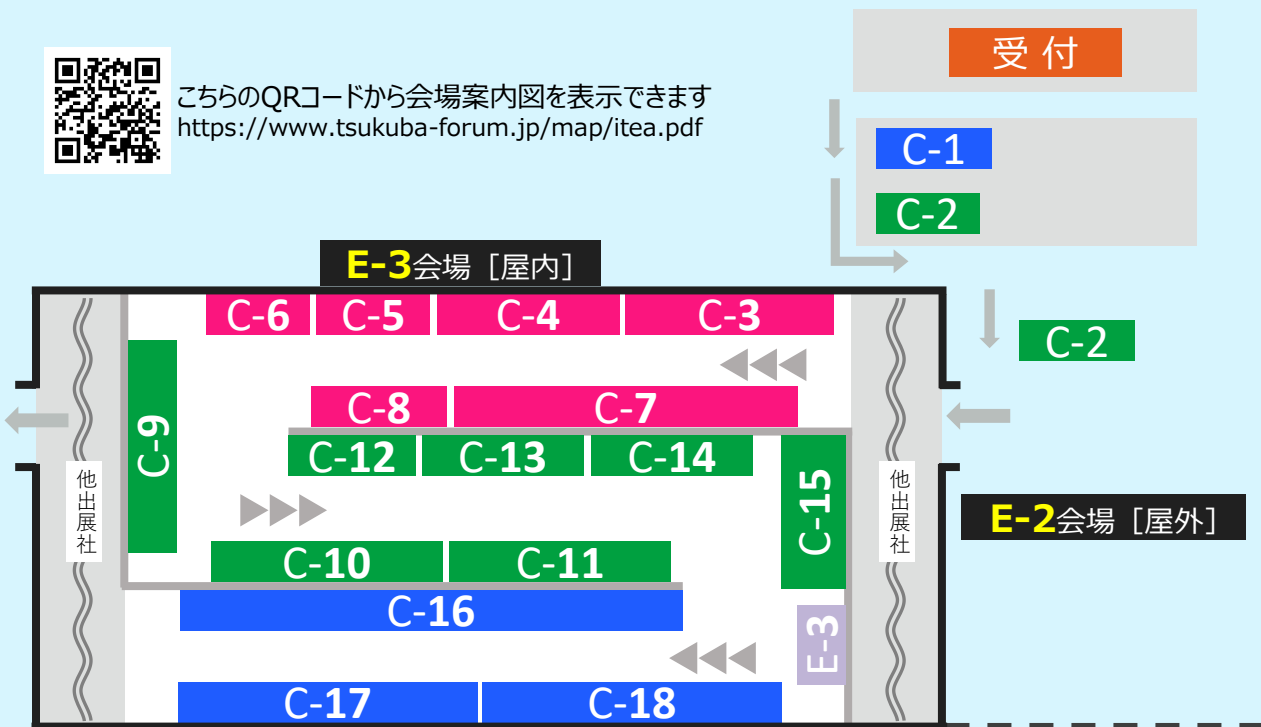


一般社団法人 情報通信エンジニアリング協会 会場案内図



こちらのQRコードから会場案内図を表示できます
<https://www.tsukuba-forum.jp/map/itea.pdf>



株式会社エクシオテック C-3

- スマートヘルメット
- ドローン・ソリューション
- EV STATION SHARING

シーキューブ株式会社 C-4

- 飛込まれ衝撃検知・発報装置 (Gキューブ) <新>
- ドロップホルダ取替カバー <新>
- バケット収納バッグ
- バケット車安全フック装着確認装置
- Balloon・Pole・Chainキューブ

