

技術展示【一般公開:無料】 7/7(火)9~17時 7/8(水)9~13時 7/9(木)9~15時 出展企業のご案内 グランシップ1F 大ホール・海

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	(株)アースシフト 土木・橋梁補修・インフラの点検・補修を手掛ける総合建設会社	TDK(株) 簡単設置ですぐに始められる省電力・高性能で構造物の傾斜を遠隔監視可能な高精度傾斜計をご紹介します。	JIPテクノサイエンス(株) 橋梁や道路、トンネル、鉄道、ダムなどの設計や維持管理のために、IT技術で取り組んでいます。	(株)センシズ 地盤の縮小モデル実験に最適な超小型間隙水圧計(φ6)、マイクロテンシオメータの展示を行います。	レフィクシア(株) 高精度GPS端末「LRTK」は3D点群スキャン、ARなどの機能で現地調査がスマホ1台で完結します。	SUPERJET研究会/X-JET協会 巨大地震対策工事の切り札の地盤改良工法。狭い場所でも施工可能で、地震から財産を守ります。	既設アンカー緊張モニタリングシステム研究会 荷重計が交換できる新常識。専用治具を用いたグラウンドアンカー緊張力計測技術「Aki-Mos(アキモス)」	(株)地層科学研究所(株)地震工学研究所 動的応答解析と地盤・岩盤・地下水解析、各社の専門技術を紹介。数値解析のことなら当ブースへ!	東京ガスネットワーク(株) 都市ガスの安定供給・保安レベル向上に向けた技術開発を、建設・維持管理・地震対策の各分野で紹介	PDCコンソーシアム PDCは原位置の調査だけでリアルタイムに地盤の液化化強度を評価する新しい調査技術です。	Air-des工法研究会 Air-des工法は、大気中の空気を地盤内に注入する新しい液化化対策技術です。	CPT技術協会 ビーズで地盤を模したサイズミックCPTの実演と各種放り映動画をぜひご覧ください。	(株)大林組 能登の災害復旧で活躍した遠隔操縦装置「サロゲート」を見て・触れて体感!
2	国土交通省中部地方整備局 国土強靱化を推進する中部地整の取組(富士山砂防、由比地すべり対策、清水港湾事業)を紹介します!	日本地下石油備蓄(株) 水封式地下岩盤タンク方式の国家石油備蓄基地の操業、保守管理等を行う国内唯一の会社です。	(株)アーク情報システム 土木・建築分野向け汎用3次元動解析プログラム「TDAPIII」「FDAPIII」	伊藤忠テクノソリューションズ(株) 地盤・耐震・浸透解析を網羅した高機能ソフトを開発し、信頼の解析ソリューションを提供します。	(株)マイダス アイティジャパン 地盤工学分野を中心とした高度な二次元・三次元FEM解析技術をご紹介します。ブースではユーザー事例発表や専門家セミナー資料を展示します。	(株)加藤建設 ICT施工と遠隔施工により、品質管理・安全性・省人化を実現するパワーブレンダー工法をご紹介します。	徳倉建設(株) 狭い空間の埋戻しや裏込め、充填に用いられる土のリサイクル技術である流動化処理工法をご紹介します。	三井住友建設(株) クイックreinパート(トンネル)、サステインGeo、弾性波を用いた深部埋設物探査法をご紹介します。	東亜建設工業(株) ポンプ浚渫船の模型を展示!東亜の歴史と最新技術を紹介!東亜の歴史と最新技術を紹介!東亜の歴史と最新技術を紹介!	日特建設(株) 日本一楽しい山の防災ドリル日特建設(株)×うんこドリル山の防災	清水建設(株) バイオ炭を用いた環境配慮型施工技術、自動化・ICT施工、GNSS動態観測技術をご紹介します。	鹿島建設(株)ケミカルグラウト(株) 盛土締固め品質の面的測定システム、トンネル切羽の地質性状評価システム、建物基礎の大口径場所打ち杭工法、建物杭基礎の耐震補強工法、地盤改良のための高圧噴射攪拌工法、および原位置VOC浄化技術をご紹介します。	

