

オープンキャンパス

土木学会2023

あなたの街にあふれる土木・・・そんな土木を感じる一日。



土木コレクション
MINI展

どぼく
ふれあいフェスタ

どぼクイズラリー



土木界が保有する歴史資料、図面、写真など普段目に見ることができない各種コレクションを展示公開する『土木コレクション』。一日限りの特別展示を実施。



見て！聞いて！触れて！
さまざまな実験や体験を通じ、みんなで土木を学びましょう。夏休みの自由研究にもお勧めです。

※実験・体験メニューは裏面参照



会場のあちらこちらにあるクイズにチャレンジして、土木学会のオリジナルグッズをゲットしよう！

日時 **7/22** (土) 10:30~16:00

場所 (公社)土木学会
[〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内]

【主催】(公社)土木学会 土木広報センター

【共催】(公社)土木学会 企画委員会 若手パワーアップ小委員会 / 建設用ロボット委員会
/ コンサルタント委員会 市民交流研究小委員会 / 構造工学委員会 次世代教育小委員会
/ 地盤工学委員会 斜面工学研究小委員会 / トンネル工学委員会 技術交流小委員会
/ 土木情報学委員会 幹事会 市民交流分科会

【協力】法政大学 デザイン工学部 都市環境デザイン工学科

【後援】東京都新宿区教育委員会

公益社団法人 土木学会
Japan Society of Civil Engineers

お問合せ先 / 公益社団法人 土木学会 〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内 TEL 03-3355-3448



公益社団法人土木学会は1914年に創設され、今年度で109年を迎えています。台風・大雨・地震・火山の噴火など、これらの自然災害から人のくらしを守り、社会・経済を支える基盤をつくとともに、安全で、快適な生活空間を実現するため、土木技術はその中心的な役割を果たしています。

そして、この土木技術を学問として体系的に支えているのが土木学会です。

土木学会は、教育機関の学者、研究者、学生の他、建設、鉄道、道路などの民間企業や行政機関の技術者やコンサルタントなど約4万名で構成される日本最大級の学会で、「土木工学の進歩及び土木事業の発達ならびに土木技術者の資質向上を図り、もって学術文化の進展と社会の発展に寄与する(土木学会定款)」ことを目指しています。

土木ふれあいフェスタ 実験・体験メニュー

さまざまな分野の専門家たちが豊富なラインナップを準備してみなさんをお待ちしています！

※一部変更になる可能性もあります。



交通アクセス

●JRご利用の場合

JR総武線または中央線の四ツ谷駅四ツ谷口より徒歩3分

●地下鉄ご利用の場合

地下鉄南北線の四ツ谷駅の3番出口より徒歩3分
または
地下鉄丸の内線の四ツ谷駅より徒歩5分

分野	プログラム	提供委員会
土木全般	どぼくかるたでお勉強	コンサルタント委員会
	目指せ全問正解！どぼくクイズ	コンサルタント委員会
橋(構造)	アーチ橋模型	構造工学委員会
	重ねはり	構造工学委員会
	橋の種類や強さを学ぼう	コンサルタント委員会
トンネル	トンネル実験～つよいトンネルの形は？	トンネル工学委員会
防災	ナットでがけ崩れ実験	地盤工学委員会
	水で斜面を動かす実験	地盤工学委員会
	えきじょうか実験～液状化の仕組みは？	コンサルタント委員会
	ポケドボカードで防災を知ろう	企画委員会
環境	水と一緒に旅をしてみよう！	コンサルタント委員会
測量	ほそく体験～距離を測ってみよう	コンサルタント委員会
施工	建設重機でスーパーボールすくい	建設用ロボット委員会
材料	コンクリートでアクセサリー	法政大学

