# 演習3事前準備のお願い

事前に演習3コード.ipynbをダウンロードしてください。

本スライドは、自由にお使いください。 使用した場合は、このQRコードからアンケート に回答をお願いします。



## ①GoogleColabを開きます

### google colabで検索します

## **Google Colabへようこそ** リンクをクリックして開きます

Colaboratory へようこそ

ファイル 編集 表示 挿入 ランタイム ツール ヘルプ



+ コード + テキスト 🏻 🏠 ドライブにコピー

#### Colab へようこそ

すでに Colab をよくご存じの場合は、この動画でインタラクティブなテーブル、実行されたコードの履覧ください。



#### Colab とは

Colab(正式名称「Colaboratory」)では、ブラウザ上で Python を記述、実行できます。以下の機能を

- 環境構築が不要
- GPU に料金なしでアクセス
- 簡単に共有

## **ノートブックを開く**という画面が出てきています。

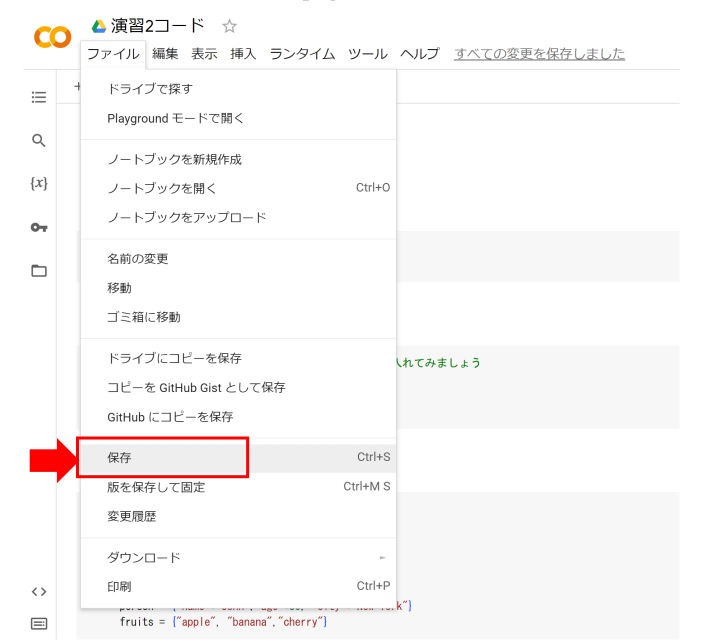


②参照ボタンを押して

## 演習3コード.ipynbファイルを開きます。



## ③演習3コード.ipynbを保存します。



# ④Google Driveに保存できたため、次回からGoogleドライブからファイルを開くことができます。



何か質問がありましたら曹まで(caoemdv@tmd.ac.jp)に連絡してください。