

令和4年度「建設施工研修会」(映画会)の開催について
(CPDSプログラム登録申請中)

拝啓 時下益々御清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は当支部の事業推進について格別のご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当支部では事業活動の一環として、下記のとおり建設施工研修会(映画会)を開催致します。
つきましては、会員・関係者多数のご参加を賜りたくご案内申し上げます。

敬具

記

- ◆ 日 時 令和4年9月21日(水) 14:00～17:10
- ◆ 場 所 名古屋市中小企業振興会館(吹上ホール)4階第3会議室
名古屋市千種区吹上2-6-3 TEL 052-735-2111
- ◆ 入 場 無 料
- ◆ 定 員 50名(定員になり次第、受付を終了いたします)
- ◆ 申込方法 別紙申込書にご記入の上、9月15日(木)までにFAXにてお申込下さい。
※お申込者には、後日受付票をFAXにてお送り致します。
(本案内、申込書は当HPにもありますので、ダウンロードしてご利用下さい。)
アドレス <http://www.jcma-c.jp/> E-mail: jcmacb@topaz.ocn.ne.jp

◆ CPDSプログラム

CPDS登録講習会ですので、発行をご希望される方は当日会場で受講証明書をお渡します。
受講証明書のご希望参加者の方は、当日ご本人確認をさせていただきますので、顔写真付きの
CPDS技術者証または運転免許証等をご持参願います。

◆ 新型コロナ感染対策

当日、発熱のある等、新型コロナの感染が疑われる方は参加をご遠慮下さい。
また、会場では手の消毒、マスクの着用、ソーシャルディスタンスの確保等感染防止にご協力をお願いいたします。
※今後の感染状況等により、急遽開催を延期又は中止する場合があります。
この場合、参加予定者にご連絡いたします。

「建設施工研修会」(映画会) プログラム				
1	ICT施工の「今と未来」に定める日立建機	2022	4分	日立建機日本㈱
2	クラウドで手軽に現場を点群化 Solution Linkage Point Cloud	2021	5分	日立建機日本㈱
3	SMART CONSTRUCTION ～Hello New World～	2022	4分	コマツ
4	SMART CONSTRUCTION Retrofit	2021	4分	コマツ
5	コマツ PC01E-1 Electric mini excavator	2022	3分	コマツ
6	油圧オートカブラによる建設施工現場の安全・環境・生産性向上革命(NETIS登録 KT-210010A)	2022	8分	コマツ
7	重機ショベル自動運転 実証試験【コベルコ建機・安藤ハザマ共同研究】	2021	2分	コベルコ建機㈱
8	重機ショベル自動運転 実証試験2022【コベルコ建機・安藤ハザマ共同研究】【コベルコ建機 商品紹介】	2022	4分	コベルコ建機㈱
9	自律移動型床面ひび割れ撮影装置 走行実験	2021	5分	㈱熊谷組
10	ロックボルト施工機「ボルテイング」のご紹介	2021	5分	古河ロックドリル㈱
11	GNSSステアリングシステム(衛星測位システムによる機械誘導システム)	2020	3分	ライト工業㈱
12	3D-ViMaシステム※解読困難な2次元紙ベース成果品データを、3次元に可視化するシステム	2020	4分	ライト工業㈱
13	建設現場の非接触・リモート化を実現する「遠隔協議」および「遠隔臨場」 ～データ共有クラウドサービス「CIMPHONY Plus」による施工データ一元管理～	2021	3分	福井コンピュータ㈱
14	現場での計測作業を効率化できる、現場計測アプリ「FIELD-TERRACE」～砂防堰堤工事での活用～	2021	4分	福井コンピュータ㈱
15	国土交通省の発注工事で、無人化施工のシステム環境をアクティオが構築	2021	3分	㈱アクティオ
16	XYZ伸縮搬送装置「ECoCa(エコカ)」 JFEエンジニアリング・岡谷鋼機・アクティオ共同開発案件	2021	5分	㈱アクティオ
17	冷える～む2	2020	2分	㈱アクティオ
18	地盤を科学する～軟弱地盤の“強靱化”ミッション ※BSフジ『ガリレオX』短縮版	2021	14分	㈱不動テトラ
19	PPTシステム® ～圧入原理の優位性とICTの融合で現場の生産性を向上させる～	2022	5分	㈱技研製作所
20	「インプラント NAVI®」のICT施工 ～杭精度管理/出来形資料の自動作成3次元モデルで構造物を“見える化”～	2022	7分	㈱技研製作所
21	仮設不要の建設システム「GRBシステム」	2016	3分	㈱技研製作所
22	道路供用を維持しつつ崩落道路復旧 ～仮設なしで施工。工事後、擁壁の地すべり抑止効果確認～	2021	1分	㈱技研製作所
23	小規模現場の施工に最適なマシンガイダンス・ショベルシステム「杭ナビショベル」の紹介	2021	3分	㈱トポポジションニングアジア
24	かんたんマシンガイダンス(舗装修繕工事の情報化施工技術)	2020	6分	前田道路㈱
25	建設機械搭載型レーザスキャナによる出来形管理システム	2022	6分	前田道路㈱
26	NIPPOのICT・IoT技術 N-PNext (NIPPO - Paving Next)	2021	15分	㈱NIPPO
27	試験走路 ～社会の要請に応える道路の実現に向けて～	2021	7分	国土交通省国土技術政策総合研究所
28	20世紀 中部の国土づくり ～復興から発展へ～	2000	20分	建設省中部地方建設局