

次号予告

特集 将来を担う若手研究者たち：その2

- レクトリニア図形配置問題に対する構築型解法..... 胡 艶楠 (東京理科大学)
不確かさを考慮する0-1整数計画問題に対するロバスト最適化..... 吳 偉 (静岡大学)
外来患者の待ち時間分布とその活用..... 市原寛之 (中部大学)
半正定値行列錐の凸多面錐近似—その評価と応用—..... 汪 玉柱 (日鉄ソリューションズ(株))
集団到着のある無限サーバ待ち行列とその関連モデル..... 矢島萌子 (東京工業大学)
データから都市を診断して将来を考える..... 巖 先鋪 (筑波大学)
フォワードルッキングなリターン分布の資産運用への応用..... 霧生拓也 (大阪大学)

機関誌バックナンバーのWeb掲載について

機関誌のバックナンバーを学会ホームページに掲載していますのでご活用ください。 <https://orsj.org/corsj-backnumber>
会員限定ページの閲覧に必要なユーザー名とパスワードは、会員マイページに掲載しています。

編集後記

●本号の特集は若手研究者の研究紹介ということで、さまざまな分野の内容が並びました。特集を読みながら、自分が学生時代に戻ったら何を研究したいだろうと考えてみると、最近子供が生まれ親となった立場から、「子育て」というキーワードが頭に浮かびました。はじめての子供はただただ可愛いと同時に、これまで考えてもみなかったことに日々直面しているいま、「子育てとOR」のお題で考えてみます。

●まず思いつくのは「保育所」です。希望の保育所に入るのは難しく、複雑な「ポイント制」に翻弄されます。制度設計、マッチングから施設計画まで、ORの一層の活用を期待したいところです。

●「基幹病院」も重要な問題かと思えます。わが子は生まれてすぐに基幹病院に搬送され、現在も通院をしています。迅速な救急対応はもちろん、長期にわたる

ことが多く保護者も含めた家族の生活に直結する子供の入院・通院に対応できるよう、施設配置は極めて重要だと再認識しました。

●ベビーカーで外出すると、「街・建物の構造」も気になります。段差や狭さなど、行ってみないとわからないことが沢山で、初めての場所に行くときはどきどきします。SNSなどの発展で情報は増えているものの、ベビーカー×IoTなど網羅的にデータを集めることができないでしょうか。

●子供たちに少しでも良い社会を残すために、一実務家としてもORの可能性をさらに追求していきたいなと、ベビーカーを押し散歩をしながらこの編集後記を考えつつ、ふと思います。

(笹谷俊徳)

オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

- 委員長 野々部 宏司 (法政大学)
特集担当編集委員 鶴飼 孝盛 (防衛大学校)
委員 朝日 弓未 (東京理科大学)、伊豆永 洋一 (九州大学)、井床 利生 (IBM基礎研究所)、井家 敦 (神奈川工科大学)、梅谷 俊治 (大阪大学)、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)、猿渡 康文 (筑波大学)、高野 祐一 (筑波大学)、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)、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4年7月号 第67巻 第7号 通巻739号

代表者 山上 伸

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

<https://orsj.org>

編集人 野々部 宏司

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。