

構造物 補修補強に関する 技術展

2023 **9.15** (金)
9:00 ▶ 15:00

入場
無料

会場

かごしま県民交流センター
2F 大ホール (鹿児島市山下町 14-50)

構造物の安全対策・長寿命化対策に！

我々の生活を支える道路・トンネル・橋梁といった社会インフラ施設。

今、その施設の老朽化が深刻であり令和4年版国土交通白書によると、

2040年頃の時点で道路橋の約75%、トンネルの約53%が

建設後50年以上経過する施設の割合になると予想されております。

私たちのくらしや生命にかかわるこれらの構造物を計画的に維持管理していくことにより、
私たちの安全・安心の確保や維持管理に係るトータルコストの縮減・平準化等を図ることが
老朽化対策を行う上での社会的課題となっています。

そこで今回は、構造物の保守・メンテナンス技術をテーマに維持管理に関する製品・技術を一堂に集め、
関係者にご参観いただけるよう、技術展示会を開催します。

構造物の耐久性向上や長寿命化は社会的にも意義のある技術です。

関係者の方はもちろん、これら技術の応用を考えている方、最新情報をお探しの方は
1年に一度、この機会にぜひご来場ください！

主催：



鹿児島県構造物補修協会

協賛：鹿児島市構造物補修業技術協会 / (一社)建設コンサルタンツ協会 / (株)インターウェブ

詳細はこちらへ

<https://kagoshima-ken-sr.jp>

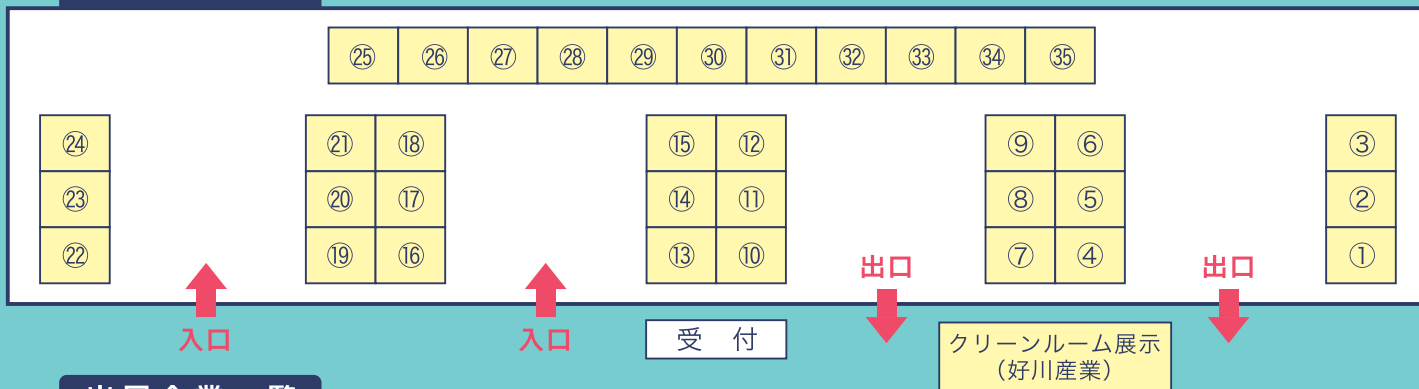
鹿児島県構造物補修協会

検索

こちらからでも
検索OK



会場案内図



出展企業一覧

社名	紹介商品・工法
① 好川産業(株)	モイスチュアブラスト工法(湿式ブラスト工法)、有害物質対策機材
② 関西ペイント販売(株)	ルビゴール工法、ウルティモ(湿潤面塗装工法)
③ インフラテック(株)	クリーンレーザー工法、SM ジョイント(埋設型伸縮装置)
④ 日本ペイント(株)	PAZL 工法(常温金属溶射)、タフガードリペアスプレー
⑤ 三重塗料(株)	アースコート、クリスタルジュエリー工法、STRIPPER(塗膜剥離剤)
⑥ ジャパンカーボライン(株)	ラストマスチックシステム(重防食塗装工法)
⑦ (株)ランドアート	鉄筋探査機・地中探査機ほか非破壊/微破壊測定器
⑧ (株)太平洋コンサルタント	構造物の調査・試験・分析・解析技術
⑨ 日本サミコン(株)	SSI 工法(遮塩モルタル)、CSC システム、循環式ブラスト工法、アイゾール EX、Hi-Spec シール工法
⑩ デンカ(株)	クローフィックス(塩素吸着固定型断面修復材)
⑪ 住友大阪セメント(株)	超速硬セメント技術を活用した断面補修・床版補修・無機系アンカー・防錆剤等
⑫ ライト工業(株)	JETMS 工法、TG-NAP 工法、ハイパーモルタル工法、SSI 工法、FRP グリッド増厚・巻立工法
⑬ オリエンタル白石(株)	PC-Rev 工法(PC 構造物のグラウト再注入工法)、IH 式皮膜除去工法(鋼構造物塗替え時の旧皮膜除去工法)