大和電設工業株式会社 C-5

- DXを活用したEG業務スマート化の取り組み
- 「パト吉」による安全パトロール
- 安全作業に向けたアウトリガ付き脚立補助ツールの開発

西部電気工業株式会社 C-6

- 融着接続用作業台
- ドリル用粉塵カブ
- 光ドロップケーブル対照器ver2
- 可とう管カッター II
- かん類蓋固定具

エクシオグループ株式会社 C-7

- ツイストクランプメータ <新>
- 「KSライニングNKシステム」による重防食工法 <新>
- 無線型光確認
- モバイルメモ (略: モバメ)
- Voice-KY
- ExeoTube
- リファ-ビッシュ x 安全・品質AIソリューション
- 布製工事標示板
- HH鉄蓋開け工具 (MH・HH兼用Ver.2)
- 手掘り深度計『フライングソーサー』
- 色別スリングベルト
- ランヤードのドロップ挟み込み防止カバー
- 圧着端子養生カバーの改良
- 電柱切断機の改良
- リフィルバッテリー式発電機 G-CROSS/専用チャージャー/専用アウトプットデバイス
- 充電式特殊LED投光器 X-teraso/充電式特殊LEDライト TRACE-2000A
- LED保安柵
- 前面出力端子 直流分電盤/背面出力端子 直流分電盤
- 光3芯電力3芯 丸形複合ケーブル/光4芯電力3芯 めがね形複合ケーブル
- テスターアームバンド
- 屋上注意喚起ポール
- 屋上端部 落下防止ネット

日本電通株式会社 C-8

- 簡易ガスボンベ吊台
- コーンバー収納台
- 水中ポンプ・排水ホース巻取器

コムシスグループ C-9

- 安全具装着点検 (AIJO Safety)
- 人物検知ソリューション (AIJO Site Monitor)
- 外観検査ソリューション (AIJO Check Aitem)
- メーター自動読み取りソリューション (AIJO Check Meter)
- Hitec Dx 文書管理サービス
- Hitec Dx 遠隔作業支援サービス
- 自治体広報配信サービス

日本コムシス株式会社 C-10

- KN-BLOCK
- 誤接続防止用マーキングテープ
- 地中化切替用BOX
- 新型クロック線導通試験器
- 搬入口墜落制止用器具取付フック
- 検査窓付き高強度ケーブル端子カバー
- ホームドア (オフィス) 落下防止柵
- 脚立アンダーベース

NDS株式会社 C-11

- フルハーネス対応空調型作業服 <新>
- 離隔延伸金物 <新>
- タジョウフセツヨウU-Lineシスイセン
- 引上管突出し固定金物
- ガス隔壁部固定金物
- マンホール鉄蓋地切り工具
- テーパー型ダイヤMH鉄蓋開閉器
- 電動鉛管解体工具
- 鉛管開き工具
- HS-Z外被除去工具
- 電源成端部保護カバー

北陸電話工事株式会社 C-2/C-12

- センシング技術搭載! 高所作業車の安全対策及び遠隔監視システム <新>
- すぐるCAD (線路図) (光心線接続図) <新>
- お忘れ警告対応(BLE搭載)工事予告板「そくたつ」
- 軽量! 高強度! フレックスカーボン敷板「らく敷」

株式会社つうけん C-13

- ハンガケース
- RSBM用テント
- すべり止めシート
- ケーブル外被保温カバー
- MH作業用送風機カバー
- ハーネス用反射パッド

株式会社SYSKEN C-14

- 改良型シャトルランナー <新>
- 天吊り型レピーク設置金物 <新>
- 据え置き型ドラムベース
- FL-XのTDR測定機能を活用した誘導遮蔽ケーブル故障探索
- 施工発注のDX化「図面発注から映像発注」

株式会社TOSYS C-15

- SAVREQ <新>
- SAVREQ TeamSports <新>
- 工事予告板の運搬方法の改善 <新>
- メタルケーブル端末における渡りボンドの適用拡大
- 検口作業時の注意喚起 (ぶらりん)

ミライト・ワングループ C-1/16/17/18

- ドロップリールの長寿命化 <新>
- 「L形金物」の設置数見直し <新>
- 接続端子用用ロッドの施工方法の改善 (電磁誘導区間) <新>
- 車両飛び込まれ警告システム「ドレミ」+振動式警告装置「メットベッカー」
- 埋設ケーブル位置測定器の改良
- MH昇降用手すり (テーパー型)
- MH昇降用手すり (ダイヤ型アタッチメント)
- ドローンスクール「国家資格コース」「ドローン建築物調査安全飛行コース」
- 国産ドローン「SOTEN」
- ドローンでの5G電波測定
- ドローンによる「水管橋点検」
- たおれん棒
- ラインドローンシステム
- ◆ システム化 (ペーパーレス化) による器具点検業務の効率化
- ◆ 遠隔からの作業支援DX「みらいコネクタ(商標登録中)」
- ◆ AI/機械学習による水道管劣化予測~更新計画策定サービス
- ◆ Photoruction water
- ◆ 冠水センサ
- ◆ 長距離・広範囲をカバーする「DX Wi-Fi®」
- ◆ テラセルデオグリッド電源ポール
- ◆ ご案内ロボット temi

