

ぐるり30

～自治調査会だより～

2020
10

NO. 085

[発行日]
2020.10.1



【写真提供】多摩市 【撮影場所】 いちよう橋

- ▶ シンポジウム開催のお知らせ 2
自治体職員も副業・兼業の時代！
～役所はどう変わる？地域はどう変わる？～
- ▶ オール東京62市区町村共同事業
みどり東京・温暖化防止プロジェクト 市町村の取組紹介 3
稲城市 外来生物駆除体験講座
羽村市 リユース食器貸出事業
青ヶ島村 池之沢地区森林保全事業
- ▶ 多摩地域ごみ実態調査2019(平成31・令和元)年度統計を発行しました 4
- ▶ わたげ探偵！！こんなの調べてみました！ 6
～ぐるっと多摩探訪 その5～

- ▶ 多摩交流センターだより
・2021年度広域的市民ネットワーク活動等事業の助成団体募集 7
・広域的市民ネットワーク活動等助成事業紹介 8
ひのはらの魅力発見！ 払沢周辺クイズチャレンジ！！
・東京雑学大学2020年11月講義案内 8
- ▶ とっておきフォトスポット ～檜原村～ 9
- ▶ 編集後記 9
- ▶ とっておきフォトスポット ～多摩市～ 10

Contents

10月の内容

公益財団法人

東京市町村自治調査会

シンポジウム開催のお知らせ

自治体職員も副業・兼業の時代!
～役所はどう変わる?地域はどう変わる?～参加
無料

主催:(公財)東京市町村自治調査会(2020年度調査研究結果発表シンポジウム)

日
時

2020年

10/20(火)

13:30~16:30(受付開始12:30)

会場案内

府中市市民活動センター
プラッツ バルトホール
東京都府中市宮町1-100 ル・シーユ5階

アクセス

京王線 府中駅南口から徒歩1分(駅直結)

JR線 南武線、武蔵野線 府中本町駅より徒歩10分
(有料駐車場・有料駐輪場あり)

参加申込み方法(先着40名)

※当日参加不可

【WEB】<https://req.qubo.jp/tamasympo2020/form/tokyo>

【FAX・郵送】「参加申込用紙」の内容をご記入の上、下記事務局まで。

【お申込み締切日】10月14日(水)必着 ※先着順に「参加証」をお送りします(1週間程度で発送)。当日ご提示ください。

※多摩・島しょ地域自治体職員の方は、各自自治体研修担当を通じてお申込みください。

※新型コロナウイルス感染症対策をとって実施します。詳しくは「参加証」をご確認ください。

参加申込用紙

※下記の項目についてご記入ください。*印は記入必須項目です。

※代表者宛に「参加証」をお送りします。異なる住所への送付をご希望される場合は、別途お申込みください。

代表者氏名(ふりがな)*	住所* 〒	TEL*
		FAX
お申込み人数*	人	E-mail

【参加申込・お問合せ】2020年度調査研究結果発表シンポジウム事務局(株式会社ディヴァージョン内 10:00~18:00 土日・祝日を除く)

〒150-0001 東京都渋谷区神宮前5-2-25 5225ビル 2F TEL:03-6804-6583 FAX:03-6804-6582



オール東京62市区町村共同事業

みどり東京・温暖化防止プロジェクト

市町村の取組紹介

本プロジェクトでは、自然環境保護及び地球温暖化防止についての普及・啓発を目的とする市区町村の自主事業に対する助成を行っています。本助成を活用して多摩・島しょ地域の自治体で実施された取組を紹介します。

かれん

かれんとシーナは、みどり東京・温暖化防止プロジェクトのイメージキャラクターです。

シーナ



1 稲城市

外来生物駆除体験講座

稲城市では、環境学習事業のひとつとして、駒沢女子大学で地域貢献をモットーに様々なボランティア活動を行うクラブ「アクティ部」と協働して、稲城の生態系に影響を与える外来生物「アメリカザリガニ」や「オオキンケイギク」の駆除体験講座を小学生対象に行っています。

