

資料配布の場所

1. 国土交通記者会
 2. 国土交通省建設専門紙記者会
 3. 国土交通省交通運輸記者会
 4. 筑波研究学園都市記者会
- 令和8年7月6日同時配布



令和8年7月6日
国土技術政策総合研究所

同時発表：国立研究開発法人土木研究所

国総研・土研 研究所大公開!! ～「つくばちびっ子博士 2026」～

国総研と土研では、7月31日（金）に研究所公開を行います※。本公開は、つくば市が主催する小中学生を対象とした取り組み「つくばちびっ子博士 2026」の一環として行うものです。

本公開では、仮想空間上での洪水体験や、ダムや橋などの大きさを測る体験などを通じて土木について楽しく学べます。

※事前受付制です。受付は、別添チラシをご覧ください。

- ・日 時：令和8年7月31日（金）9:30～16:00
- ・場 所：国土技術政策総合研究所（旭庁舎）（茨城県つくば市旭1番地）
国立研究開発法人土木研究所（茨城県つくば市南原1番地6）
- ・見学・体験メニュー：
 1. 水辺の植物を観察しよう
 2. 道路をとりまく環境を知ろう!!
 3. ようへきの強さウォッチ!
 4. 土木の計測方法を知ろう
 5. マインクラフトでまちの洪水を体験しよう
 6. 高速走行でななめのカーブを曲がれ!

※詳細は別添チラシをご覧ください。

- ・取材申込：7月30日（木）までに下記項目を問い合わせ先宛てにご連絡ください
件名：【取材希望】ちびっ子博士2026一般公開
本文：「氏名（ふりがな）」「ご所属」「メールアドレス」「お電話番号」

（問い合わせ先） 国土技術政策総合研究所

企画部企画課 長屋 和宏

TEL:029-864-4090 E-mail:nagaya-k28p@mlit.go.jp

～つくばちびっ子博士2026～

国総研・土研

研究所大公開！！

7月31日(金)

9:30～16:00

体験プログラム

1. 水辺の植物を観察しよう



2. 道路をとりまく

環境を知ろう!!



3. ようへきの強さ

ウォッチ!

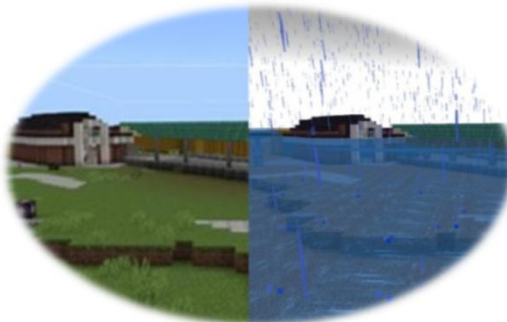


4. 土木の計測方法を知ろう



5. マインクラフトで

まちの洪水を体験しよう



6. 高速走行でななめの

カーブを曲がれ!



入場無料・事前予約制

申込み受付期間 7月21日(火)まで

各プログラム、各回定員を超える場合は抽選となります。
あらかじめご了承ください。お申し込みは下記アドレスまたはQRコードから
<https://hakase.kokusoken.com>

熱中症対策をしてお越しください



体験プログラム



いろいろなプログラムに参加して土木を学ぼう！

プログラム1 水辺の植物を観察しよう

水辺の植物はなぜ水に葉っぱがうくんだらう？
どうして水の中で生きていけるんだらう？
水草を実際に観察、分解して、水草のふしぎについて考えてみよう！

- ① 9:30～
- ② 10:20～
- ③ 11:10～
- ④ 13:00～
- ⑤ 13:50～
- ⑥ 14:40～

室内 20分/回 定員20名/回

プログラム2 道路をとりまく環境を知ろう!!

道路をとりまく環境(かんきょう)とは？
-クルマが走ると音やはい気ガスが出ます。
-道路に草木が植えられています。
道路の環境対策の話聞いて、身の回りの環境を調べてみよう！

- ① 9:50～
- ② 10:40～
- ③ 11:30～
- ④ 13:20～
- ⑤ 14:10～

室内 20分/回 定員20名/回

プログラム3 ようへきの強さウォッチ！

【ようへき】は、がけを守り、がけの上や横にある家や道路を守る大切な構造物です。
ようへきの強さのひみつを簡単な模型を使って感じてみよう！

- ① 9:50～
- ② 10:40～
- ③ 11:30～
- ④ 13:20～
- ⑤ 14:10～
- ⑥ 15:00～

室内 20分/回 定員10名/回

プログラム4 土木の計測方法を知ろう

土木の工事で造るものは、ダムや橋など、大きなものばかり。
工事が終わったら、思ったとおりにできているか確かめよう！
大きなものはどうやってはかるのかな？

- ① 9:40～
- ② 10:30～
- ③ 11:20～
- ④ 13:10～
- ⑤ 14:00～
- ⑥ 15:00～

室内 30分/回 定員10名/回

プログラム5 マインクラフトでまちの洪水を体験しよう

大雨によって川があふれると、まちや道路はどうなるの？
マインクラフト上に再現したまちで、洪水(こうずい)の広がり方や避難(ひなん)の大切さを体験して、自分の命を守るためにどんな行動が必要かを考えてみよう！

- ① 9:30～
- ② 10:20～
- ③ 11:10～
- ④ 13:00～
- ⑤ 13:50～
- ⑥ 14:40～

室内 30分/回 定員20名/回

プログラム6 高速走行でななめのカーブを曲がれ！

走りやすく安全な道路をつくるための実験を行うテストコースだよ。
車の速度をなるべく落とさず走って実験ができるように、カーブでは道路のじめんをすべり台と同じくらいななめにかたむけています。
バスに乗って体感してみてね。

- ① 9:30～
- ② 10:20～
- ③ 11:10～
- ④ 13:00～
- ⑤ 13:40～
- ⑥ 14:20～
- ⑦ 15:00～

バス乗車 30分/回 定員20名/回

アクセス

自家用車をご利用の方
西大通り沿い正門より入場してください(駐車場無料)
バスのご利用の方
つくば駅から関鉄バス「下妻駅」「建築研究所」
研究学園駅からつくバス「吉沼シャトル」
「土木研究所」下車してすぐ



問い合わせ

国土交通省国土技術政策総合研究所 総務課
TEL:029-864-2672 Mail: nil-tibikko@ki.mlit.go.jp