株式会社ソルコム C-16

- 対話型AIを活用した業務改善と未来予想図 <新>
- 防災減災対応システム (BOGETS)
- 整電整流装置「R-O neo (アールオーネオ)」
- 給排水管セルフクリーニングシステム「ナノゲート」
- AIコンシェルジュ

四国通建株式会社 C-16/17

- 橋梁添架管路設備 (端部) の補修材の考案 ~WI-MARY工法(ウールワックス防錆剤の施工技術)の開発~ <新>
- 引上分線管路・通過試験器「Pass75」の考案
- 業務サポートタブレット端末 (A-k i)

株式会社TTK C-16/17

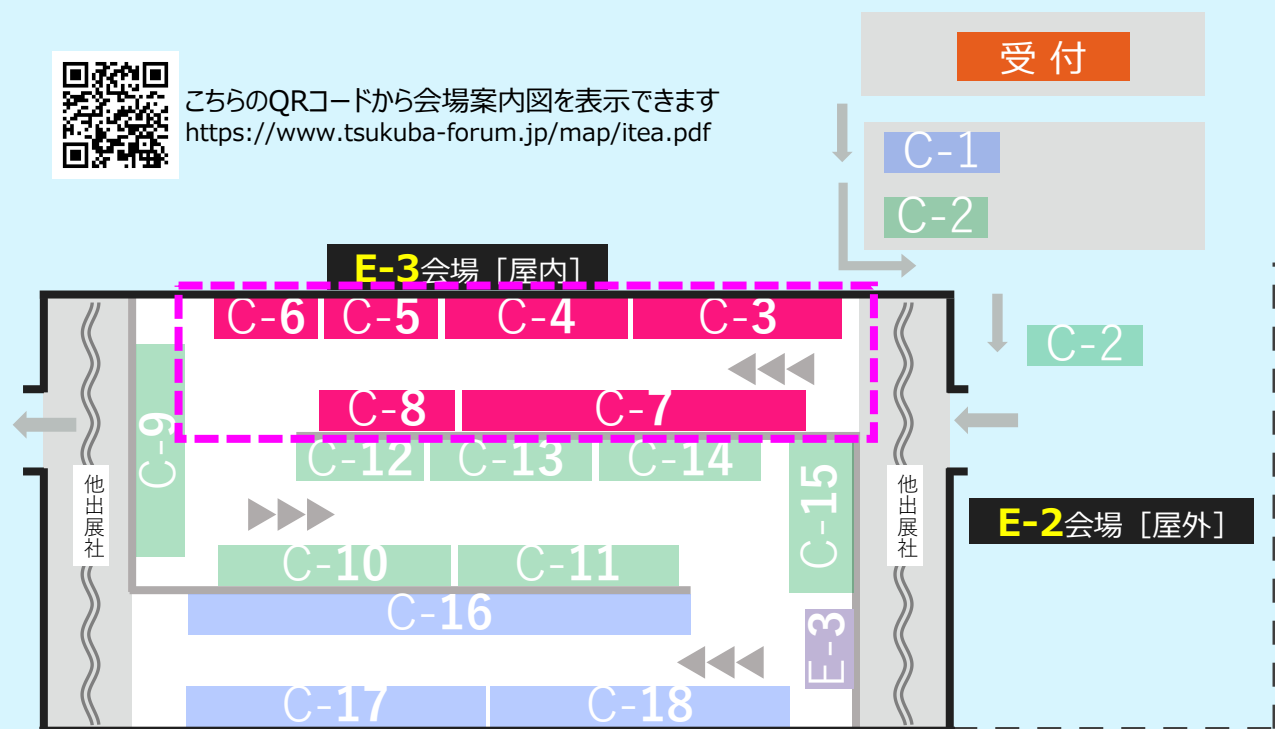
- 電柱補強板を用いた不良電柱の撤去方法
- メタル系故障修理支援ツールの開発
- 簡易ウォータージェットの開発
- ベルト式ネットフェンス
- 地中熱利用とEV・蓄電池で再生可能エネルギーを無駄なく活用する先導的ZEB新本社ビル

