

建設 CPD
認定（予定）
プログラム

測量 CPD
認定（予定）
プログラム

技術セミナー

3次元計測と4次元G空間情報の利活用

デジタルトランスフォーメーション（DX）が本格化し、我々業界もその対応が急務となってきた。国土交通省がDXを見据えBIM/CIM、i-Constructionを軸とする建設DXに取り組み始めたことを機に、急速に普及する点群データと4次元G空間情報の利活用に関する現状と課題を考える。

主催：一般社団法人全国地域活性化支援機構

共催：一般財団法人 日本地図センター

技術セミナーのご案内

■ 日時：2021年5月27日（木）13:00~17:00

2021年度
参加者募集

■ 場所：（株）日本インシーク セミナールーム
東京都中央区新川1丁目23番4号I・Sリバーサイドビル
TEL.03-4214-2002

■ 参加費：4,500円（税込）、会員3,000円（税込）

■ 定員：20名（会場参加） 但しWeb併用

■ 申込期限：2021年5月14日（金）締

但し、会場参加者は定員になり次第締め切りとします。

※最低遂行人数に満たない場合は延期になる場合があります。ご了承ください。

※コロナ感染症の状況により延期になる場合があります。ご了承ください。

お問合せ

一般社団法人 全国地域活性化支援機構

〒113-0034 東京都文京区湯島 2-2-6 フジヤ三浦ビル7階

TEL: 03-5689-2160 FAX: 03-5684-0837 <担当高橋>

E-mail: info@chiiki-kassei.or.jp

URL: <http://www.chiiki-kassei.or.jp/>



技術セミナー

～3次元計測と4次元 G 空間情報の利活用～

次 第

13:00～14:00 誰でも使える点群データ

講師：(株)日本インシーク 技術開発室参事 川村 義和

- 国の方針と3次元計測の現状
- データ計測と計測機器
- 点群データについて
- 点群データ処理演習

14:00～14:45 4次元 G 空間情報の利活用：基礎編

講師：(一財)日本地図センター 空中写真部長 飯田 繁

- 過去の空中写真、地図の現状
- 4次元 G 空間情報の利活用例
- 空中写真等の判読について

14:45～15:00 休 憩

15:00～16:30 パネルディスカッション

◎話題提供：BIM/CIM のための3次元計測

アジア航測(株)アイコンストラクショナル推進室
室長 渡辺 智晴

◎パネルディスカッション

～テーマ：建設DXにおける測量設計業の課題と対策～

コーディネーター：安野 雅満 (株)昭和土木設計 副社長

パネリスト 渡辺 智晴 アジア航測(株)アイコン推進室長

飯田 繁 (一財)日本地図センター空中写真部長

川村 義和 (株)日本インシーク 技術開発室参事

那波 市郎 (株)四門 代表取締役

●参加申込事項●

5月14日(金)までにメールにてお申込み下さい。

① 会場参加・Web参加 (どちらかお選び下さい)

②会社名： _____ ③所在地：〒 _____

④参加者氏名： _____ ⑤所属部署： _____

⑥TEL _____

⑦ログイン用メールアドレス (Web参加者必須)： _____

⑧CPD (建設CPD/測量CPD)： 必要 or 不要 _____

(一社)全国地域活性化支援機構 事務局 (担当：高橋)

E-mail : info@chiiki-kassei.or.jp