



## 中勢バイパス工事現場見学会を開催！

～ 地元小学生が開通直前の中勢バイパスを見学 ～

### ■ 概要

令和5年11月19日（日）に開通する、国道23号中勢バイパスの工事現場において、鈴鹿市立玉垣小学校の4年生の児童を対象に現場散策や体験学習の場として工事現場の見学会を開催します。

見学会では、現地散策の他、現地に体験ブース（ドローン操作、測量機器の使用等）を設け、楽しみながら学んでもらいます。

- 日時 令和5年11月7日（火） 9時00分～11時00分（約2時間）
- 参加者 鈴鹿市立玉垣小学校 4年生 148名
- 開催場所 鈴鹿市北玉垣町（別紙1「開催場所」参照）
- 内容 国道23号中勢バイパス（鈴鹿（安塚）工区）の現場散策・ドローン操作体験  
・測量機器等の使用体験 等
- その他 天候により内容の変更及び中止となる場合があります。  
取材を希望される場合は事前に別紙3「取材申込書」にて、ご連絡を頂き、8時40分までに開催場所付近までお越し下さい。現地で係の者が誘導します。
- 配付資料 別紙1「開催場所」、別紙2「体験内容」、別紙3「取材申込書」
- 配布先 三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ、鈴鹿市政記者クラブ
- 問合せ先 国土交通省中部地方整備局 三重河川国道事務所  
取材申込： 工務第二課長 中井 栄治（なかい えいじ）  
工事関係： 建設専門官 中嶋 伸弥（なかしま しんや）  
電話 059-229-2219 FAX 059-229-2238  
ホームページアドレス <https://www.cbr.mlit.go.jp/mie/>

別紙1「開催場所」

<開催場所>  
中勢バイパス本線上

<内容>  
国道23号中勢バイパスの  
現場散策・ドローン操作体験・  
測量機器の使用体験 等

<取材希望の方へ>  
8時40分までに開催場所  
付近までお越し下さい。現地  
で係の者が誘導します。



### 「測量機械で距離計測」

道路の幅を自ら歩いて測った場合と測量機械（TS）を用いて測った場合を比較し、機械の正確さを体験してもらいます。



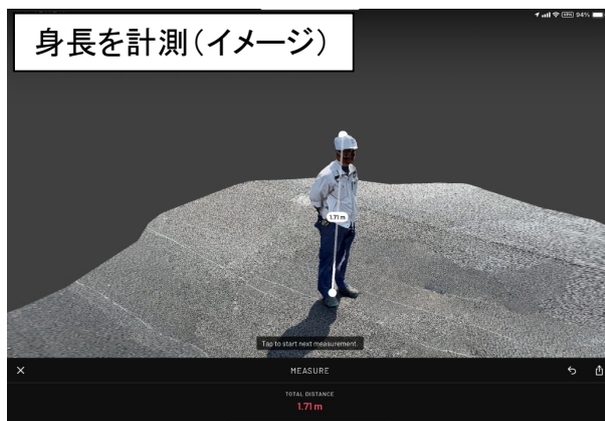
### 「ドローン操作体験」

ドローンの操作を試みよう。  
ドローンの映像を確認したり、実際にドローン进行操作し、離陸、着陸などを体験してもらいます。  
最後に集合写真もドローンで撮影。



### 「3Dスキャナーを使った体験」

好きなものをスキャナー撮影して、できた3Dモデルで距離などを計測して楽しもう。3D測量に興味を持つこと間違いなし！



国土交通省中部地方整備局  
三重河川国道事務所 工務第二課 宛  
FAX番号 : 059-229-2238  
電話番号 : 059-229-2219

別紙3

## 取材申込書

「中勢バイパス工事現場見学会」につきまして、取材をご希望される報道関係者様におかれましては、事前にご登録をお願い致します。

会社名および部署名 :	
連絡先 :	TEL
代表者名 :	
車両台数 :	
取材人数 :	

申込締切 : 令和5年11月6日 (月) 12:00

### ※注意事項

- お手数ですが、FAXの送信をしましたら着信の確認をお願いいたします。
- 報道関係者であることが分かる腕章または名札の着用をお願いいたします。
- 当日はお時間にゆとりをもってお越してください。
- 天候により中止となる場合は、記載いただいた連絡先に当方より連絡いたします。