

## 環状第4号線(河田町)交通開放

令和4年5月26日(木)、骨格幹線道路である東京都市計画道路幹線街路環状第4号線のうち、新宿区余丁町から河田町までの約330mの区間について、下記のとおり交通開放しました。

これにより、道路ネットワークが形成され、自動車交通の分散により交通混雑の緩和が期待されます。また、新たな道路空間が生まれることにより災害時の避難路及び緊急車両の通行路確保や延焼遮断帯としての効果が生じます。さらに、電線類を地中化することで防災機能の強化、安全で快適な歩行空間の確保、良好な都市景観の創出が図られます。



案内図



放射第6号線から放射第25号線方面を望む



中間部から放射第6号線方面を望む

問い合わせ先 道路建設部 街路課 TEL:03-5320-5344  
第三建設事務所 工事第一課 TEL:03-3387-5136

東京都建設局 ご意見・ご感想は下記担当までお寄せください。

編集発行者/東京都建設局総務部総務課広報担当  
〒163-8001 新宿区西新宿2-8-1 TEL (03)5320-5212  
●登録番号 (4) 25 ●発行/令和4年8月  
●印刷/光栄印刷(株) ●制作協力/パール商事(株)

リサイクル適性(A)  
この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。  
r2100 白紙配合率100%の再生紙を使用しています



## 特別 特集

### 第2回

開催中!

# 「無電柱化の日」フォトコンテスト

都民の皆様へ、通勤や通学など日常生活で利用する道路の電柱や電線の存在を再認識し、無電柱化の意義や効果を実感していただくことを目的として、今年度もフォトコンテストを開催中です。



11月10日の「無電柱化の日」に、入賞作品の発表と入賞者の表彰を行いますので、過去に撮影した写真も含めご応募をお待ちしています。

- ◆ 応募期間 令和4年7月1日(金)～令和4年9月30日(金)
- ◆ 募集テーマ
  - ①電柱と電線の存在を意識してみましょう。(電柱と電線がある風景)
  - ②無電柱化の効果を実感してみましょう。(電柱と電線がない風景)
- ◆ 募集部門
  - 高校生以下の部(2004年4月2日以降生まれの方)
  - 一般の部(2004年4月2日以降生まれの方は対象外)
- ◆ 応募資格 職業写真家ではない都内に在住・在勤・在学の方

### ◆ 応募方法



①専用応募フォーム



②Twitter 公式アカウント



③Instagram 公式アカウント

たくさんのご応募お待ちしております。



昨年度の入賞作品発表の様子

## 建設局クイズ この銀杏(イチョウ)並木は、どこでしょう?



道路は、交通量の増減やバリアフリー化など時代の要請により姿を変化させていきます。東京を代表する道路の戦後の姿ですが、どこでしょう。立派な街路樹と、奥にレンガの建物が見えます。

- ①東京駅前 都道404号皇居前東京停車場線
- ②神宮外苑 都道414号四谷角筈線
- ③駒沢公園 都道416号古川橋二子玉川線



昭和26年撮影 建設局所蔵

## 正解



正解は①皇居と東京駅を結び、都道404号皇居前東京停車場線(きょうこう)通りとも呼ばれています。写真は昭和26年のもので、4列の並木がありました。その後中央2列の並木は、道路下の地下駐車場への出入口設置のため、一時撤去されていましたが、平成22年に4列に復元されています。平成24年に東京駅の復元、29年度には丸の内交通広場の完成をもって一連の事業が完了し、首都東京の顔として、優れた景観を形成しています。



令和2年8月 建設局撮影

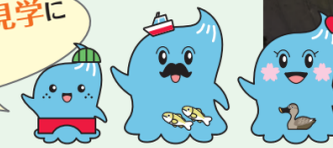
# 神田川・環状七号線地下調節池 インフラツアーを開催いたします

東京には街を水害から守るための、巨大地下空間がある!  
あなたも普段は見られない東京の地下を探検してみませんか?

## 神田川・環状七号線地下調節池インフラツアー

- 対象施設 神田川・環状七号線地下調節池
- 開催時期 令和4年11月～令和5年2月(土日祝日を対象)
- 申し込み 河川部ホームページで後日案内

大人の社会科見学に参加しよう!!



かわいこちゃんファミリー



他にも河川施設の魅力を体感したり知る取組みがたくさん!!

- 360°バーチャルツアー 河川施設内部の探検を360°画像で疑似体験(全21種類のVRコンテンツ)
- IKEカード 調節池を紹介しているレアカード。現地で写真を撮って全種類集めてみませんか?
- 東京の川クイズ ビギナーとマスターの2つのコース。全問正解にチャレンジ!

### ◆ IKEカード



### ◆ 東京の川クイズ



手軽に気軽にってもらう「体験」

◆神田川・環状七号線地下調節池インフラツアー

調節池事業への理解向上

より詳しく(調節池マニアへの入口)「探求」

### ◆ 360°バーチャルツアー



「きっかけ」調節池へ興味を持ってもらう

詳しくは

東京都 河川に関する普及・啓発

検索

フリック