休憩スペース

入口

3	静岡県交通基盤部 静岡どぼくらぶの取組を紹介します!#土木の魅力伝える静岡県の取組#静岡の土木を楽しく発信	(公社)地盤工学会 学会の各種情報や、最新の出版物を展示します。技術展示会場で「事務局」機能も併せ持つので、何かあったらお立ち寄り下さい。	前田工織(株) ジオシンセティックスで災害に強い国土づくりに貢献しています。能登半島地震の補強土壁調査結果をご紹介します。	坂田電機(株) 現場計測用センサの専門メーカーです。橋脚監視用傾斜計やGNSSセンサなどをご紹介します。	(株)ワイビーエム 「ホれるぜ!YBMおかげさまで80周年」と題して、次世代ボーリングマシンなどの掘る技術をご紹介します。	中日本高速道路(株)名古屋支社 高速道路の建設・維持管理におけるNEXCO中日本グループの事業や技術について紹介します。	若築建設(株) 地中可視化技術「WIT-video-CPT」および「WIT-ec-CPT」をご紹介します。	矢作建設工業(株) 地山補強土「PANNWALL工法」他の技術開発を通じて、持続可能な社会を目指します。	(株)奥村組 「山岳トンネル工事で活用する爆薬遠隔装填装置」「PFAS対策への取組み」をご紹介します。	(株)安藤・間 安藤ハザマは、確かな技術と経験に基づいた高品質なものをづくりを実践し、人々の暮らしを支えています。	戸田建設(株) 地盤改良関連技術・地中空洞調査・防災・環境関連など、最新の地盤技術を幅広くご紹介いたします。	大成建設(株)成和リニューアルワークス(株) 固化改良地盤の原位置強度測定装置、トンネル外周地盤の調査技術、トンネル切羽前方の変位計測技術、場所打ち杭の3次元計測技術、高度化された地中連続壁の施工技術およびシールド関連の施工機械をご紹介します。	
4	静岡市役所 巴川流域で6時間先までの水位・浸水範囲を予測する「巴川浸水情報システム」をご紹介します。日々、精度向上に取り組んでおります!	VIBRESコンソーシアム グラウンドアンカーの残存緊張力を振動方式で測定するシステム「VIBRES(ビブリス)」をご紹介します。	(一社)圧入締固研究機構 CPG工法やSDP-Net工法の圧入締固めの技法を用いて、インフラを地盤の液化化リスクから守ります。	VSL協会 VSLアンカーはカプセルタイプのくさび緊張方式、確実なアンカー体からなる信頼性の高い工法です。	KTB協会/PCフレーム協会 斜面災害を防ぐために、信頼と実績のあるKTB協会/PCフレーム協会が強力サポートします。	復建調査設計(株) ①CO ₂ 固定化試験装置のご紹介~CO ₂ 固定化の量と変化を見える化 ②コアロボ~コアのX線撮影・アーカイブ化	真空圧密ドレーン工法研究会 キャップ付きドレーン材を用いて、真空ポンプにより対象地盤に負圧を作用させる圧密排水工法	三信建設工業(株) 地下を支え、山を押さえ、水を止める技術で創業70周年を迎える地盤処理技術のプロバイダー。	JR東海 リニア中央新幹線計画の概要、大井川の水資源や南アルプスの環境保全に関する取組みをご紹介します。	(株)技研製作所 圧入技術による国内の災害復旧とDX、宇宙建設革新プロジェクトでの取り組みをご紹介します!	オリエンタル白石(株) ニューマチックケーソン工法を中心に、革新的な地下構造物の築造技術をご紹介します。	(株)不動テトラ 最新の地盤改良技術を出展します。不動テトラは、ICT活用や施工機の遠隔操縦による省力化と、「リソイルSAVEコンポーザー」により建設工事におけるCO ₂ 排出量を削減し、持続可能な社会インフラ整備に貢献します。	

