



70周年の 感謝を込めて i-Construction 元年

体験会

おかげさまで、弊社は創立 70 周年を迎えることができました。
つきましては日ごろの感謝を込めまして、体験会及びセミナーを催させていただきます。
皆さまぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。

精密舎株式会社
代表取締役 森永 康信

日時 **2016.9.15 (木) 9:00 ~ 17:00**

※雨天の場合は中止となります。

主催

精密舎株式会社

協賛

株式会社トプコンソキア
ポジショニングジャパン
福井コンピューター株式会社
株式会社建設システム

体験会にご参加された方へプレゼントを
ご用意しております。

午前：三瀬の有名なパン (先着 20 名様)
午後：お楽しみ抽選会 ※空クジなし

会場

「オーシャンカートランド」 263 号線沿いどんぐり村隣
佐賀市大和町大字松瀬苔谷 4248-25 ※地図は裏面をご覧ください。

内容

CPDS 認定セミナー
※詳しくは裏面をご覧ください。

展示

測量機全般
i-construction 対応ソフト
ICT 建設機械
気象観測装置など



「i-construction」屋外体験セミナー

【ICT技術の全面的な活用（土工）】

参加無料

のご案内

平素は弊社製品をご愛用いただき、厚く御礼申し上げます。

昨年末、国土交通省から i-construction が提唱され、ICT を全面的に活用し、全プロセスを 3D データで活用する方針が打ち出されました。

こうした方針にいち早く対応し、現場作業の効率化を図るために、現状と新たな技術を説明させていただきます。

**9/15
(木)**

【会場】オーシャンカートランド

【住所】佐賀市大和町大字松瀬苔谷 4248-25
263 号線沿いどんぐり村隣

【受付】13:00 ～

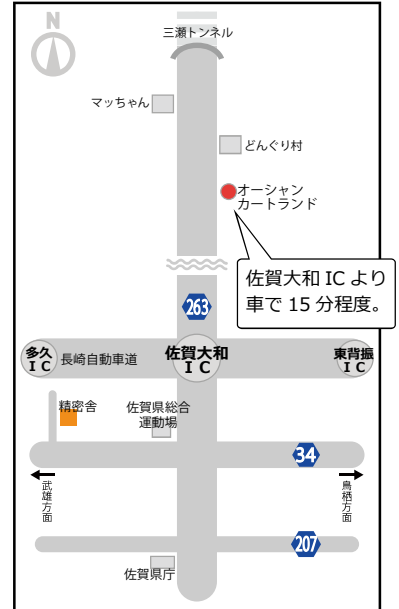
【開始】13:30 ～ 15:30 (2 時間)

※雨天時の場合は延期となります。

本セミナーは CPDS 認定講習会です (2 ユニット)

※カードリーダーにより学習履歴代行申請を行いますので、会場まで CPDS 技術者証 (カード) を忘れずにお持ち下さい。

※お手元にカードがない場合は、後日申請を行う事も可能ですので、当日セミナー講師にご相談下さい。(申請は履修後 1 年以内に限り)



セミナー内容

① ドローン等による 3次元測量

ドローン等による写真測量等により、短時間で面的(高密度)な3次元測量を実施。

② 3次元測量データ による設計・施工 計画

3次元設計データ(現状地形)と設計図面との差分から施工量(切り土、盛り土量)を自動算出。

③ ICT建設機械に よる施工

3次元設計データ等により、ICT建設機械を自動制御。

④ 検査の省力化

ドローン等による3次元測量を活用した検査等により、出来形の書類が不要となり、検査項目が半減。

お申込み

(お申込み締切 9月8日まで)

FAX. 0952-31-5466

個人情報を取扱う業務遂行にあたっては、法令及び社内規定に準拠して行動いたします。

貴社名	TEL
ご住所	FAX
フリガナ お名前	フリガナ お名前
フリガナ お名前	フリガナ お名前

お問い合わせ先
セミナー企画・主催

— 技術で奉仕し、技術で伸びる —

精密舎株式会社

〒849-0933

佐賀市卸本町 6-30

TEL.0952-31-5361

担当