アクティ部は、外来生物をただ駆除するのではなく、草木染めに利用するなど工夫をして、参加した子ども達と生物多様性について一緒に考える場として取り組んでいます。この活動が評価され、国連生物多様性の10年日本委員会 (UNDB-J) 認定連携事業 (第16弾) に認定されました。

【問合せ先】稲城市 環境課 TEL 042-378-2111



2 羽村市

リユース食器貸出事業

羽村市では、市内の団体、事業者、個人の方が行うイベントなどで利用可能な、リユース食器の貸出しを行っています。2019年度は、貸出食器総数54,885個、3,889.05kgの二酸化炭素排出量を削減しました。リユース食器の利用を促進し、廃棄物となってしまう使い捨て容器を削減することで、低炭素な事業や生活を推進しています。

使い終わった食器は洗浄する必要もなく、返却するだけです。実際にご利用をいただいた皆さまからは、「ゴミも出ないし、エコで便利!」という声をいただいています。

また、リユース食器には、原料の低炭素化にもこだわったバイオマスプラスチック製の食器も取り揃えております。

【問合せ先】羽村市 環境保全課 TEL 042-555-1111



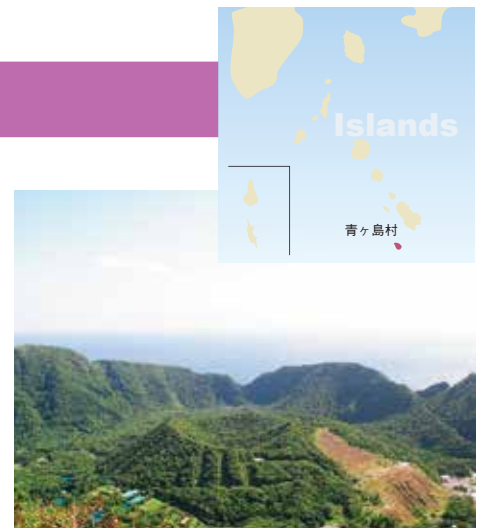
3 青ヶ島村

池之沢地区森林保全事業

池之沢地区は、二重カルデラの中にあることから、地熱の影響で一年中暖かく、外輪山で囲われているため風も穏やかで、特産品である焼酎「青酎」の原料となるさつまいもの栽培や、切葉など地場産業が行われています。

また、池之沢地区の真ん中にある内輪山(丸山)は、椿の木と防風林を交互に植樹したことによる独特な景観が観光スポットになっています。昨年度から、池之沢地区全体の森林整備を実施しており、事業を継続することで環境と観光スポットの保全に努めていきます。

【問合せ先】青ヶ島村 総務課 TEL 04996-9-0111



多摩地域ごみ実態調査 2019(平成31・令和元)年度統計を発行しました

当調査会では毎年度、多摩地域30市町村のごみ処理の実績をまとめ、「多摩地域ごみ実態調査」として発行しています。このたび、2019(平成31・令和元)年度の統計ができあがりましたので、概要をご紹介します。

「多摩地域ごみ実態調査 2019(平成31・令和元)年度統計」の報告書は、当調査会のホームページ(<https://www.tama-100.or.jp/>)からダウンロードできます。

