

申込日 年 月 日

加藤測器株式会社 行

セミナー申込書

FAX : 03-3624-2888

時間	セミナー	受講希望
10:30~11:30	「3Dモデリングツール「SketchUp」を使った3Dモデリング活用事例」 世界で最も使われている3Dモデリングツール「Sketchup」を使った建築・建設分野での3Dモデリングに関しまして事例を交えながらご紹介いたします。 株式会社アルファコックス 代表取締役 廣瀬 繁伸様	<input type="checkbox"/>
13:30~14:30	「現場における3Dスキャナー・ドローン・パノラマVRのハイブリッド活用事例」 3Dレーザスキャナー、ドローンやパノラマVRを活用した3Dデータの取得からデータの編集までを様々な活用事例を交えてご紹介いたします。 3DSurveyplus合同会社 代表執行役員 堂城川 厚様	<input type="checkbox"/>
15:30~16:30	「建築設備施工(インサート墨出し作業)の効率化」 自動整準による簡単セットアップや設計データの有効活用などTrimble「RPT600」を活用した墨出し作業の生産性向上を事例を交えながらご紹介いたします。 加藤測器株式会社 山田峰久	<input type="checkbox"/>

【受講者】

企業名	
住所	〒
TEL	
受講者名	
所属部署・役職	
メールアドレス	

■ 申込書のご記入にあたって

- (1)セミナー申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込下さい。弊社より受講確認票をメールにてお送り致します。
- (2)申し込み状況によりご希望のお時間のセミナーを受講できない場合がございます。
- (3)お申込みをされた時点で、下記個人情報のお取り扱いについて、ご同意頂いたとさせていただきます。
- (4)その他ご質問等ございましたら、下記までお問い合わせ下さい。

【お問い合わせ】 加藤測器株式会社 担当:平賀、山田

TEL 03-3624-2921 / FAX 03-3624-2888

【個人情報の取扱いについて】

ご記入頂きました個人情報は、本セミナーに関するお客様へのご連絡、本セミナー開催、運営を目的として利用いたします。また、今後弊社が主催・参加するセミナー・イベント情報、製品に関する情報などをお届けする目的にも利用させていただきます。尚、ご登録頂きました個人情報をご本人の承認なしに目的外利用すること、及び第三者に提供する事はありません。

その他個人情報に関するお取扱いにつきましては、弊社ホームページ(<http://www.kato-sokki.co.jp/>)を御確認下さい。