前田道路株式会社 E-3

- マイルドパッチ <新>
- スーパーMDシール <新>
- スマートパッチ



こちらのQRコードから会場案内図を表示できます
<https://www.tsukuba-forum.jp/map/itea.pdf>



株式会社エクシオテック

C-3

- スマートヘルメット
- ドローン・ソリューション
- EV STATION SHARING

シーキューブ株式会社

C-4

- 飛込まれ衝撃検知・発報装置 (Gキューブ) ※入場
- ドロップホルダ取替カバー ※入場
- パケット収納バッグ
- パケット車安全フック装着確認装置
- Balloon・Pole・Chainキューブ

大和電設工業株式会社

C-5

- DXを活用したEG業務スマート化の取り組み
- 「パト吉」による安全パトロール
- 安全作業に向けたアウトリガ付き脚立補助ツールの開発

西部電気工業株式会社

C-6

- 融着接続用作業台
- ドリル用粉塵カップ
- 光ドロップケーブル対照器ver2
- 可とう管カッター II
- かん類蓋固定具

エクシオグループ株式会社

C-7

- ツイストクランプメータ ※入場
- 「KSライニングNKシステム」による重防食工法 ※入場
- 無線型光確認
- モバイルメモ (略: モバメ)
- Voice-KY
- ExeoTube
- リファビッシュ × 安全・品質AIソリューション
- 布製工事標示板
- HH鉄蓋開け工具 (MH・HH兼用Ver.2)
- 手掘り深度計『フライングソーサー』
- 色別スリングベルト
- ランヤードのドロップ挟み込み防止カバー
- 圧着端子養生カバーの改良
- 電柱切断機の改良
- リフィルバッテリー式発電機 G-CROSS/専用チャージャー/専用アウトプットデバイス
- 充電式特殊LED投光器 X-teraso/充電式特殊LEDライト TRACE-2000A
- LED保安柵
- 前面出力端子 直流分電盤/背面出力端子 直流分電盤
- 光3芯電力3芯 丸形複合ケーブル/光4芯電力3芯 めがね形複合ケーブル
- テスターアームバンド
- 屋上注意喚起ポール
- 屋上端部 落下防止ネット