- ・「多摩地域ごみ実態調査 2019(平成31・令和元)年度統計」
- ・「多摩地域ごみ実態調査 2019(平成31・令和元)年度統計 概要版」

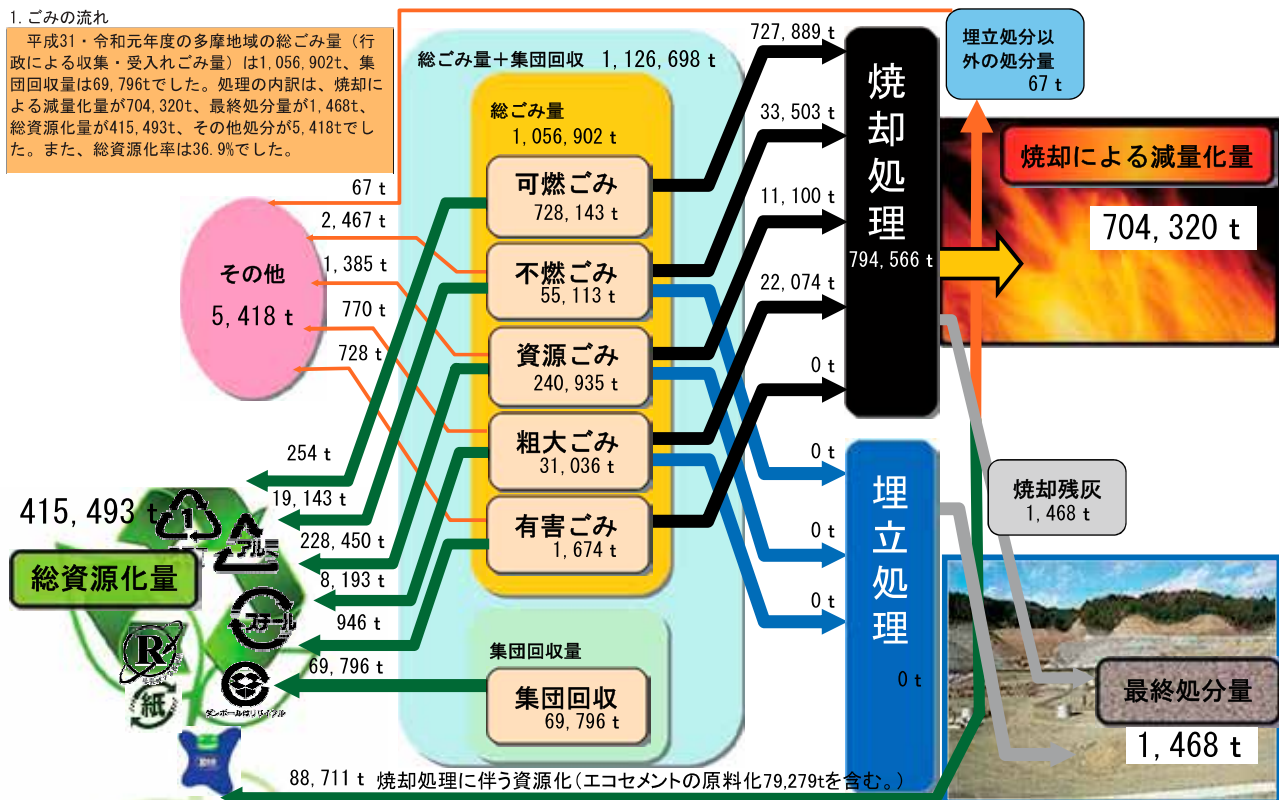
なお、以前の報告書(平成21年度～平成30年度統計)についても、ダウンロードできます。ぜひご活用ください。



▶ 2019(平成31・令和元)年度 多摩地域30市町村のごみ処理の実績

1. ごみの流れ

平成31・令和元年度の多摩地域の総ごみ量(行政による収集・受入れごみ量)は1,056,902t、集団回収量は69,796tでした。処理の内訳は、焼却による減量化量が704,320t、最終処分量が1,468t、総資源化量が415,493t、その他処分が5,418tでした。また、総資源化率は36.9%でした。



※ 数値データは、その算出に当たり、小数点以下を四捨五入しているため、各内訳数値の合計とその合計欄の数値が一致しない場合があります。

総ごみ量

2019(平成31・令和元)年度の総ごみ量(家庭ごみ及び事業系ごみ)は1,056,902tとなり、前年度に比べて1.0%増加しました。主な内訳を見ると、収集ごみ量(主に家庭ごみの量)は890,823tで前年度に比べて0.3%増加し、持込ごみ量(主に事業系ごみの量)は166,079tで前年度に比べて3.8%増加しました。

1人1日あたりのごみ量

1人1日あたりのごみ量(集団回収[※]量を含む)は726gとなり、前年度に比べて横ばいでした。

※町会・自治会等の地域の団体が、紙類やびん等の資源物を回収して直接回収業者に引き渡す自主的な資源回収

ごみの資源化

2019(平成31・令和元)年度の総資源化率(リサイクル率)は36.9%で前年度に比べて0.4ポイント減少し、ごみ資源化率は32.7%で前年度に比べて0.2ポイント減少しました。

