

## 次号予告

### 建築の技術

建物の強震観測.....	鹿嶋俊英 (国立研究開発法人建築研究所)
木造住宅の耐震性能の見える化.....	中川貴文 (京都大学生存圏研究所)
ドローンを活用した建物の点検・維持管理技術.....	宮内博之 (国立研究開発法人建築研究所)
グリーンビルディングの火災安全に関する研究.....	鍵屋浩司 (国立研究開発法人建築研究所)
建築物の省エネルギー基準と評価.....	三浦尚志 (国立研究開発法人建築研究所)

### メーリングリストに登録しよう

会員の方は、本学会のメーリングリストに登録すると、学会ならびに各研究部会の主催する研究発表会・セミナー等の催し物に関する最新情報が得られます。登録方法については、<http://www.orjs.or.jp/members/mlhowto.html>をご覧ください。

### 編集後記

●本号は、「第34回待ち行列シンポジウム」と題して、シンポジウムの話題をもとに特集を組まさせていただきました。このシンポジウムは1980年から開催しているとのことで、その歴史の長さには驚かされます。私自身は待ち行列については素人同然なのですが、掲載記事のいずれもクオリティがとて高く、また待ち行列モデルの応用範囲がとて広い印象を受けました。執筆いただいた方々に深く感謝いたします。

●さて、この編集後記を執筆している頃は、4年に一度のサッカーW杯がまさに始まろうとしているときですが、直前の監督の交代劇などもあり、私の周りも、国内全体でも、直近数回と比べると盛り上がりを欠いているように思います。本号が届く頃には結果がすべ

て出ていると思いますが、果たして期待どおりの結果は残せたのでしょうか。

●W杯が終わると、次の世界的なスポーツイベントとして、いよいよ2020年の東京オリンピック・パラリンピックが本格的に注目されることになるでしょう。そして、そんな大規模スポーツイベントでも、待ち行列は付き物です。開催期間中はこれまでにない数多くの人・モノが会場周辺に集まり、特に人については、競技施設や鉄道駅などを中心に、その多くが集中し滞留することで、さまざまな混乱の発生が予測されています。テロなどのリスクもあり、どうなるのか私にはとても予想できませんが、ともかく、無事に成功を収めてほしいと願わずにはられません。

(加藤 怜)

### オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

委員長	猿渡 康文 (筑波大学)
特集担当編集委員	木村 達明 (日本電信電話株式会社)、佐久間 大 (防衛大学校)
委員	朝日 弓未 (東海大学)、池辺 淑子 (東京理科大学)、石井 儀光 (国立研究開発法人建築研究所)、伊豆永 洋一 (筑波大学)、井床 利生 (IBM基礎研究所)、鶴飼 孝盛 (防衛大学校)、加藤 怜 (公益財団法人鉄道総合技術研究所)、木村 達明 (日本電信電話株式会社)、小林 隆史 (立正大学)、佐久間 大 (防衛大学校)、笹谷 俊徳 (東京ガス株式会社)、繁野 麻衣子 (筑波大学)、高野 祐一 (筑波大学)、中原 孝信 (専修大学)、生田目 崇 (中央大学)、蓮池 隆 (早稲田大学)、原田 耕平 (株式会社NTTデータ数理システム)、吉田 琢史 (株式会社東芝)

本誌に掲載された記事についての著作権は、公益社団法人 日本オペレーションズ・リサーチ学会に帰属する。

## オペレーションズ・リサーチ

平成30年8月号 第63巻 第8号 通巻692号

代表者 齊藤 裕

発行所 公益社団法人 日本オペレーションズ・リサーチ学会

東京都千代田区岩本町1-13-5 サン・チカビル7F

電話 03-3851-6100 FAX 03-3851-6055 〒101-0032

<http://www.osrj.or.jp/>

編集人 猿渡 康文

発売所 株式会社 日科技連出版社

東京都渋谷区千駄ヶ谷5-15-5 〒151-0051

- ・本誌購読のお申込みは、日本オペレーションズ・リサーチ学会へ。
- ・本誌への広告のお申込みは、明報社 (Tel 03-3546-1337) へ。