

次号予告

特集 第29回RAMPシンポジウム

多重共線性を考慮した回帰式の変数選択問題の定式化

..... 田村隆太 ((株)オクトーバー・スカイ), 小林 健 ((株)富士通研究所),
高野祐一 (専修大学), 宮代隆平 (東京農工大学), 中田和秀・松井知己 (東京工業大学)

スタッフ・スケジューリングにおける周期的スケジュール作成と適用の課題

..... 繁野麻衣子 (筑波大学), 池上敦子 (成蹊大学)

ナーススケジューリング—最適解の多数生成と特徴分析—

..... 長谷部勝也・池上敦子 (成蹊大学), 野々部宏司 (法政大学)

多目的最適化問題: 降下法の基礎..... 福田エレン秀美 (京都大学)

不動点制約付き非平滑凸最適化..... 飯塚秀明 (明治大学)

整数格子点上の劣モジュラ最大化と近似アルゴリズム..... 相馬 輔 (東京大学)

ロボット群の分散協調と対称性..... 山内由紀子 (九州大学)

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

編集後記

●今月号では電子商取引(ネットショッピング)における顧客行動の分析手法についてお届けしました。

ネットショッピングが日常生活に浸透する中で、そこでの分析結果は、サービス提供者の利益だけでなく、利用者の利便性にも大きく影響します。そのため、本特集の各記事で紹介された手法について、興味深く読まれた方は多いのではないのでしょうか。

●一昔前の買い物といえば、まずは店舗に自ら出向いて目的の品について一思案したのち買い物する、というパターンが多かったことでしょうか。しかし、最近のネットサービスの充実により、ネット上で価格と口コミを調べて買い物するという方は多いのではないのでしょうか? 私はだいたいアナログな家庭で育ったと自

負していますが、今ではネットショッピングの恩恵を受けている一人です。

●最近、子供のときには手が届かなかったある工作キット(モーターとリモコンで動くもの)を手に入れました。子供の頃は街中の店舗でも売っていたのですが、最近の店舗ではマニアックすぎるためか、なかなか見かけません。そこでネットショッピングで購入し、しかも、定価より安く手に入れることができました。本記事の執筆時点では、年末年始の楽しみとして購入したつもりでしたが、実際は工作に取り掛かる時間が取れず、開封の目はたっついていません。

(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 生田目 崇 (中央大学)

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), 井床 利生 (日本アイ・ビー・エム株式会社 東京基礎研究所), 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 (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), 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2月号 第63巻 第2号 通巻686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。