◆ ごみの資源化の状況を示す総資源化率(リサイクル率)とごみ資源化率は、次の計算式で求めています。

$$\text{総資源化率(リサイクル率)} = \frac{\text{資源ごみからの資源化量}^{(\ast 1)} + \text{収集後資源化量}^{(\ast 2)} + \text{集団回収量}}{\text{総ごみ量} + \text{集団回収量}}$$

$$\text{ごみ資源化率} = \frac{\text{資源ごみからの資源化量} + \text{収集後資源化量}}{\text{総ごみ量}}$$

※1 分別収集や拠点回収を行った資源ごみ(缶、びん、ペットボトル等)の量

※2 中間処理施設において、不燃ごみや粗大ごみ等から選別された資源物の量とエコセメントの原料に使用した焼却灰の量

最終処分量

最終処分量は1,468tとなり、前年度に比べて4.2%増加しました。

内訳を見ると、焼却処理施設からの焼却残灰が1,468tで前年度に比べて4.2%増加、埋立処理された不燃残さ(不燃ごみ等を破碎選別したもの)が平成30年度から2年続けて0tとなりました。

2つのジャンボで
ラッキー
ハロウィン!

当せんの
チャンス
広がる

ハロウィン
ジャンボ

5 億円

1等前後賞合わせて5億円
1等3億円、前後賞各1億円

インターネット
購入はこちら!

宝くじ公式サイト
<https://www.takarakuji-official.jp/>

ハロウィン
ジャンボ

1 千円

1等1,000万円

この宝くじの収益金は
区市町村の明るいまちづくりや
環境対策、高齢化対策など
地域住民の福祉向上の
ために使われます。

9月23日(水) 同時発売

発売期間/9月23日(水)~10月20日(火) 抽せん日/10月27日(火)

各1枚 300円

2020年最新型村園博覧会

わたげ探偵!! ほんなの調べてみました!

～ぐるっと多摩探訪 その5～ ◎不定期掲載

多摩・島しょ地域^{*1}には、隠れた魅力や知られざる不思議がたくさんあるんだ! 今回は

多摩地域の西から東まで歩いたら、どのくらいかかるの? どんなスポットがあるの?

という疑問について、わたげのボクが月をまたいで調査をするよ!

- 🔍 多摩地域で最西端の奥多摩駅から最東端の三鷹台駅まで歩くよ
- 🔍 わたげの気まぐれで、寄り道をするよ
- 🔍 今月号では、西国分寺駅から武蔵境駅まで歩いたんだ



④ 質屋坂

「はけ」^{*2}が東西を貫く小金井市。あちこちに面白い名前が付いた坂がたくさんあるよ。この坂は「質屋坂」というんだ。



④ 武蔵野公園

はけの道を歩き続けると目の前に雄大な景色がパァーと開けたよ。眼下に広がるのは里山の風景。武蔵野の原景色が目の前に。

④ お鷹の道

西国分寺駅からほど近い癒しスポットお鷹の道に寄り道してみたよ。住宅街の中に突然現れる深い森の奥にある古道で清流から渡る風が気持ち良かったよ。

にしこくぶんじ
西国分寺

11:30
START

こくぶんじ
国分寺

13:00

むさしこがねい
武蔵小金井

13:45

ひがしこがねい
東小金井

15:30

むさしさいかい
武蔵境

16:00
GOAL



④ 真姿の池湧水群

お鷹の道のちょうど真ん中あたりに神秘的な雰囲気のある真姿の池があるよ。湧水で満たされていて美しい!

