

横浜環状北西線建設現場 見学撮影会 & フォトコンテスト



～横浜市初!!

道路の建設現場のフォトコンテスト～

北西線フォトコン 実施します！

横浜環状北西線って何??

横浜環状北西線(以下、北西線)は、東名高速道路の横浜青葉 IC・JCT と第三京浜道路の横浜港北 JCT を結ぶ、延長約 7.1km の自動車専用道路で、東京 2020 オリンピック・パラリンピックまでの開通を目指しています。

なぜ道路の建設現場のフォトコンなの??

現在、工事現場の写真を撮ることは静かなブームです。インスタグラムで#工事現場で検索される数は 18,000 件以上あります。そのニーズにぴったりの企画として、工事中の北西線建設現場のフォトコンテストを開催します。北西線は完成に向けて日々、形が変わっており、そんな姿は今しか見られません。道路工事のスケールの大きさを多くの皆さんに感じていただく機会です。

フォトコンテスト 応募要項

【募集期間】: 2017 年 9 月 1 日(金)～12 月 31 日(日)

※ **北西線建設課 HP** に写真申し込みフォームがあります。

【テーマ】: 「北西線のダイナミックな建設現場」

【応募対象作品】: 今まで撮った北西線の建設現場の写真。(沿道からでも、現場見学会で撮影したもので OK)

【入賞・入選】: 特選(商品券 5 万円)、準特選(商品券 3 万円)

現場見学撮影会 実施します！

まだ写真がない方もチャンスあり!! 以下の日程で、現場見学撮影会を行います。

応募方法は各募集期間内に **北西線建設課 HP** に申し込みフォームを掲載します。

現場見学撮影会 日程・募集期間

第 1 回 橋りょう工事 (横浜市青葉区下谷本町)	第 2 回 シールドトンネル工事 (横浜市緑区北八朔町)	第 3 回 橋りょう工事 (横浜市都筑区川向町)
日時: 10 月 12 日(木) 13:00～15:30 募集期間: 8 月 29 日～9 月 28 日	日時: 11 月 11 日(土)13:00～15:30 募集期間: 9 月 29 日～10 月 28 日	日時: 12 月 6 日(水)13:00～15:30 募集期間: 10 月 23 日～11 月 22 日

※取材を希望される場合は、別紙1の「取材申し込み書」を送付してください。

▽詳細はこちら▽

★横浜市道路局横浜環状北西線建設課 HP(北西線フォトコンページ)

横浜市北西線

検索

北西線建設課 HP

URL <http://www.city.yokohama.lg.jp/doro/hokuseisenkensetsu/>

お問合せ先

道路局横浜環状北西線建設課長 田中 洋介 Tel 045-671-2734

【返信先】E-mail : do-hokusei-photocon@city.yokohama.jp FAX : 045-651-3269

【申込期限】各実施日の3日前まで

申込回	10月12日(木)、11月11日(土)、12月6日(水) ※○をつけてください
報道機関名	
氏名 (現地に来られる方全員)	
電話番号 (代表者の携帯番号)	緊急時に連絡が可能な電話番号をご記入ください。
FAX	
E-mail	
交通手段	お車でお越しの際は台数をご記入ください。

【申込書へご記入いただいた個人情報について】

- ・本件に関する運営・ご連絡のみ利用させていただきます。

【現場見学撮影会のスケジュール】

- 12:40 受付開始
- 13:00 概要説明・質疑応答・注意事項等
- 14:00 現場見学
- 15:30 解散

【注意事項】

- ・各実施日ともに現地集合・現地解散となります。報道関係者の方には駐車スペースを用意しています(下記地図「集合場所」参照)。ただし、駐車スペースに限りがあるため、お車で来られる方は、できる限り乗り合わせてお越しくください。
- ・現場内を移動しますので、動きやすい服装でお越しくください。
- ・荒天のため中止する場合がありますので、その際はHPをご確認ください。

【集合場所】

- ・第1回見学撮影会(橋りょう工事現場:青葉区下谷本町8番地の5から16番地の10まで)
⇒ **緑区北八朔町220番付近PRルーム** (川和町駅 徒歩約20分 または バス停「寒谷戸」 徒歩約5分)
- ・第2回見学撮影会(シールドトンネル工事現場:緑区北八朔町218番7付近)
⇒ **緑区北八朔町220番付近PRルーム** (川和町駅 徒歩約20分 または バス停「寒谷戸」 徒歩約5分)
- ・第3回見学撮影会(橋りょう工事現場:都筑区川向町334番1付近)
⇒ **都筑区川向町334番1現場詰所** (市営バス前耕地駅から徒歩約10分)

