

## 次号予告

### 特集 都市のOR

自然災害時における社会インフラの復旧過程とわが国水道事業の業務実績評価に関する定量的データ分析  
.....河瀬雄司・前野祐助 (メタウォーター(株)), 大山達雄 (政策研究大学院大学)  
地域包括ケアシステム実現に向けた数理的なアプローチ—千葉県野田市・流山市との地域連携—  
.....伊藤真理・高嶋隆太 (東京理科大学理工学部経営工学科)  
救急車配置のためのシミュレーションと最適化モデル  
.....古田壮宏 (奈良教育大学), 諸星穂積 (政策研究大学院大学)  
凸でない目的関数をもつ最適配置問題に対するBTST法  
.....鈴木敦夫 (南山大学理工学部システム数理学科)  
混雑緩和のために必要な時差通勤・通学者人数の見積もり—中京圏の鉄道網を事例として—  
.....三浦英俊 (南山大学理工学部), 犬飼 楓 (東邦ガス情報システム)  
地域人材を育成するリカレント教育—筑波大学社会工学位プログラムへの挑戦—  
.....大澤義明 (筑波大学社会工学域), 榎本崇宏 (社会福祉法人関耀会 みのり保育園),  
中田浩二 ((株)鹿島アントラーズFC), 古矢 潤 (茨城県常総市役所),  
稲葉智之 (茨城県土浦市役所), 堀越 卓 (茨城県つくばみらい市役所)

### メンバーリストに登録しよう

会員の方は、本学会のメンバー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

●完全オンラインでの仕事に切り替えて随分と時間が経ち、オンライン会議用のツールにもかなり慣れてきた。あと一歩、ホワイトボード機能が使いやすくなって、物理的なホワイトボードを使うのと同様に議論できるようになれば、このままずっと完全オンラインでの仕事になっても何も困らない気もする(タブレットとスタイラスペンを全員が持てばいいだけかもしれない)。  
●今回の特集に目を通すと、冒頭から「ひとと同じことをしなければ、混雑は生じない。」という和田先生の言葉が身に沁みた。まさに流行の研究分野に首を突っ込み、日々発表される多量の論文により積読が大

渋滞の私としては、穴があったら入りたい(今風に言えば、マスクがあったら顔を覆いたい)心地がした。  
●さらに読み進めると、電車・車・人と移動するものが異なると、その混雑を解析する目的や手法もそれぞれに応じて異なってくるのが学べてとても勉強になった。いずれの記事でも、(私が勝手に思っている)オペレーションズ・リサーチの三大要素、データ収集、モデル化、実システム改善、すべての要素に対する工夫が凝らされていて、これぞオペレーションズ・リサーチと読んでいて楽しかった。

(井床利生)

### オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

委員長 繁野 麻衣子 (筑波大学)  
特集担当編集委員 猿渡 康文 (筑波大学)  
委員 朝日 弓未 (東海大学), 伊豆永 洋一 (神奈川大学), 井床 利生 (IBM基礎研究所), 井家 敦 (神奈川工科大学), 鶴飼 孝盛 (防衛大学校), 大竹 恒平 (東海大学), 加藤 怜 (公益財団法人鉄道総合技術研究所), 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), 高野 祐一 (筑波大学), 生田目 崇 (中央大学), 野々部 宏司 (法政大学), 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), 山本 零 (慶應義塾大学), 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

令和2年8月号 第65巻 第8号 通巻716号

代表者 田口 東

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.orjs.or.jp/>

編集人 繁野 麻衣子

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。