

「2020年度 VE等施工改善事例発表会（WEB配信）」の開催について

平素は、日建連の事業等の推進についてはご配慮を賜り、厚く御礼申し上げます。

建設業界は、技能労働者の高齢化による大量離職時代を乗り切るため、若者を中心とした新規入職者の確保と生産性向上による大幅な省人化が大きな課題となっています。また、働き方改革、週休二日制の推進に向けて、それに伴う工期の延伸やコストアップを抑えるためにも、生産性の向上を図ることが不可欠となっています。このため建築生産の現場では、VEの検討や様々な施工改善に取り組んでおります。

日建連としては、このような施工改善の取り組みを、各社間の垣根を越えて、施工技術伝承の観点からも、幅広く関係者に伝え、建築現場の今を発信することが意義のあることと考え、VE事例はもとより、幅広い施工改善事例を発表対象とする、業界唯一の場として、「VE等施工改善事例発表会」を開催しています。なお、本年度はコロナ禍に配慮し、WEB開催とします。

発表される事例は、それぞれに実際のプロジェクトで成果を上げた事例となっています。

本発表会を、施工課題の着目点・施工改善のヒントの把握や施工改善の実効向上、生産性の向上、ひいては、建築物の価値向上に繋げる良い機会にして頂きたいと、関係者多数のご視聴をお待ちしております。

記

1. 開催日時 ; 2021年2月26日（金） 13:30～16:00
2. 開催方法 ; Zoom ウェビナー形式（定員500名予定）
※定員になり次第、締め切らせて頂きます。
3. 参加費 ; 無料
4. 主 催 ; 一般社団法人日本建設業連合会
5. 対 象 ; 建物所有者、行政関係者、学校関係者、設計者、建設会社関係者

6. プログラム（敬称略・順不同）

時 間	テ ー マ	講 師
13:30～13:35	開会挨拶	(一社)日本建設業連合会 常務執行役 若鶴 純
13:35～14:39 (16×4、64分)	事例発表（前半4題） ・屋根鉄骨架設工事における仮設計画の改善 ・物流施設での作業効率化による工期短縮 ・ロールマット工法によるスラブ配筋歩掛り向上 ・競技場大屋根鉄骨における建方の合理化	大成建設 矢島 清志 日本国土開発 寺田 真才 清水建設 門脇 洋平 鹿島建設 藤森 啓祐
14:39～14:50	休 憩	
14:50～15:54 (16×4、64分)	事例発表（後半4題） ・物流センターのランプウェイ施工における工期短縮 ・歴史的建造物の外壁復元における合理化 ・外壁アルミルーバー製作における改善 ・集合住宅における竣工前設備通水検査の効率化	五洋建設 上田 有紀 大林組 古城 雄一 熊谷組 西本 立雄 前田建設工業 塩山 貴士
15:54～16:00	閉会挨拶	技術提案制度専門部会 主査 松嶋 茂

※なお、状況によりプログラム変更の可能性があります。

7. 申し込み方法

下記 URL からお申込みとなります。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_AQxLX5a8SNGITpMbEBr0ow

PC、Mac、iPad、iPhone、Android デバイスから参加できます。

○ウェビナー予約画面が開きますので、メールアドレス、お名前、会社名を入力の上、「登録」ボタンをクリックして下さい。

○登録完了後、返信メールが届きます。メール内にウェビナーへの「ここへクリック参加 URL」が添付されています。ウェビナー当日に入場するまで、返信メールは大切に保管ください。

本件に関する問い合わせ先

(一社)日本建設業連合会 建築部 正田

〒104-0032 東京都中央区八丁堀 2-5-1 東京建設会館 8階

TEL:03-3551-1118 FAX:03-3555-2463 e-mail:shoda@nikkenren.or.jp