



# 土木の日 2021 一般公開

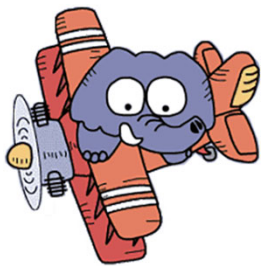
11/20 (土)

10:00 ~ 15:00  
(HP事前予約)

入場無料・雨天実施

～社会を支える土木を知ろう～

## 土木研究所・国総研



11月18日は「土木の日」  
11と18を漢字で書くと

十一 十八 合体 → 土木 別の字に見えるぞ? →

土木

ご予約はこちらから

<https://www.pwri.go.jp/jpn/about/pr/event/2021/1120/form.html>

### 会場までのアクセス

●路線バス、つくバス（土木研究所前）、お車などにより西大通り沿いの正門より直接、お越してください。

土木研究所ホームページ

（一般公開の詳しい情報は11月上旬に掲載予定です）

<https://www.pwri.go.jp/>

国土技術政策総合研究所ホームページ

<http://www.nilim.go.jp/>

主催：国立研究開発法人 土木研究所（TEL:029-879-6700）

国土交通省 国土技術政策総合研究所（TEL:029-864-2211）

後援：つくば市教育委員会





# 施設見学のご案内



見学施設名	実施概要	コース
道路基盤構造実験施設	・地震に強い道路を実験する施設を紹介	A
強震観測施設	・地震の測り方を紹介	A
砂防工学実験室	・土石流の流れと対策の紹介	B
舗装走行実験場	・舗装の実験見学(無人で走るトラックを使った実験) ・いろいろな舗装の紹介 (水たまりができない舗装、すずしくなる舗装など)	B
試験走路※6歳以上限定	・試験走路で時速約100kmの高速走行体験	C
実大トンネル実験施設	・世界一の規模の実験用トンネルを見学	C
ダム水理実験施設	・ダム水理模型実験	D
ラジコン油圧ショベル操作体験	・無人の油圧ショベルカーの遠隔操作体験	D

## 無人ショベルカーを動かせ！



災害から私達の街を守る、本物の油圧ショベルをラジコン操作で動かしてみよう。思い通りに動かして、ミッションクリアなるか？

## 高速走行でカーブを曲がれ！



実験用走路の角度約30度(スキー上級者コース並み)のバンクをバスが時速およそ100kmで走りぬけます。

## ダムの放流をみてみよう！



今使っているダムや造っているダムのミニチュア模型で、ダムの役割や構造を知ろう。ダムにためた水を放流する様子を見てみよう。

所要時間 各回60分程度  
乗車定員 20名程度  
(45名乗り)  
出発時間 A～D各コース発  
10:00/13:00/14:00  
バスツアー方式により、上記A～D  
4つのコースを抽選で、3回の出発  
時間でご案内いたします。

予約フォームURLよりご予約ください。  
予約受付期間：11月2日～11月10日  
当選者発表日：11月12日  
※当選のご連絡はメールによる発送をもって  
変えさせていただきます。



※ツアーは1組1回までとなります。動きやすい服装でお越しください。  
※実験施設は屋外のため、防寒対策をお願い致します。  
※食堂・売店は営業していません。