

PCフォーラム

JA水郷つくばパソコン研究会会報

2023年7月号 <https://dappe.com>
Mail dappepc@mail.com



事務局:土浦市田中-1-4
JA 水郷つくば営農部
営農企画課
電話 0298237001



■みなさんこんにちは。6月13日の深川での撮影会は天候に恵まれて開催できました。

江戸東京博物館が、改装のため休館日となりましたので、富岡八幡宮へ最初に行きました。平日なので参拝者もそれほど多くなくゆっくり撮影できました。コロナ後の観光客の増加にたがわず外国人の姿が見えました。



周辺の駐車場は20分440円と結構高額でした。さすが東京ですね。東京は首都高速がETC専用入口という

のもあって、現金の場合は入り口を調べていかないと困る場合もあります。

青空に恵まれて、雲がただのっぺりという日でなく、富岡八幡宮の後の清澄庭園での雲も面白い撮影ができました。

↓宮崎さん Instagram

↓富岡八幡宮



定例会予定

- 6月6日、20日 WEB 定例会;ビデオ通話など
- 13日 定例会、デジカメ、ホームページなど
- 27日 PCフォーラム発行、農業簿記、スマホ
- 7月4日、18日 WEB 定例会;ビデオ通話など
- 11日 定例会、ホームページ、スマホなど
- 25日 PCフォーラム発行、講座、スマホなど

■ワンポイント

デジカメ講座

デジタルカメラにはさまざまな機能があり、全てを使いこなせるようになるには時間がかかるでしょう。そこで今回は、

簡単な操作でワンランクアップの仕上がりが期待できる、6つの撮影テクニックを紹介します。

【1. グリッド線を出す】

撮影画面にグリッド線(格子線)を表示しておくことで、定番の構図に沿った写真が撮りやすくなります。

【2. F値(絞り)を変更して背景をぼかす】

F値(絞り)とは、レンズを通る光の量を調節する数値です。背景をぼかして被写体を目立たせたいときは、絞り優先モード(AやAvモード)にし、F値を低くします。

【3. シャッタースピードを変える】

シャッタースピードとは、シャッターが開閉する時間のことです。シャッタースピードを変えることで、走っている人がびたりと止まったような写真が撮れたり、目では確認できない光の軌跡を収められたりします。

【4. 露出補正を使う】

露出補正とは、写真の明るさを補正する機能です。明るさを調節することで、自分が撮りたい写真のイメージ



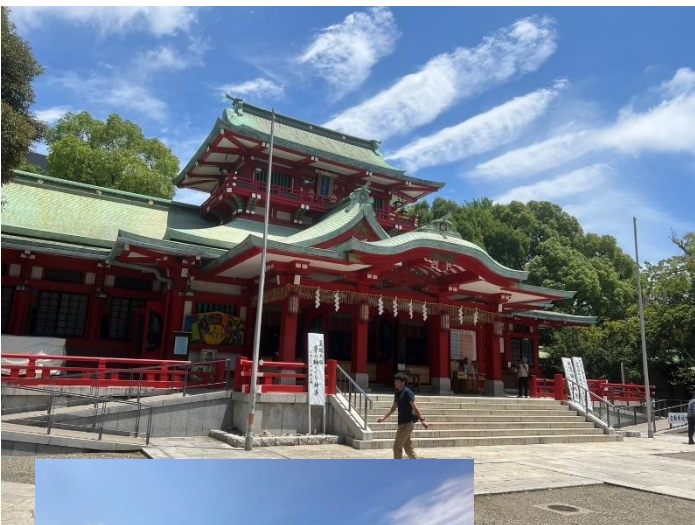
ジに近づけます。ただし、調整し過ぎて明るい部分が真っ白になる「白飛び」や、暗い部分が真っ黒になる「黒つぶれ」にならないよう注意しましょう。

【5.真俯瞰（まふかん）撮影】

被写体を真上から見下ろす真俯瞰撮影は、卓上に並んだ料理などの被写体に向いています。奥行きは出ませんが、盛り付けのきれいさなどを表現するのに良いでしょう。

【6.ワンポイントカラーで強調する】

ワンポイントカラーは、アプリで写真全体をモノクロに加工し、特定の部分だけ元の色に戻すテクニックです。モノクロ部分がネガティブスペースになることで、カラー部分を強調する印象的な写真に仕上がります。↓富岡八幡宮の雲(宮)



清澄庭園の雲
(小)

清澄庭園(菊)



明治時代には、岩崎弥太郎がこの屋敷を買い取り、庭園を造りました。清澄庭園は、池や築山、名石を配置した回遊式林泉庭園です。

■研究会では**撮影会写真をホームページに**しようというのが目標です。

以下は、ホームページデザインがきれいにできるという評判のWIX.COMというところで作っています。



菊田さん写真館

宮崎さん写真

以下は、今回の新規ホームページデザインでの作例です。講座ではここに自分の写真を表示できるように行います。



<https://dappe.com/userhp/koba/>

講座内容

◆Html5 と css を使ったレスポンシブルホームページです。

1. 写真の枚数は4の倍数で、20枚まで。
2. サンプルに合わせて、写真をリサイズする。サイズは横幅2500pixel。ファイル名は、1.jpg から20.jpg
3. Notepad++ エディターで、自分の名前や写真の説明を書き換える。
- 4.あとは講座で説明します。

■**線状降水帯通過による大雨被害について**会員の皆様から被害状況が寄せられました。



ライングループで寄せられた情報は必要に応じて、JAとも共有して行政機関等への報告にも使ってもらって生々しい状況を知ってもらうことができます。(撮影者に許可をもらいますが) これからも皆様のご協力よろしくお願いいたします。



6月も終わり近くなるとアジサイも終わってきますね。では、来月もお楽しみに！！