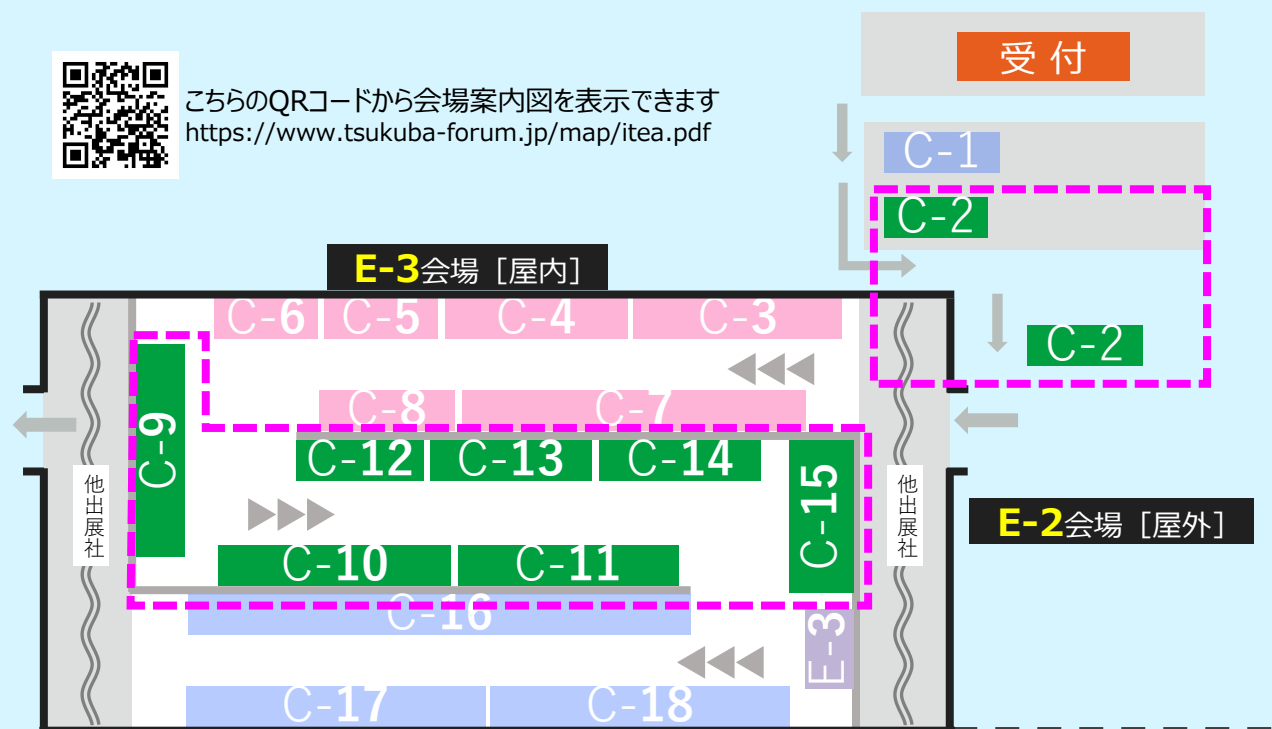
日本電通株式会社

C-8

- 簡易ガスボンベ吊台
- コーンバー収納台
- 水中ポンプ・排水ホース巻取器



こちらのQRコードから会場案内図を表示できます
<https://www.tsukuba-forum.jp/map/itea.pdf>



コムシスグループ

C-9

- 安全具装着点検 (AIJO Safety)
- 人物検知ソリューション (AIJO Site Monitor)
- 外観検査ソリューション (AIJO Check Aitem)
- メーター自動読み取りソリューション (AIJO Check Meter)
- Hitec Dx 文書管理サービス
- Hitec Dx 遠隔作業支援サービス
- 自治体広報配信サービス

日本コムシス株式会社

C-10

- KN-BLOCK
- 誤接続防止用マーキングテープ
- 地中化切替用BOX
- 新型クロック線導通試験器
- 搬入口墜落制止用器具取付フック
- 検査窓付き高強度ケーブル端子カバー
- ホームドア (オフィス) 落下防止柵
- 脚立アンダーベース

NDS株式会社

C-11

- フルハーネス対応空調型作業服 ※
- 離隔延伸金物 ※
- タジョウフセツヨウU-Lineシスイセン
- 引上管突出し固定金物
- ガス隔壁部固定金物
- マンホール鉄蓋地切り工具
- テーパー型ダイヤMH鉄蓋開閉器
- 電動鉛管解体工具
- 鉛管開き工具
- HS-Z外被除去工具
- 電源成端部保護カバー

北陸電話工事株式会社

C-2/C-12

- センシング技術搭載！高所作業車の安全対策及び遠隔監視システム ※
- すぐるCAD (線路図) (光心線接続図) ※
- お忘れ警告対応 (BLE搭載) 工事予告板「そくたつ」
- 軽量！高強度！フレックスカーボン敷板「らく敷」

株式会社つうけん

C-13

- ハンガケース
- RSBM用テント
- すべり止めシート
- ケーブル外被保温カバー
- MH作業用送風機カバー
- ハーネス用反射パッド

株式会社SYSKEN

C-14

- 改良型シャトルランナー ※
- 天吊り型レピータ設置金物 ※
- 据え置き型ドラムベース
- FL-XのTDR測定機能を活用した誘導遮蔽ケーブル故障探索
- 施工発注のDX化「図面発注から映像発注」