④ はけの道

「はけ」に浴うようにはけの道と呼ばれる道があるよ。閑静な住宅街のあちこちに湧水が流れていて癒しの散歩道でリフレッシュしちゃった。



④ 武蔵野プレイス

武蔵境駅前にある複合施設。おしゃれな外観と充実のサービスで楽しい場所だよ。



*1 多摩地域：東京都のうち、23区と島しょ地域を除く全域のこと。

島しょ地域：大島・利島・新島・式根島・神津島・三宅島・御蔵島・八丈島・青ヶ島・父島・母島のこと。

*2 国分寺崖線（こくぶんじがいせん）のこと。

・西国分寺駅から武蔵境駅まで歩くと、あちこち寄り道したので4時間くらいかかったよ。

・距離は約10km、歩数にして約20,000歩、消費カロリーは約650kcalだったよ。





多摩交流センターだより

～多摩地域の複数の市町村からなる市民団体の広域的な活動を支援します～

募集します

2021年度 広域的市民ネットワーク 活動等事業の助成団体



「多摩地域を元気にしたい」「人の役に立ちたい」

そんな市民活動を広域的に行っている皆さんのイベントや事業を応援します。

日頃の皆さんの広域的な活動の成果や発表の場の経費の一部を助成することによって、市民ネットワークや相互交流を推進し、多摩地域のひとつづくり、まちづくりへとつなげていきます。詳細はパンフレットか当調査会のホームページ(<https://www.tama-100.or.jp/>)をご覧ください。

※この助成制度は、2021年度予算の成立を条件とし、その予算の範囲での実施になります。

募集期間

2020年10月19日(月)～12月3日(木)

新規団体向け
説明会

日時：2020年10月22日(木) 18:00～
場所：多摩交流センター第3会議室

※説明会の参加には事前申込が必要です。10月20日(火)までに、下記問合せ先に電話にてお申し込みください。その際、団体名・参加者名・ご連絡先を伺います。

※新型コロナウイルス感染症対策のため、参加者は各団体1名までとします。会場では必ずマスクを着用いただき、発熱など体調不良の症状がある方は、参加をご遠慮ください。

※説明会の参加は助成申請の要件ではありません。

問合せ先

公益財団法人 東京市町村自治調査会 事業部 企画課
東京都府中市新町2-77-1 TEL042-382-7781 受付時間：平日9:00～17:00

広域的市民ネットワーク活動等助成事業紹介

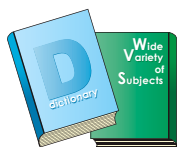
ひのはらの魅力発見! 払沢周辺クイズチャレンジ!!

- 日時** 2020年10月～2021年1月
- 場所** 西多摩郡檜原村 払沢の滝周辺
- 内容** 地域の情報をより多くの人に知ってもらうために10月1日(木)～1月31日(日)の期間でクイズチャレンジを開催します。
クイズは、「知ってほしいなあクイズ」(10問)と「知ってたらすごいクイズ」(8問)に分かれており、「知ってたらすごいクイズ」は期間中、払沢の滝入り口バス停や周辺店舗に掲示されるので、探してみてください。
正解数に応じて、後日払沢の滝周辺の店舗で使える割引券をお送りします。なお、正解発表は2021年2月以降に行います。
- 主催** ひのはら魅力発見隊
- 問合せ** NPO法人フジの森内 ひのはら魅力発見隊事務局
担当 佐藤
TEL:042-598-6928



広域的市民ネットワーク活動等助成対象事業中止のお知らせ

本紙5月号(No.080)9ページで紹介した広域的市民ネットワーク活動等助成対象事業「檜原村お祭り見学会～郷土芸能と保存会の想いに触れる～」(2020年8～9月予定)及び「山のふるさと村音楽祭」(2020年10月18(日)予定)は**中止**となりました。



特定非営利活動法人

東京雑学大学

※受講の際は、必ずマスク着用のこと!

2020年11月講義案内

(受講料は会員無料・会員外は1回につき500円)

日時	講義テーマ	教授	教場
11月5日(木) 14:00から	地球に暮らす —海外のロングステイを日常に—	福永 佳津子 氏 (海外生活カウンセラー・ (一財)ロングステイ財団政策審議委員)	小金井市市民会館「萌え木ホール」 (JR武蔵小金井駅南口 徒歩7分 小金井商工会館3F)
11月12日(木) 14:00から	日本の科学技術研究力と国際交流 —コロナ後の世界をみすえて—	小館 香椎子 氏 (日本女子大学名誉教授)	小金井市市民会館「萌え木ホール」 (JR武蔵小金井駅南口 徒歩7分 小金井商工会館3F)
11月19日(木) 14:00から	明治四年 日本初の留学生 —米国へ—	玉川 千里 氏 (元森永製菓(株)取締役・元森永スナック食品(株)社長)	多摩交流センター(第2会議室) (京王線府中駅北口 徒歩3分) ※入場は13:30からです。それ以前のご来場はご遠慮ください。
11月26日(木) 14:00から	今日からデキル認知症予防	山崎 宏 氏 (株)百寿研代表取締役)	柳沢公民館 (西武新宿線西武柳沢駅南口 徒歩1分)

