「夢のみち2019」 道路愛護ポスターコンクール作品募集

皆さんが普段"みち"に対して感じていること、思っていることを作品 にしてみませんか?「夢のみち2019」道路愛護ポスターコンクールの 作品を募集します!

●テーマ「人・街・未来」つながる"みち"づくり。

象 都内在住・在学の小・中学生。

●応募規定 四つ切りの画用紙。1人1作品まで。絵画にみちに関する 標語を必ず入れること。

●応募方法 所定の応募票を作品裏面に貼付け、6月7日(金)(消印 有効)までに郵送で「夢のみち2019」事務局(〒223-0053 神奈川県横浜市港北区綱島西2-7-6-3F「夢のみち」2019 事務局宛 ☎045-633-1960)へ。

所定の応募票はHPにてダウンロードしてください。



【作品展示の様子】



【コンクール表彰式の様子】

(公財)東京都道路整備保全公社 TEL:03-5381-3368

HP:https://www.tmpc.or.jp/yume/poste



▼ 東京都建設局

ツイッター・フェイスブックもご覧ください

●発行/平成31年4月

●編集発行者/東京都建設局総務部総務課広報担当 新宿区西新宿 2-8-1 TEL(03)5320-5212 ●登録番号(30)89 ●印刷/光栄印刷(株) ●制作協力/パール商事(株)

ホームページ http://www.kensetsu.metro.tokyo.jp/ 建設局 ツイッター 🍑 @tocho_kensetsu

フェイスブック 🚹 https://www.facebook.com/kensetsu.metro.tokyo.jp

リサイクル適性(A)

小石川後楽園「花菖蒲を楽しむ」

江戸時代初期に水戸藩初代藩主・頼房が造り、2代光圀(黄門様)が 完成させた小石川後楽園。5月下旬から6月はじめにかけ田園風景の一 角で、660株のハナショウブが見ごろを迎えます。イベント期間中は、 近くでハナショウブをご覧いただけるよう、菖蒲田の脇に木道を設置 し、「花菖蒲を楽しむ」と題してお客様をお迎えします。

●開催期間 5月25日(土)~6月9日(日)

●内 容 ①木道「花菖蒲の小道」期間中毎日 ②「舞楽」の公演 5月26日(日)11時30分、13時30分 ③特別ガイドツアー「花菖蒲めぐり」

6月1日(土)11時30分、13時30分

※当日先着順(各回30分前から涵徳亭前にて整理券 を配布)

庭園ガイド、記念撮影コーナーも実施

●入園料 一般300円・65才以上150円

小学生以下と都内在住・在学の中学生は無料 ★交 通 都営地下鉄大江戸線「飯田橋」下車徒歩3分 JR線「水道橋」「飯田橋」下車徒歩8分

東京メトロ東西線・有楽町線・南北線「飯田橋」下車徒歩

東京メトロ丸ノ内線・南北線「後楽園」下車徒歩8分



問い合わせ気

小石川後楽園サービスセンター TEL: 0 3-3 8 1 1-3 0 1 5 HP:https://www.tokyo-park.or.jp/park/ format/index030.html Twitter:@KorakuenGarden



「平成31年度川のフォトコンテスト」 作品募集

東京都では、毎年7月の河川愛護月間に「川のフォトコンテスト」 を開催しています。このたび、「東京の川」への親しみや愛着を表現し た写真を募集いたします。多くの作品のご応募お待ちしております!

●募集概要 都内の川の写真を下記の2部門で募集。

- ・ 風景部門:川が主体となった景色を捉えた写真
- ・ふれあい部門:川と人とのふれあいが感じられる写真 ●応募締切 6月7日(金)(当日消印·受信有効)。
- 応募規定 2 L 判以下又はJPEGデータで1人2作品まで。

●応募方法 写真の裏面に部門名・作品名・河川名・撮影場所・撮影年 月日・住所・氏名(ふりがな)・電話・メールを明記の上、 〒163-8001東京都新宿区西新宿2-8-1 東京都建設局 河川部へ郵送。

メール (1通あ たり3MB未 満)、CD-Rの応 募も可。

認ください。

河川部計画課



平成30年度風景部門建設局長賞受賞作品

問い合わせ先

TEL: 0 3-5 3 2 0-5 4 2 5 HP:http://www.kensetsu.metro.tokyo.jp/jigyo/ river/kawajouhou/H31youkou.html



旧古河庭園「春のバラフェスティバル」

旧古河庭園は、約100種200株のバラが華やかに咲き誇る洋風庭園と重 厚な洋館、そして京都の著名な庭師、7代目小川治兵衛作庭の日本庭園 を贅沢に味わうことができる、都内でも貴重な庭園です。バラの香りに 包まれながら、優雅なひとときをお楽しみください。

●開催期間 5月1日(水・祝)~6月2日(日)

