

## 福岡3号春の町跨線橋 上部工工事 の現場見学会開催について

北九州国道事務所が進めている黒崎バイパス事業において、都市高速道路上に1,250tクレーンを使用して橋桁を架設します。

### 1. 日時

令和元年11月16日(土) 午前9時集合 3時間程度

(資料1) 土木の仕事体験会

令和元年11月30日(土) 19時30分～21時30分(予定)

(資料2) 大ブロッカー括架設現場見学会

### 2. 見学場所及び参加申し込み方法等

別添の(資料1)及び(資料2)を参照の上、お申し込みください。

### 3. 取材について

希望する場合は、以下の「見学会及び取材について」のお問合せ先まで事前にご連絡ください。

#### 【お問合せ先】

#### 【見学会及び取材について】

川田工業株式会社 春の町跨線橋作業所  
寺口(テラグチ) 高橋(タハシ)  
電話:093-482-7557

#### 【黒崎バイパス事業主体】

国土交通省九州地方整備局北九州国道事務所  
技術副所長 小椎尾(コヅオ) 工務課長 峰(ミネ)  
電話:093-951-4331(代表)



(資料 1 - ①)

～ 「かける北九州！」フレイベント ～

# 巨大クレーンで遊ぼう！

## 福岡3号春の町跨線橋上部工工事 土木の仕事体験会

春の町跨線橋の橋梁工事で、11月30日(土)(予定)に都市高速道路上に大きな橋桁を架設します。

その時に使用する国内最大級の巨大クレーンを使って土木の仕事を体験できます。

日時：令和元年11月16日(土)，午前9時集合

(小雨決行，3時間程度，集合場所はウラ面を参照)

主催： 川田工業株式会社  
協賛：黒崎バイパス連絡協議会

## (資料 1 - ②)

### 当日のメニュー

- ①巨大クレーンの見学、記念撮影
- ②巨大クレーンの操作体験(起伏等)
- ③スーパーデッキ搭乗体験
- ④高力ボルト締付体験
- ⑤絵馬に願いを(11/30プレイベント)
- ⑥記念品をご用意しています



- 注) 1.②～⑤は希望者のみ  
2.②はクレーンオペレータの指示に従い行います  
3.当日は動きやすい服装、靴でお越し下さい

### 集合場所：JR八幡駅北口出てすぐ



駐車場の用意はございません。  
ご来場の際は公共交通機関をご利用下さい。  
お車で越しの場合は近隣の有料駐車場をご利用下さい。  
(近隣店舗には停めないようお願い申し上げます)

■参加方法：下記までお電話、FAX、またはメールでお申込み下さい。

※必ず代表者様のお名前、参加人数、ご連絡先をお伝えください

川田工業株式会社 春の町跨線橋作業所 寺口・高橋

TEL：093-482-7557(日曜不在) FAX:093-482-7558 メール:harunomachi2019@yahoo.co.jp

お申込み期限：11/10(応募多数の場合抽選とさせていただきますのでご了承ください)

(資料 2 - ①)

# かける北九州!

## 福岡3号春の町跨線橋上部工工事 大ブロッカー一括架設現場見学会

令和元年11月30(土)  
19:30~21:30(予定)

- 工事の軌跡
  - 橋に願いを (豊山八幡神社)
  - 大ブロッカー一括架設見学
- ※荒天により順延の場合は12/7(土)

使用重機：TEREX-DEMAG CC8800-1 (MIC所有)



駐車場の用意はございません。  
ご来場の際は公共交通機関をご利用下さい。  
お車でお越しの場合は近隣の有料駐車場を  
ご利用下さい。(近隣店舗には停めないよう  
お願い申し上げます)  
当日は動きやすい服装、靴でお越し下さい。

■ 申し込み方法：下記までお電話、FAX、またはメールでお申込み下さい

※必ず代表者様のお名前、参加人数、ご連絡先をお伝えください

川田工業株式会社 福岡町建設機械営業所 寺口・高橋

TEL 093-482-7557(自働不在) FAX 093-482-7558 Eメール harigomachi201@shoyamachi.co.jp

お申し込み期限：11/10(例年多数の場合はお申し込みの締め切り)



国土交通省九州地方整備局  
北九州国道事務所



川田工業株式会社

# 春の町跨線橋 上り線 UP10～UP11間 一括架設概要

(資料 2 - ②)

UP10～UP11間の架設は、事前に組立てて大きなブロックにした橋桁を一夜間で一気に架設します。この架設工法を採用したのは北九州都市高速道路の通行止め期間を最小限にするためです。吊り上げる重量は250tもあります。250tもの重量を持ち上げるには、日本に数台しかない巨大クレーンを使用する必要があります。

## 架設概要図