☆申込みは必要ありません。直接会場へお越しください。問合せ先 TEL 042-465-3741 (浅田) TEL 0422-52-0908 (菅原)

「多摩交流センターだより」の問合せ先

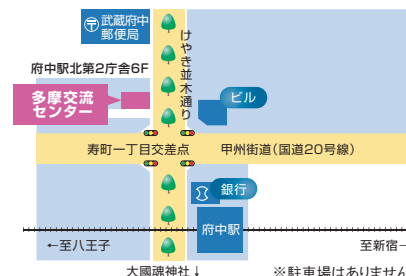
(公財)東京市町村自治調査会 多摩交流センター

〒183-0056 府中市寿町1-5-1 府中駅北第2庁舎6F

TEL 042-335-0100 FAX 042-335-0127

ホームページ <https://www.tama-100.or.jp/>(当調査会ホームページ内にコンテンツがあります)

☆多摩交流センターは、広域的市民ネットワーク活動の支援、多摩地域市民交流の場の提供等を目的として活動しています。



とっておきフォトスポット 第32回 檜原村

きれいな風景やおもしろいものを見つけたら、写真を撮りたくなるよね。
今回は、わたげのボクが「払沢の滝」と「神戸岩」を紹介するよ。

コロナ禍により掲載を見合わせていた檜原村の回をご紹介します。



東京都内で唯一「日本の滝百選」の ほっさわ 払沢の滝

@WATAGE



撮影のPOINT! 滝壺にあがる階段下の滝が正面に見える大きな石がベストポイント!

高さが約60mある4段の滝で、古くは滝壺に大蛇が棲むと言われた魅力的で神秘性のある滝だよ。新緑や紅葉シーズンが見頃だけど、冬の結氷した滝も圧巻なんだ。



東京都天然記念物の かのといわ 神戸岩

@WATAGE



撮影のPOINT! 駐車場の先には、神戸岩の全体が見渡せる場所があって、壮大な風景を撮影できるよ。

北秋川の支流である、神戸川上流部の赤井沢を挟んで対峙する大岩壁だよ。右壁の高さが約100m、左壁の高さが約80mあって、紅葉のシーズンが見頃なんだ。岩壁の間を歩くこともできるよ!



【現地案内】

◆払沢の滝

JR 武蔵五日市駅から西東京バス藤倉行きまたは数馬行き「払沢の滝入口」下車、徒歩約 15 分

◆神戸岩

JR 武蔵五日市駅から西東京バス藤倉行き「神戸岩入口」下車、徒歩約 40 分

記事・写真 檜原村総務課



編集後記

- 10月に入り、2020年度も折り返しを迎えました。例年、10月号では、当調査会が協賛している「愛らんどリーグ」の視察の様をお伝えしておりましたが、今年は、新型コロナの影響で残念ながら中止となりました。「愛らんどリーグ」は、島しょ地域の子もたちがサッカーを通じて、お互いの交流を深めるために毎年8月に島しょ地域で行われる、非常に意義のある大会です。来年は、コロナが終息し、晴天の空の下、父兄からの応援に包まれながら、元気にボールを追いかける子どもたちの姿を見られることを切に願います。
- その他、当調査会が協賛している島のイベントや、支援している市民活動、助成事業の多くが中止や規模縮小となっています。一刻も早くワクチンや特効薬が開発され普段の活動に戻ることを願わずにはられません。
- こうした中、緊急事態宣言解除を受けて、7月から当調査会で取り組んでいる「気候変動への適応策に関する調査研究」は、新しい生活様式を取り入れたうえで実施しています。この調査研究は、2018年度から2020年度にわたり実施しており、都内62市区町村が、それぞれの地域の特性にあった「適応策」の取組や適応計画の策定を目指すための活動を支援することを目的に取り組んでいるものです。
- 今年度は、職員参加の研究会のソーシャルディスタンスはもちろんのこと、適応策に先進的に取り組んでいる自治体への見学会の中止、動画配信や

