

夏の切り花を長く楽しむコツは
花瓶に入れた1~2滴の漂白剤?!

クラウドファンディングを活用した
今ドキの空き家再生で街を活性化

ICHIMAN TOPICS & INFORMATION



Photo

～今月の写真～

「あじさいと言えば鎌倉」と言われるほど、あじさいの名所として知られる鎌倉。あじさい寺として有名な明月院や長谷寺はじめ、一条恵観山荘では花手水が訪れる人を出迎えてくれます。鎌倉と藤沢を結ぶ江ノ電もあじさいに彩られた線路を、花をギリギリに走り抜けます。
写真提供:不動産経営ニュース読者様

夏の切り花を長く楽しむコツは 花瓶に入れた1~2滴の漂白剤?!

癒しや元気を与えてくれる花々のある暮らしを楽しんでみませんか?今回は、室内を彩る夏の切り花について、原生花店の原さんにお話を伺いました。

「夏の一番人気は”ひまわり”です」と原さん。花の大きなものやコンパクトなもの、八重咲きやチョコレート色の花など、最近は多くの種類が出まわっているといいます。ほかにもトルコキキョウや紫陽花などは日持ちもよく、夏に適した花だとか。「アイビーや枝ものなど、花にグリーンを組み合わせる活けるのがおススメです。グリーン×白などにすると、涼しげに見えます。」

夏には涼しい地域から、冬には暖かい地域からと、季節によって花の生産地を変え、持ちの良い花を仕入れている原さん。家庭で夏の切り花を長持ちさせるには、出来るだけ毎日水を変え、茎を切り直すこと。市販の延命剤を使用するのもオススメです。裏技として、ほんの少し(1~2滴)の漂白剤を入れると細菌の繁殖を防げて長持ちします。また、薬を少なくするのも効果的です。「傷みの早い夏は、少量ずつ購入して、小さめの花瓶でこまめに交換したほうが長く楽しめます。」

飾る花で部屋の印象も気持ちも変わります。気分に合わせて花を選ぶのも楽しそうですね。

お話を伺った方
有限会社 原生花店
一級フラワー装飾技能士
代表取締役 原 顕さん



■店舗情報
神奈川県川崎市高津区二子1-3-2
☎044-812-4187
営業時間:9:00-19:00(水曜定休)
e-mail: hana-hara@aq.wakwak.com
<https://flowershophara.com>

クラウドファンディングを活用した 今ドキの空き家再生で街を活性化

明治末期の鎌倉市景観重要建築物が
研修所、会議室、地域住民の稽古場に

明治末期に建てられた和風木造住宅の「旧村上邸」。茶室や能舞台を有するこの建物は今、研修や会議、地域住民の交流の場として活用されています。取材に訪れた日も、能舞台では能の稽古が行われていました。

鎌倉の典型的なお屋敷である旧村上邸は、この景色を残したいという思いから、平成28年に所有者であった村上さんが鎌倉市に寄贈。それを、エンジョイワークスが、「鎌倉みらいラボ」として、運営しています。

鎌倉を活性化させたい、鎌倉が好き
そんな人たちが集まって企画・運営

エンジョイワークスでは、「ハロー！RENOVATION」という、参加型クラウドファンディングで空き家再生を行い、街づくりを進めています。クラウドファンディングで資金を集め、投資家の皆さんと一緒に再生方法を考え、運営成果に応じて利益を分配。旧村上邸も参加型のクラウドファンディングを活用しています。利回りは2%ほどですが、鎌倉が好き、街に貢献したいという方々が約80名、投資しているそうです。

クラウドファンディング×空き家。今ドキのITを活用した、新しい空き家再生手法です。



新たに椅子と机を入れた会議室



母屋に続く能舞台



緑が茂る日本庭園



茶室



能舞台への扉は昔のまま



草木染イベントで作成した暖簾がかかる門

お話を
伺った方

株式会社エンジョイワークス
代表取締役 福田 和則さん

「共創(Co-Creation)」を核に、鎌倉・逗子・葉山など湘南エリアを中心に不動産、建築、まちづくり、空き家再生などを行う不動産会社。クラウドファンディングを活用した住民参加型の空き家再生や新しい視点での住まい方・コミュニティに関するプロデュースを行う。



ICHIMAN TOPICS

■ HPにSDGsの取り組みを掲載

ホームページに、当社のSDGsの取り組みをアップしました。当社では、創業より社会との関りを大切にする中で、既にSDGsへの取り組みを実施してきておりました。当社の取り組みにご興味のある方は、ホームページをご覧ください。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



INFORMATION

■ 感染対策をして お待ちしております

当社では、新型コロナ感染防止のため、さまざまな対策を実施し、安心してご相談にいらしていただける環境を整えています。

