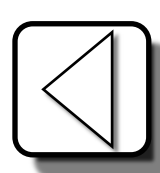


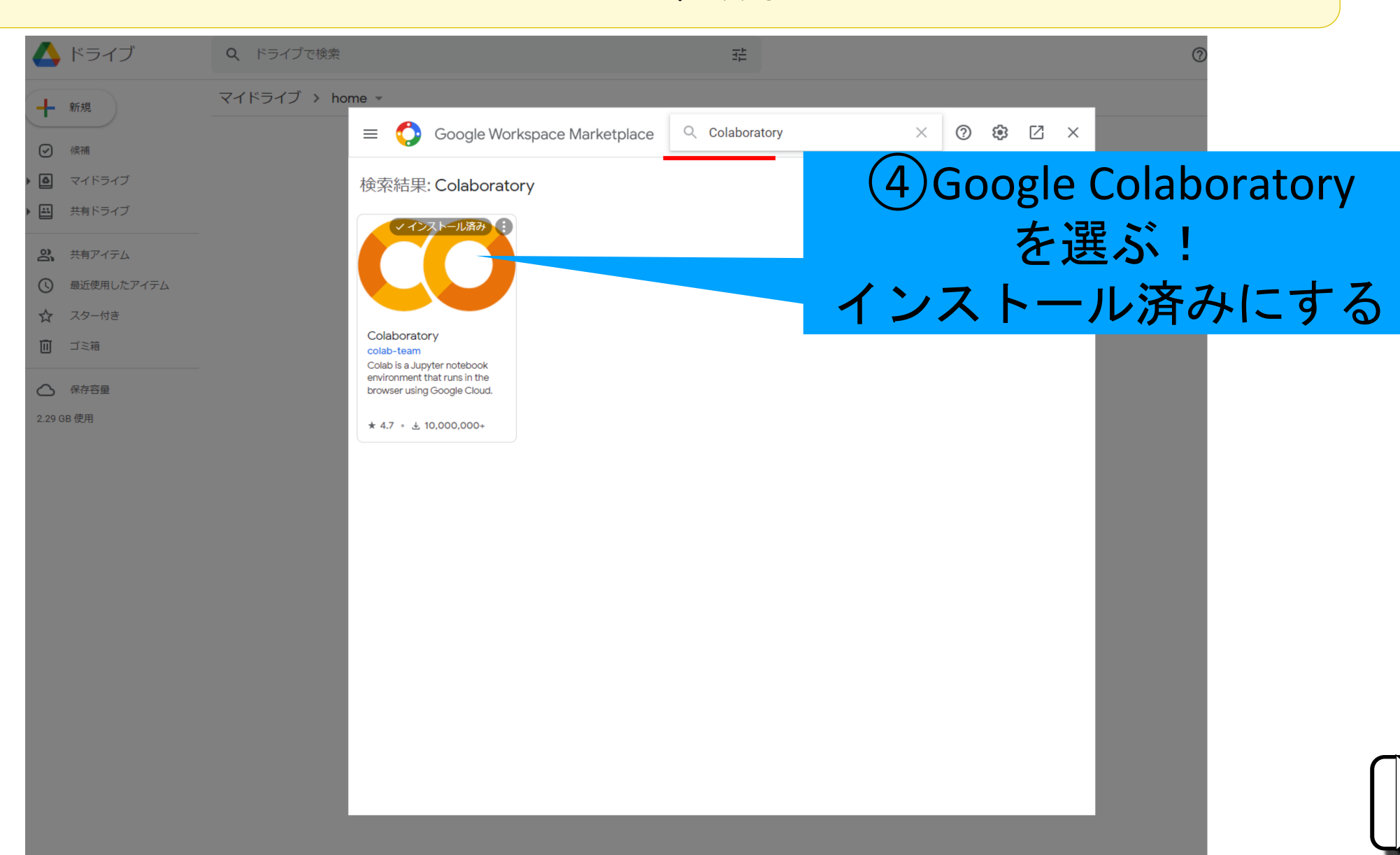


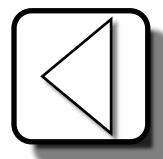


十 アプリを追加

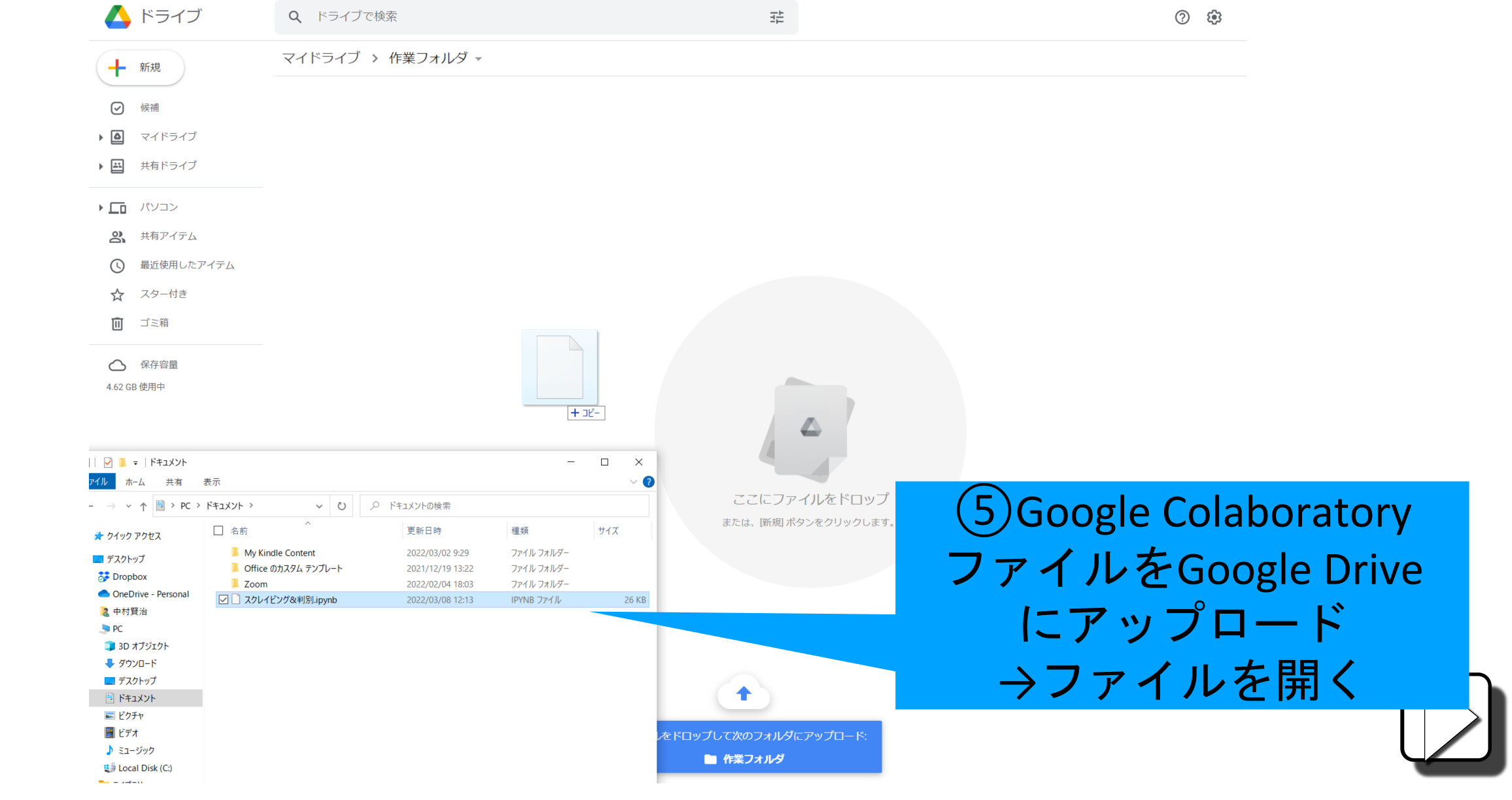


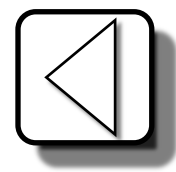












△ スクレイピング&判別.ipynb ☆ ■ コメント ファイル 編集 表示 挿入 ランタイム ツール ヘルプ <u>最終保存: 12:13</u> + コード + テキスト 接続 1 T Q ▼ 画像スクレイピング&AIを学習させるプログラム <> 大きくこの4つに分類されます {*x*} 1. 関数の読み込み 2. データセットの作成 3. AIモデルの構築と学習 4. 性能評価 ▶ ①関数の読み込み [ ] 43個のセルが非表示 ▼ データセットの作成 ②スクレイピングの設定と実行 半角の,区切りでスクレイピングするワードを入力して下さい スクレイピングキーワード: "白石麻衣,岩田剛典 最大取得枚数: 20 zipダウンロード: 🗆 コードの表示 ● ③データセットの詳細設定 学習データとテストデータの比率: =

学習データと検証データの比率: -