オンラインの併用などの取組を導入して調査研究を行っています。

- コロナ禍の今は、新しい生活様式を取り入れたうえで社会経済活動を行う「ウィズコロナ」の観点から、在宅勤務や仕事の工夫などの働き方改革が求められています。しかし、こうした取組が、コロナ終息後の業務においても有益なのか議論もあるようです。そのため、「気候変動への適応策に関する調査研究」における新たな取組についても、これまでの取組との成果を比較検証し、より効果的な方法を来年度以降の取組に活かしたいと考えています。
- 昨年10月は、地球温暖化の影響も指摘されている「令和元年東日本台風」による豪雨被害が発生し、多摩川の氾濫など甚大な被害が発生しました。ここ10年ほどの台風は、10月以降に上陸する傾向が多くなっており、今年も十分な警戒が必要です。
- また、例年、これから冬にかけインフルエンザ流行期となりますが、今年は、新型コロナウイルス感染症の再拡大も懸念されています。WHOは、インフルエンザの予防接種を呼び掛けていますが、併せてマスクの着用や、手洗い、消毒、うがいを引き続き行うことが重要です。加えて、この時期には、冬に向かい、体を温め、滋養豊かで免疫力を高める効果が期待できるきのこ類や根菜類などが旬を迎えます。感染防止策の徹底と旬の食材を消費する「旬産旬消」を実践し、コロナ禍を乗り切りたいと考えています。 (K, K)

とっておきフォトスポット

第33回 多摩市

きれいな景色やおもしろいものを見つけたら、写真を撮りたくなるよね。
今回はわたげのボクが「鶴牧東公園」と「いろは坂」を紹介するよ。



鶴牧東公園

@WATAGE



鶴牧東公園は、多摩センター駅南口から歩車分離の遊歩道を歩いて12分、多摩ニュータウンの中心に位置する公園だよ。
公園内には小高い丘があり、お散歩やピクニックにオススメなんだ。
周辺にも多くの公園があり、晴れた日には富士山が望めるんだって。

撮影のPOINT！

- ・丘を見上げると、まるで富良野のよう？
- ・丘の上からは多摩ニュータウンの景色が一望できるよ。

[現地案内]

◆鶴牧東公園・いちよう橋

多摩センター駅徒歩12分 または
多摩センター駅7番乗り場から
バス「鶴牧3丁目」下車徒歩1分

◆いろは坂

聖蹟桜ヶ丘駅徒歩5分

◆金比羅宮

聖蹟桜ヶ丘駅徒歩15分



[情報・写真提供]

多摩市市民経済部経済観光課



写真を撮るときは、周囲の状況をよく確認し、柵を越えたり立ち入り禁止区域に入るなど、マナー違反にならないようにね！



いろは坂

@WATAGE



聖蹟桜ヶ丘駅周辺は、映画「耳をすませば」のモデル地になったと言われているんだって。街を歩けば、映画の中で見た景色がたくさん。駅を南に歩いていくと、いろは坂があり、坂の上には金比羅宮があるよ。
金比羅宮の境内では「恋みくじ」をひくことができるよ。物語の主人公になった気持ちで、恋愛運を占ってみてはどう？

撮影のPOINT！

- ・映画を観てから街を歩くと、隠れた撮影スポットがたくさんあることに気がつくよ。
- ・いろは坂は季節ごとに違った表情を見せてくれるよ。秋の紅葉もきれいだけど、春の桜も圧巻だよ。



本紙の記事内容や、多摩・島しょ地域に関して取り上げてほしい内容に関するご意見・ご要望は、右記ホームページの問合せフォームにお寄せください。

問合せフォーム▶



【発行日】2020年10月1日

【発行】公益財団法人 東京市町村自治調査会

【責任者】小暮 実

〒183-0052 東京都府中市新町2-77-1 東京自治会館4F TEL 042-382-0068

ホームページ <https://www.tama-100.or.jp/> (本紙のバックナンバーをご覧ください。)



再生紙を利用しています。