

編集後記

先月の豪雨で被災されました皆様、心よりお見舞い申し上げます。酷暑が続く中、被災地で復旧作業に携わっている皆様、お疲れ様です。

そのようななかですが、去る7月24日で東京五輪・パラリンピック開幕までちょうど2年となりました。8月号の特集では整備が進む競技施設を2つ紹介しています。建設作業もこれからは佳境。暑いなか、熱中症に注意して頑張ってください。(M)

今年6月、東京外環道の三郷南IC、高谷JCT間が開通しました。日々、市川付近を走るJR総武線の車窓から真新しい高速道路と行き交う車列を見下ろしています。最初の外環道取材はもう7年ほど前だったか。当時は土工事に着手したばかり、付近にはまだ家屋の姿もありました。以来、幾度となく足を運び、現場の声に耳を傾けてきました。日本有数のインフラ整備の現場には、数えきれないドラマがありました。外環道を越えるたびに、お話をお聞きした現場所長、技術者、けんせつ小町、職人さんたちの顔を思い浮かべ、胸が熱くなります。(E)

発行 一般社団法人 日本建設業連合会
 〒104-0032
 東京都中央区八丁堀2-5-1
 東京建設会館
 TEL 03-3553-4095
 FAX 03-3551-4954
 URL <http://www.nikkenren.com/>

発行者 山本徳治
 企画・編集 一般社団法人 日本建設業連合会
 広報委員会
 制作 株式会社Kプロビジョン
 デザイン 株式会社コンセント
 印刷 株式会社耕文社

©2018 日本建設業連合会
 「ACe建設業界」は日本建設業連合会の登録商標です

年間購読料：4,800円(送料込)

『建設業ハンドブック2018』を発行



(一社)日本建設業連合会は、建設業の現状・実態等をデータを用いて解説した『建設業ハンドブック2018』を発行いたしました。

本書は、ますます高度化しつつある情報ニーズに応えるため、わが国の経済のなかで建設分野が占める位置、建設市場の近年の動向と最近の特徴、建設業界の現状と対応すべき課題など、建設業にかかわる基本的な事項全般について、最新のデータによる図版等で分かりやすく解説しています。

ご希望の方には無料で贈呈いたします。

※本書は、以下のページでご覧いただけます。
<http://www.nikkenren.com/publication/handbook.html>

【申込み要領】

宛名(受取人の住所・電話番号・氏名)、必要部数を明記の上、FAXにてお申込みください。

【申込み先】

(一社)日本建設業連合会 広報部『建設業ハンドブック』係
 TEL 03-3553-4095
 FAX 03-3551-4954

【お詫びと訂正】

2018年6月号「特集」P.9下段掲載の「気流解析結果の見える化を実施(下)」の画像提供元の表記に誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

(誤)提供：鹿島建設(株)

(正)提供：新菱冷熱工業(株)

関係者および読者の皆様にご迷惑をお掛けしたことを深くお詫び申し上げます。

お
知
ら
せ

「日建連建築セミナー」参加者募集

日建連では毎年、建築を担う次世代に向けての情報発信を目的に「日建連建築セミナー」を開催しています。

今年度は、建築家の千葉学氏を講師にお招きし、人と人、人と環境、建築と都市、過去と未来、こうした様々なもの、こととの間に新しい発見的な関係性を築いていくことが、現在の複雑かつ多様になった社会に潜在する秩序を読み解き、未来へとつなげていくことへの重要性についてお話を伺います。

なお、千葉氏は日建連が主催するBCS賞に「大多喜町役場」(2013年・第54回受賞作品)、「工学院大学125周年記念総合教育棟」(2014年・第55回受賞作品)、「敦賀駅交流施設「オルパーク」・駅前広場キャノピー」(2017年・第58回受賞作品)等で受賞されているほか、第52回・第53回の選考委員を務めていらっしゃいます。

■日時

10月17日(水) 18:30~20:30(開場18:00)

■会場

東京証券会館ホール(東京証券会館8階)
 東京都中央区日本橋茅場町 1-5-8
 交通アクセス <http://www.ts-kaikan.co.jp/accessmap.html>

■定員

320名
 (入場無料。申込先着順。定員に達し次第締切)

■申込方法

申込フォームより必要事項を入力の上、お申し込みください。
 また、講師へのご質問があれば併せてご記入ください。

申込フォーム <https://www.secure-cloud.jp/sf/business/1529630826wgMdLvjl>

■本件に関する問い合わせ等

一般社団法人 日本建設業連合会 建築セミナー係
 TEL: 03-3551-1118(建築部直通)



千葉学(ちば・まなぶ)

1960年東京都生まれ/1985年東京大学工学部建築学科卒業/1987年東京大学大学院工学系研究科建築学専攻修士課程修了/1987年日本設計(～1993年)/1993年ファクターエヌアソシエイツ共同主宰(～2001年)/1993年～96年東京大学工学部建築学科キャンパス計画室助手/1998年～2001年東京大学工学部建築学科安藤研究室助手/2001年～13年東京大学大学院工学系研究科建築学専攻 准教授/2001年千葉学建築計画事務所設立/2009年～10年スイス連邦工科大学客員教授/2013年東京大学大学院工学系研究科建築学専攻 教授/2016年東京大学副学長(～2018年)



第58回BCS賞受賞作品「敦賀駅交流施設「オルパーク」・駅前広場キャノピー」