●内 容 バラと洋館・日本庭園のライトアップ (5月10日(金)~19日(日)) 春バラの音楽会、春バラの人気投票、庭園ガイド、

臨時売店ほか

●入 園 料 一般150円·65歳以上70円 小学生以下と都内在住・在学の中学生は無料

★交 通 JR京浜東北線「上中里」下車徒歩7分 東京メトロ南北線「西ヶ原」下車徒歩7分 JR山手線「駒込」下車徒歩12分



問い合わせ先

旧古河庭園サービスセンター TEL: 0 3-3 9 1 0-0 3 9 4 HP:https://www.tokyo-park.or.jp/park/format/index034.html Twitter:@kyufurukawa



神代植物公園「春のバラフェスタ」

神代植物公園では、今年も春バラの開花時期に合わせて「春のバラ フェスタ」を開催します。世界バラ会連合優秀庭園賞を受賞したばら園 で、約400種5,200株のバラが栽培されております。園の名前を冠したバ ラ"クィーン・オブ・神代"をはじめ、開園当初から育てている大株や原 種バラのコレクションなど、貴重なバラの数々が目を楽しませてくれま す。恒例となったモーニングツアーやコンサートなど、ばらの見頃を彩 る華やかな催しを多数ご用意しております。春の暖かな陽射しに輝く色 とりどりのバラをぜひお楽しみください。

●開催期間 5月8日(水)~6月9日(日)

※5月13日(月)・20日(月)・27日(月)、6月3日(月)は休

容ばら園コンサート、モーニングツアー、

「サシェ」作り体験、講習会、ガイドツアー他。 ●入 園 料 一般500円・65歳以上250円・中学生200円 小学生以下と都内在住・在学の中学生は無料

★交 通 京王線「調布」から:小田急バス吉祥寺駅または三鷹駅行 き「神代植物公園前」下車

JR中央線「三鷹」または「吉祥寺」から: 小田急バス調布 駅北口または深大寺行き「神代植物公園前」下車



問い合わせ知

神代植物公園サービスセンター TEL: 0 4 2-4 8 3-2 3 0 0 HP: https://www.tokyo-park.or.jp/jindai/ Twitter:@ParksJindai



都立公園ガイドアプリ

「Tokyo Parks navi」で動物園・庭園を楽しもう!

恩賜上野動物園、葛西臨海水族園、浜離宮恩賜庭園、六義園では、「自動音声ガイド」を 使っておすすめのコースを回りながら、現在のスポットや目の前にいる動物などの解説を 聞くことができるアプリ「Tokyo Parks navi」をご利用いただけます。葛西臨海水族園 でこのアプリを使えば、水族園の中の生物の詳しい情報を確認することができます。ぜひ ご利用ください!







iOS



葛西臨海水族園

「Tokyo Parks navi」で水族園の生物のことを学んだら、エサを食べる様子を観察してみましょう。 クロマグロ、アカシュモクザメ、ペンギンおよび海鳥はエサの時間が決まっています。 エサの時間には、スタッフがそれぞれの生物のからだのつくり、泳ぎ方やエサの食べ方などの解説も行い ます。



大洋の航海者 マグロ 14:30

クロマグロ、スマやハガツオなどを展示。 クロマグロの迫力ある捕食シーンをぜひご覧ください。

アカシュモクザメ、スミツキザメ、ツマグロやトビエイなどを展示。 3種類のサメとトビエイのエサの食べ方を観察してみましょう。

大洋の航海者 サメ 14:00(火、木、土、日のみ)

ペンギンの生態 10:30/15:00(1日2回)

フンボルトペンギンとフェアリーペンギンを展示。 ペンギンは魚をくわえると、頭から丸飲みします。

海鳥の生態 11:45/16:00(1日2回)

ウミガラスとエトピリカを展示。 水中を飛ぶように泳いでエサを食べるところを観察できます。

生物のことをさらに詳しく知りたい場合には、ガイドツアーにご参加ください。

ガイドツアー(定員10名程度 定員を超えた場合は抽選) 11:00/13:30 (各回約45分) 受付は開始10分前から

2階エスカレーター前カウンターで受付、テーマは当日のお楽しみ

土日祝 3階ガラスドーム内カウンターで受付、水槽の裏側ツアー 水槽の裏側ツアーの対象は小学生以上

なお、都合により、時間や内容が変更になる場合があります。詳しくは水族園HPでご確認ください



葛西臨海水族園 〒134-8587 江戸川区臨海町6-2-3

TEL: 03-3869-5152 HP: https://www.tokyo-zoo.net/zoo/kasai/

道路に設置されている柵について







以下の道路に設置されている柵のうち、その種類と目的が正しい組み合わせはどれでしょう。



目的

横断抑止

車両の衝突



柵の形は目的により異なります。①の写真は歩行者がみだりに道路を横断することを抑止するために設置しています。 ②は例えば高低差がある箇所で歩行者の転落を防止するために設置されており、①より少し高く、足がかからないように 縦にさんがあります。

③は車両が衝突しても耐えられる強い構造になっております。このように目的に応じて適切な柵を設置し、皆様の安全を 確保しています。