⑭ コニシ(株)	はく落防止・表面被覆工法【ボンド KEEP メンテ工法】シリーズ
⑮ アイカ工業(株)	ダイナミックレジン クリアタフレジン工法(剥落防止工法)
⑯ 日鉄ケミカル&マテリアル(株)	PL-CF 工法(鋼橋の補修・補強)、ストランドシート JCM 埋設工法(床版上面補強)、ストランドシート水路トンネル補強工法、ハイブリッド塩害補強工法(鉄筋腐食抑制+シート補強)
⑰ 今別府産業(株)	ハイブリッド・塩害補強工法、遮蔽型マクロセル対策工法、プロテクトシル CIT(鉄筋腐食抑制タイプ RC 構造物用含浸系表面保護材)
⑱ 日清紡ケミカル(株)	セットフォーム工法(裏込注入工法)
⑲ エフティオ(株)	EksoZeroG
⑳ 三菱ケミカルインフラテック(株)	e プレート・リードライン・波型 CFRP 定着体(炭素繊維を用いた補修・補強工法)
㉑ 日之出水道機器(株)	ダグタイル鋳鉄製伸縮装置及び周辺止水排水資材
㉒ リノブリッジ(株)	AOS 工法(伸縮装置及び床版防水の一体化工法)
㉓ ニッタ(株)	FF ジョイント、ワンダーフレックスジョイント、HTFS ジョイント
㉔ 東京ファブリック工業(株)	U-ウエッジフレーム(桁接着工法)、T 型ストッパー(桁固定装置)、CRBz(支承)、プロフジョイント(伸縮装置)
㉕ 日綜産業(株)	クイックデッキ(先行床施工式フロア型システム吊足場)・クイックラップ(熱収縮・密着型・防水性 養生シート)
㉖ (株)ニューテック	なおしたるNF(無収縮特殊ポリマー系断面修復モルタル材)、ハイブリッドエポキシ樹脂(塩分吸着型エポキシ樹脂コンクリート補修材)
㉗ (株)ESP	トースイ CON 充填工法
㉘ サンコーテクノ(株)	e シート ES-600T(紫外線硬化型 FRP シート)
㉙ 信越ポリマー(株)	シリコンシート AD(防水シリコン粘着シート) ポリマエース(シリコン接着シート)
㉚ (一社)コンクリートメンテナンス協会	リハビリカプセル工法
㉛ (株)スーパーシールド	スーパーシールド(反応型ケイ酸塩系コンクリート表面含浸材)、ストレングス剤(カルシウム付と反応促進剤)
㉜ (株)フォーシェル	ジルコンパーミエイト(反応型ケイ酸塩系表面含浸材)、ジルコンパーミエイト HC ONE(固化型ケイ酸塩系表面含浸材)
㉝ 大同塗料(株)	アクアシール 1400AR(鉄筋腐食抑制型シラン系表面含浸材)
㉞ 旭化成アドバンス(株)	マジカルリペラー(シラン・シロキサン系高性能浸透性吸水防止材)
㉟ (一社)日本パルスレーザー振興協会	JPL 工法

お問い合わせ



鹿児島県構造物補修協会

<https://kagoshima-ken-sr.jp>

鹿児島県構造物補修協会 検索



鹿児島県構造物補修協会事務局

〒890-0008 鹿児島市伊敷 5-17-5(株式会社ケイテック内)

TEL.099-218-4970 / FAX.099-220-7688

