

建設ICT ビジネスメッセ

「建設ICT」の
すべてがわかる見本市!

2019
11.7 木 》》》 9 土

11.7 木 10:00-17:00

11.8 金 9:00-17:00

11.9 土 9:00-15:00

入場
無料

山口南総合センター
(山口市名田島1218-1)

建設現場が変わる!

出展企業一覧

【主催】山口県 【協賛】(一社)山口県建設業協会、(一社)山口県測量設計業協会
 【後援】国土交通省中国地方整備局、下関市、宇部市、山口市、萩市、防府市、下松市、岩国市、光市、長門市、柳井市、美祿市、周南市、山陽小野田市、周防大島町、和木町、上関町、田布施町、平生町、阿武町、(一財)日本建設情報総合センター、(一財)山口県建設技術センター、(一社)日本建設機械施工協会中国支部、(一社)日本建設機械レンタル協会中国支部山口地区部会、山口県港湾建設協会、山口県土地改良建設協会、山口県土地改良事業団体連合会

【お問い合わせ】
山口県土木建築部技術管理課 TEL.083-933-3636 Y-ICT@pref.yamaguchi.lg.jp

【公式サイト】
<https://yamaguchi-ict.jp/> スマートフォン・携帯からアクセス



※開催内容は、予告なく変更する場合がございます。詳しくは、公式サイトをご確認ください。

アクセスマップ



※駐車場の台数に限りがございますので、なるべく乗り合わせ、もしくは公共交通機関にてお越しください。

JRの場合

新山口駅南口(新幹線口)から無料シャトルバスで約8分
 【開催期間中は、無料シャトルバスを運行します。】
 ※詳しくは、公式サイトをご確認ください。

車の場合

広島方面:山陽自動車道「山口南IC」⇒ 国道2号
 福岡方面:山陽自動車道宇部下関線「宇部JCT」
 ⇒ 山口宇部道路(山口方面)「嘉川IC」⇒ 国道2号

イベントスケジュール

※開催内容は、予告なく変更する場合がございます。詳しくは、公式サイトをご確認ください。

| 日程 | 会場 | 11.7 木 10:00-17:00 | 11.8 金 9:00-17:00 | 11.9 土 9:00-15:00 | |
|-----------------|----|---|---|---|--|
| [山口南総合センター] ホール | | <p>オープニングセレモニー 10:00~</p> <p>基調講演 10:30~ 建設業が勝ち残るナンバーワン戦略モデルづくり~ICT型モデルの展開~ (株)タナベ経営 大阪ファンクションコンサルティング本部長 竹内 建一郎 氏</p> <p>講演① 13:00~ 建設現場でICTが出来ること (一社)日本建設機械施工協会 会長 田崎 忠行 氏</p> <p>パネルディスカッション 13:15~ トップランナーズのICT ●コーディネーター (一社)日本建設機械施工協会 施工技術総合研究所 研究第三部 次長 藤島 崇 氏 ●パネラー 国土交通省 森下 博之 氏、(株)砂子組 真坂 紀至 氏、大正建設(株) 大槻 昌克 氏、(株)正治組 大矢 洋平 氏、(株)山口土木 松尾 泰晴 氏、(株)川畑建設 川畑 大樹 氏</p> <p>講演② 15:00~ ICTを活用した現場効率化 (株)砂子組 [北海道] 企画営業部 部長 真坂 紀至 氏</p> <p>講演③ 15:45~ テクノロジーを活用したICT施工~働き方改革への取組み~ 大正建設(株) [宮城県] 取締役副社長 大槻 昌克 氏</p> | <p>講演④ 9:30~ 本質は技術ではなく思想にある (株)正治組 [静岡県] 土木部 部長 大矢 洋平 氏</p> <p>講演⑤ 10:15~ i-Conでおもしろきこともなき世をおもしろく (株)山口土木 [愛知県] 常務取締役 松尾 泰晴 氏</p> <p>講演⑥ 11:10~ 建設業の未来の姿~地方の中小建設業こそICTを!~ (株)川畑建設 [山口県] 専務取締役 川畑 大樹 氏</p> <p>講演⑦ 13:00~ 中小規模工事でのICT活用事例 (一社)日本建設機械施工協会 施工技術総合研究所 研究第三部 研究員 永沢 薫 氏</p> <p>講演⑧ 14:10~ ソフトメーカーの“挑戦!i-Con”今までとこれから~[ICT施工][CIM][データ共有]~ 福井コンピュータ(株) マーケティング推進課 課長代理 深山 あい子 氏</p> <p>講演⑨ 15:20~ 安全で生産性の高いスマートでクリーンな未来の現場 スマートコンストラクション コマツ スマートコンストラクション推進本部 副本部長 小野寺 昭則 氏</p> | <p>講演⑩ 9:30~ ICT技術の普段使い Next Step (株)トプコン スマートインフラ事業本部 スマートインフラ営業サポート部 営業サポート課 山藤 康平 氏</p> <p>講演⑪ 10:40~ これが施工BIM「3D施工データで現場は180度転換する」 (株)建設システム 常務取締役 土屋 義彦 氏</p> <p>講演⑫ 12:30~ Trimble ICTソリューションの活用事例 (株)ニコン・トリンプル サーベイ営業部 関西エリアグループ エリアマネージャー 山本 和宏 氏</p> <p>講演⑬ 13:40~ BIM/CIMの最新動向とCIMモデル活用事例 川田テクノシステム(株) カスタマーサービスセンタープロモーションユニット 係長 佐藤 義史 氏</p> | |
| | | | 最先端技術・製品・サービス等の展示・体験 | | |
| | | | アリーナ・グラウンド | | |
| | | | アリーナ・グラウンド出展企業一覧 | | |