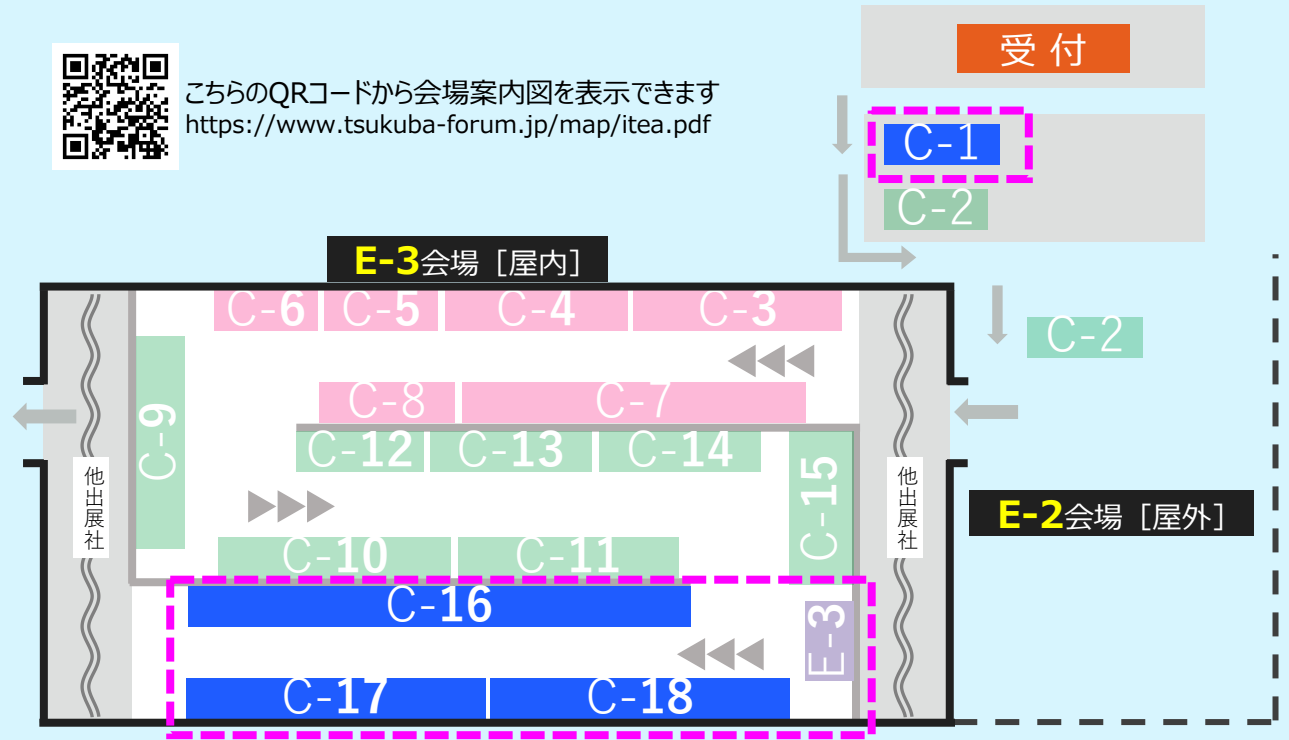
株式会社TOSYS

C-15

- SAVREQ ※
- SAVREQ TeamSports ※
- 工事予告板の運搬方法の改善 ※
- メタルケーブル端末における渡りボンドの適用拡大
- 検口作業時の注意喚起 (ぶらりん)



こちらのQRコードから会場案内図を表示できます
<https://www.tsukuba-forum.jp/map/itea.pdf>



ミライト・ワングループ

C-1/16/17/18

- ドロップリールの長寿命化 オスス
- 「L形金物」の設置数見直し オスス
- 接続端子用函ロッドの施工方法の改善（電磁誘導区間） オスス
- 車両飛び込まれ警告システム「ドレミ」+振動式警告装置「メットペッカー」
- 埋設ケーブル位置測定器の改良
- MH昇降用手すり（テーパ型）
- MH昇降用手すり（ダイヤ型アタッチメント）
- ドローンスクール「国家資格コース」「ドローン建築物調査安全飛行コース」
- 国産ドローン「SOTEN」
- ドローンでの5G電波測定
- ドローンによる「水管橋点検」
- たおれん棒
- ラインドローンシステム
- ◆ システム化（ペーパーレス化）による器工具点検業務の効率化
- ◆ 遠隔からの作業支援DX「みらいコネクト(商標登録中)」
- ◆ AI/機械学習による水道管劣化予測～更新計画策定サービス
- ◆ Photoreduction water
- ◆ 冠水センサ
- ◆ 長距離・広範囲をカバーする「DX Wi-Fi®」
- ◆ テラセルデフォグリッド電源ポール
- ◆ ご案内ロボット temi

株式会社ソルコム

C-16

- 対話型AIを活用した業務改善と未来予想図 オスス
- 防災減災対応システム（BOGETS）
- 整流装置「R-O neo（アールオーネオ）」
- 給排水管セルフクリーニングシステム「ナノゲート」
- AIコンサルジュ

四国通建株式会社

C-16/17

- 橋梁添架管路設備（端部）の補修材の考案～WI-MARY工法（ウールワックス防錆剤の施工技術）の開発～ オスス
- 引上分線管路・通過試験器「Pass75」の考案
- 業務サポートタブレット端末（A-k i）

株式会社TTK

C-16/17

- 電柱補強板を用いた不良電柱の撤去方法
- メタル系故障修理支援ツールの開発
- 簡易ウォータージェットの開発
- ヘルト式ネットフェンス
- 地中熱利用とEV・蓄電池で再生可能エネルギーを無駄なく活用する先導的ZEB新本社ビル

前田道路株式会社

E-3

- マイルドパッチ オスス
- スーパーMDシール オスス
- スマートパッチ