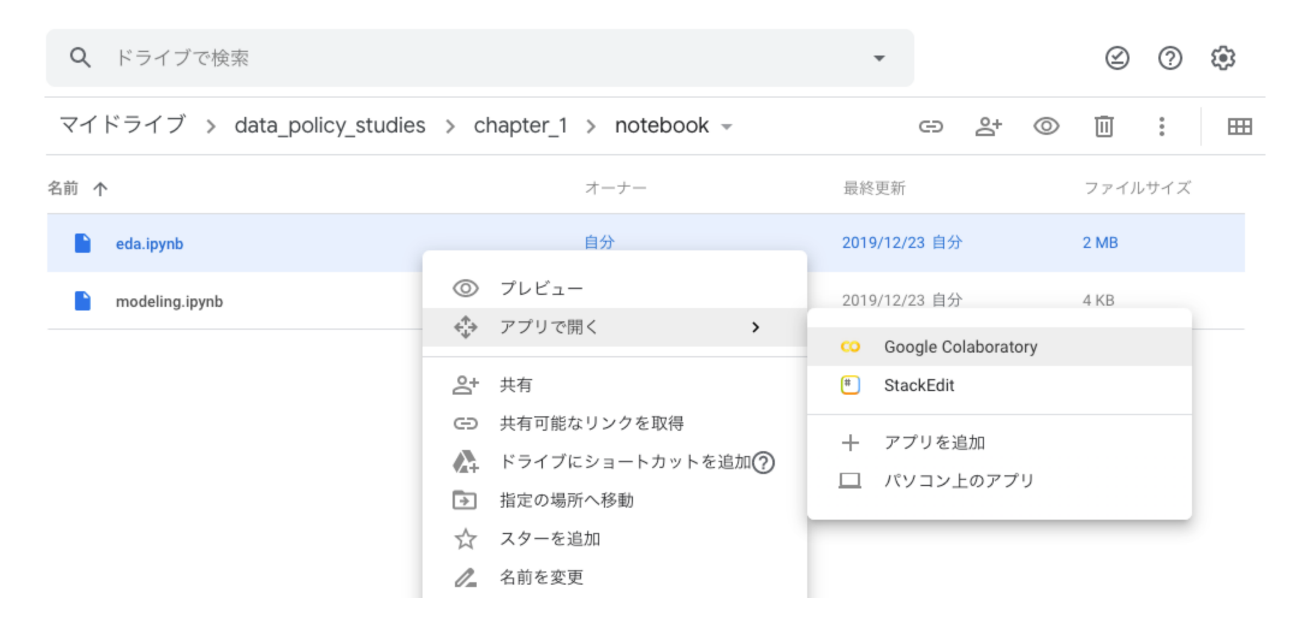




- Google drive内にフォルダをコピー
  - data\_policy\_studiesフォルダをGoogle driveにドラッグ
  - ●マイドライブ内にdata\_policy\_studiesフォルダができたら大丈夫です



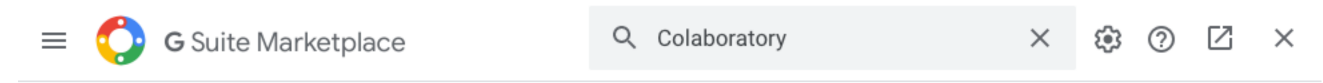
- Google Colaboratoryで以下のファイルが開けるか確認してください
  - data\_policy\_studies/chapter\_1/notebook/eda.ipynb



■ 開けない場合はアプリを追加からColaboratoryを追加してください



■ 開けない場合はアプリを追加からColaboratoryを追加してください



検索結果: Colaboratory

