

これからカメラについての説明をはじめますが、カメラ機能は機種によって 異なります。カメラの機能が充実している機種もあり、カメラをより楽しめ る機能が多数入っています。そのため掲載の画像と表示等が異なる場合も多 いです。今回は初心者の方を対象とし、カメラの基礎機能だけをご説明いた しますのでご了承ください。ご興味のある方はお家で試しながら楽しみま しょう。

それではiPhoneから説明します。まず最初はホーム画面にある ①のカメラマークを押して下さい。②画面が切り替わりましたら、撮影したいものにスマートフォンを向けましょう。

そのまま画面の丸いシャッターボタンを押すだけで、スマートフォンの背面のカメラを使った撮影が簡単にできます。

④この際、2本の指を使い、画面上で閉じた状態から広げれば画像が拡大され、反対に広げた状態から閉じれば画像は縮小されます。

#### 【講師向けコメント】

講師の皆様は、本体側面にある特定のボタンを押すとシャッターボタンと同様の働きをする機種もあるとご理解ください。受講者の中に画面のシャッターボタンが上手く押せない方がいた際は、ご紹介すると良いでしょう。またシャッター音は高齢者の方には聞き取りにくいので、「あくまでも参考として聞いてください」とご説明ください。



次にandroidです。

まず最初はホーム画面にある①のカメラマークを押して下さい。②画面が切り替わりましたら、撮影したいものにスマートフォンを向けましょう。そのまま画面の丸いシャッターボタンを押すだけで、スマートフォンの背面のカメラを使った撮影が簡単にできます。④この際、2本の指を使い、画面上で閉じた状態から広げれば画像が拡大され、反対に広げた状態から閉じれば画像は縮小されます。

みなさんできましたか?上手に撮影するポイントは、スマートフォンをしっかり持って脇をしめることです!ブレないように、シャッターを押す時もそっと軽く押しましょう。今から、5分程度をお時間をとりますので、iPhoneの方もandroidの方も実際に撮影して練習してみてください。

(実践) みなさんできましたか?上手に撮影できるようまたお家でも練習してみて下さい。

#### 【講師向けコメント】

講師の皆様は、本体側面にある特定のボタンを押すとシャッターボタンと同様の働きをする機種もあるとご理解ください。

受講者の中に画面のシャッターボタンが上手く押せない方がいた際は、ご紹介すると良いでしょう。

またシャッター音は高齢者の方には聞き取りにくいので、「あくまでも参考として聞いてください」とご説明ください。



それでは今までに撮った写真を見てみましょう。 iPhoneです。

- ①ホーム画面から「写真」のアプリを押しましょう。
- ②写真が一覧で表示されますので見たい写真を押すと大きく表示されます。
- ③削除したい場合はゴミ箱マークを押しましょう



Androidの方です。

- ①ホーム画面から「ギャラリー」または「アルバム」、「フォト」のどちらかを押しましょう。
- ②写真が一覧で表示されますので見たい写真を押すと大きく表示されます。
- ③削除したい場合はゴミ箱マークを押しましょう



カメラ機能にはカメラとしての用途のほかにQRコードを読み取る機能もついています。

QRコードとは、バーコードを読み取るだけで、サイトにアクセスしたり、アドレス帳への登録ができたり、情報を取得できたりするものです。

①のようにカメラの画面においてQRコードを画面の枠内に収めてピントを合わせると

QRコードが読み込まれるので、②のようにQRコードの下に黄色の枠で遷移 先のURLが表示されます。

そこを押すとインターネットが起動して目的とするサイトが表示されます。

右側の実践用QRコードを読みとってみましょう!



次はandroidです。

カメラ機能を起動したら、カメラの枠内にQRコードを収めます。

ORコードが自動的に読み取られると、

②のように画面上部に遷移先のURLが表示されます。

そこを押すとインターネットが起動して目的とするサイトが表示されます。

シャッターボタンを押す必要はないのですが、

QRコードを収める際に画面と平行な状態またピントが合わないと自動的に読み取れない場合もあります。

また、複数のQRコードが並んでいる場合には、

意図しないQRコードを取り込んで、違うページに移動してしまうことがありますのでご注意下さい。

右側の実践用QRコードを読みとってみましょう!

※本内容に登場する企業名・アプリ名・画面表示は、スマートフォンの操作方法をわかりやすく紹介するための教育目的による例示です。 特定の企業・サービスを推奨・宣伝するものではありません。 商標・ロゴは各社に帰属します。

株式会社コネクト