アリーナ・グラウンド出展企業一覧

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>(株)アクティオ +グラウンド ICT建機の展示・操作体験 測量機器展示(3Dスキャナ、対空標識等)</p> | <p>(株)アカサカテック +グラウンド クラウド型転圧管理システム(SmartRoller)</p> <p>オートデスク(株) BIM/CIM 3次元統合ソリューション AECコレクション</p> <p>(株)建設システム +グラウンド 3D施工データを用いたワンマン施工管理 もう元には戻れない快測ナビでチェンジ180°</p> <p>(株)ジェノバ 高精度GNSS補正データ配信サービス</p> <p>(株)トプコン +グラウンド 普段使い出来るICT機器、ICT建機 杭ナビ、3D測量機器、積むナビ、ICT舗装</p> <p>福井コンピュータ(株) 建設3D総合システム(① 3D点群処理 ② 施工完成予想図作成、③ 建設VR)</p> <p>(株)ベントレー・システムズ 写真・ポイントクラウドから、高精度な 3Dモデルを簡単に自動生成</p> <p>サイテックジャパン(株) バックホウ用マシンコントロールシミュレータ Earthworks</p> <p>サイテック中国 GPSローパー、スキャナー SX-10 自動追尾トータルステーション</p> <p>酒井重工業(株) +グラウンド 緊急ブレーキ装置付タイヤローラTZ704Gデモ クラウド管理型転圧管理システム展示</p> | <p>三福(株)、入交電設(株) +グラウンド 高度ドローン点検事例と実践教育プログラム</p> <p>(株)山陽測器 測量機器、陸上・水中レーザードローン MR、ロードランナー</p> <p>住友建機販売(株) +グラウンド i-Constructionで作業が変わる、現場が変わる! ICTバックホウ(3DMC)展示・操作体験</p> <p>(有)ソキワーク i-Con対応3D測量機器 海洋マルチビームソナー</p> <p>(株)テイケイエンジニアリング 3次元データの活用_3D INTRODUCTION</p> <p>(株)ニコン・トリンプル Trimble 3D Solution 3Dレーザースキャナー、TS等の展示</p> <p>(株)トリンプルパートナーズ中国 Trimble 3D Solution 3Dレーザースキャナー、TS等の展示</p> <p>(株)諏訪 自動追尾トータルステーション展示 DJI社製ドローン展示</p> <p>西尾レントオール(株) ICT活用ツール 自社の建機に取付できる3DMGシステム等の展示</p> | <p>日本キャタピラー(同) +グラウンド 次世代建機ソリューション ICTバックホウ(3DMC)展示・操作体験等</p> <p>(株)キロク +グラウンド 次世代建機ソリューション ICTバックホウ(3DMC)展示・操作体験等</p> <p>日立建機日本(株) +グラウンド ミニショベル(ブレードMC)展示・操作体験等 スマホを用いた簡易3次元測量、ICT施工個別相談</p> <p>福井コンピュータアーキテクト(株) RC施工図作成システム(躯体図・仮設計图等) J-BIM施工図</p> <p>(株)富士通マーケティング、アイサンテクノロジー(株) 3次元点群ソリューション「WingEarth」 クラウドサービス</p> <p>ライカジオシステムズ(株) 世界最軽量の3次元スキャナー展示 自己位置自動合成機能付きスキャナー展示</p> <p>(株)レンタルのニッケン +グラウンド 「i-Construction」をサポートします。 ICT施工のシミュレーターを使った操作体験</p> <p>SKYLOOP JAPAN +グラウンド ドローンによる三次元測量の活用</p> |
| <p>アジア航測(株) 建設ICTにおけるデータ取得~現場導入まで</p> <p>(株)いのけん +グラウンド 自社のi-Constructionシステム</p> <p>川田テクノシステム(株) BIM/CIM対応ソフトウェア・サービスの展示</p> <p>(株)川畑建設、(株)SURDEC 建設業での働き方を変えていく先端技術の実例紹介</p> <p>光束(株) +グラウンド レンタル用ICT建機の紹介 ラジコンバックホウ、快適トイレの展示</p> <p>コベルコ建機日本(株) +グラウンド “掘る”を“ナビ”するトータルソリューション ICTバックホウ(3DMC)展示・操作体験等</p> <p>コマツカスタマーサポート(株)中国カンパニー +グラウンド 建設産業のデジタルトランスフォーメーション ICTバックホウ(3DMC)展示・操作体験等</p> | <p>+グラウンド はアリーナ・グラウンド双方に展示がございます。</p> | | |