5	応用計測サービス(株) 地質調査・現場計測の機器レンタル及び計測。目的に合った計器の選択/計器取扱いの支援。	ジオストラテックス(株) 地盤設計とFEM解析をより身近にする実務設計者向け解析ソフトウェア「GEO5」を日本で初公開します。	報国エンジニアリング(株) SWS試験孔を用いた地下水位測定法や容易に撤去可能なソイルセメントコラム等を展示しています。	国土防災技術(株)/サンスイ・ナビコ(株) 特殊土質試験技術やQSボーリング工法等の斜面防災に関する製品をご紹介します!	アジア航測(株) 赤色立体地図から見る盛土規制法(地形改変箇所抽出・盛土管理システム)in 静岡市	日本工管(株) 当社地盤分野の各種技術に加え、AIを用いた粒度推定研究や遠心力模型実験等に関する技術をご紹介します。	(一社)中部地質調査協会/中部土質試験協同組合 中部地質調査協会は中部の地質技術の発展に、中部土質試験協同組合は地盤材料試験を事業としています。	ヒロセ補強土(株) 新開発の小口径鋼管杭「High-S工法」、盛土規制法対応のテールアルメタリウムと解析事例をご紹介します。	(株)マルイ 省力化をはかった土質試験が勢揃い!是非ご覧ください。	中央開発(株) 当社の地質DX(次世代ボーリングマシン、新型感太郎、地盤ナビ等)やカーボンニュートラル(帯水層蓄熱システム等)の取組をご紹介します。	川崎地質(株) 下水道や河川管理施設のメンテナンスに適用できる空洞調査技術を中心に展示紹介いたします。	(株)アサノ大成基礎エンジニアリング 防災技術「斜面監視システムATK-SAMS」「流向流速計」等を展示します。	応用地質(株) 多点モニタリングによる斜面防災・水害対策システムを展示!地盤地中可視化の最新技術もご紹介!
6	フロテックアンカー技術研究会 当研究会は、「スーパーフロテックアンカー」の技術研究およびその普及を目的としております。	(株)エスイー 「ダブルアンカー」「KIT受圧板」等、環境防災事業に関する多くの製品を取り扱っております。	(株)スギヤマゲン 脱気水製造用タンクをステンレスに!アクリルの「高価」「漏れる」「重い」を全て解決します!	JFEミネラル(株) 工事に伴う自然由来の重金属を含有する土壌・岩石への対策技術「重金属吸着JITマット」をご紹介します!	日鉄高炉セメント(株) 高炉スラグの地盤への活用技術をさらなる高みに。新生「日鉄高炉セメント」のあくなき挑戦は新たなステージへ	(株)東京測器研究所 土質試験機用「防水荷重計」や模型実験用「小型高感度間隙水圧計」、無線データ収録システムをご紹介します。	大起理化学工業(株) 地中可視化のビデオコーン、傾斜角と土壌含水率・ECを測定できる自社製造のセンサを展示します。	協同組合Masters ジオテツ工法研究会 鋼板残置を不要にする事業損失防止技術「ジオテツ工法」。残置するより、引き抜く方が安い!	五大開発(株) 五大開発は情報技術を融合させた建設技術(生活周辺・環境・防災分野)を、科学的な精神とたゆまぬ努力で創造し、日々磨きをかけています。	パレスシート研究会 パレスシートは軟弱地盤上の工事に最適な地盤改良工法です。様々な場所で施工可能で、現状復帰も可能です。	多数アンカー式補強土壁協会 多数アンカー式補強土壁工法は、幅広い土質を盛土材料に適用可能な、国内で開発された工法です。	shamen-net研究会 高精度GNSS計測技術による、地盤・斜面・土木構造物等のリアルタイム計測監視技術のご紹介	大日本ダイヤコンサルタント(株) 防災DX、現場アプリ、モニタリングシステム、グラウンドアンカー健全度評価システムを展示します。

ドリンクコーナー



会場外ホワイエ