

次号予告

特集 データ解析コンペティション：次世代への架け橋

待ち行列シミュレータを用いた区役所窓口における最適な職員数の提案

..... 田澤浩二・吉住宗朔・平野豪一・片山翔太・中田和秀 (東京工業大学)

板橋区役所における待ち時間短縮のための時間帯別サーバ数管理 真鍋友則・牧本直樹 (筑波大学)

商品の潜在的類似性に基づくクラスタリング手法の提案

..... 白井康之 (大東文化大学), 森田裕之 (大阪府立大学), 後藤裕介 (岩手県立大学)

カテゴリーベース処理の選択行動モデルと市場戦略へ示唆

..... 勝又壮太郎・ウィラワン・ドニ・ダハナ (大阪大学), 中島 望 (宮城学院女子大学)

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.orsj.or.jp/members/mlhowto.html>をご覧ください。

編集後記

●今年最初の特集は、2020年開催予定のオリンピック・パラリンピックに向けた内容をお届けしました。今年もよろしくお祈りします。3年後に国内外から多くの観光客を受け入れるにあたり、交通・宿泊施設・安全対策・エネルギーなどさまざまな分野における問題点およびその対処の糸口について知ることができたと思います。

●昭和のオリンピックは、交通インフラや宿泊施設などのハード面の整備に力が注がれた一方、平成のオリンピック・パラリンピックはハード面の整備だけでなくその運用方法（ソフト面の整備）にも注目が集まっているようです。2020年は日本のハード面の整備能力だけでなく、その運用能力も国内外にアピールでき

るよい機会ではないでしょうか。ORの考え方に基づく分析手法について、今後、ますます需要が高まるものと予想されます。

●新年早々ですが、3年後が楽しみになってきました。オリンピックに向けて個人ではどのような準備が必要でしょうか。競技観戦のチケットはその人気に依存しますが、多い価格帯は数千円、人気のものは数万円くらいが大方の予想のようです。販売の開始時期は、過去の大会を参考にすると1年前後からのようであり、観戦するにも宿泊や交通機関の予約も必要になることでしょうか。そもそも開催時期に休暇を取れるのでしょうか。結局は自宅でTV観戦ということになるのかも（佐久間 大）

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 小林 隆史 (立正大学)

委員 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), 井床 利生 (日本アイ・ビー・エム株式会社 東京基礎研究所), 鷓飼 孝盛 (慶應義塾大学), 小林 隆史 (立正大学), 榎原 静 (株式会社東芝), 佐久間 大 (防衛大学校), 笹谷 俊徳 (東京ガス株式会社), 佐藤 圭介 (公益財団法人鉄道総合技術研究所), 高野 祐一 (専修大学), 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)

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29年1月号 第62巻 第1号 通巻673号

代表者 大山 達雄

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。