

次号予告

特集 高校生に伝えるOR

バス時刻表の最適化	高松瑞代 (中央大学)
施設配置の数理 一種々の最適化視点から見つめる都市	本間裕夫 (東京大学)
人の心を巧みに操る価格マジック	蓮池 隆 (早稲田大学)
表計算ソフトで待ち行列を再現してみよう	井家 敦 (神奈川工科大学), 岸 康人 (東京交通短期大学), 佐久間 大 (防衛大学校)
野球における最適戦略 動的計画法	吉良知文 (九州大学), 大堀耕太郎 ((株) 富士通研究所)
組版におけるオペレーションズ・リサーチ	黒木裕介
最適化数学入門 —Karush–Kuhn–Tucker 条件の眺望—	奥野貴之 (東京理科大学)
曲がった空間での最適化	佐藤寛之 (東京理科大学)

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

●今月号には「2015年春季シンポジウムルポ」が掲載されています。その中では、本年3月で筑波大学をご退職された住田先生のご講演を紹介しました。自分は筑波大学の学生時代に住田先生にお会いするたびに、いつも温かくも厳しい叱咤激励をいただきました。ここではルポのあとがきに代えて、住田先生からいただいた教訓を紹介したいと思います。

●住田先生の「量的変化は質的变化を及ぼす(論文をたくさん書けば、論文の質も向上していく)」という言葉は、自分の研究に取り組む姿勢に大きな影響を与えました。自分はこの教訓に従って、これまで多少無理をしながらでも論文を書いてきました。その甲斐

あって、最近ようやく自分でも納得できる論文が書けるようになってきた気がします。

●「博士を目指すなら研究分野を広げなさい」「他分野の人でも理解できるように説明しなさい」ということも、住田先生は繰り返し仰っていました。応用数学からビジネスまで「深く広く」研究をされてきた住田先生とは異なり、自分の研究は「浅く広く」ですが、こんな自分でも一介の研究者として仕事ができていることは、住田先生の助言のおかげだと感じています。

●住田先生は現在、慶應義塾大学のビジネススクールで教鞭を執られています。今後も住田先生の鋭い見識と溢れる熱意によって、多くの学生の価値観が革新されることを心より願っております。(高野祐一)

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 中原 孝信 (専修大学)

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), 鶴飼 孝盛 (東海大学), 小林 隆史 (東京工業大学), 坂本 英夫 (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), 宮代 隆平 (東京農工大学), 吉住 貴幸 (日本アイ・ビー・エム株式会社 東京基礎研究所)

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27年8月号 第60巻 第8号 通巻656号

代表者 大宮 英明

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。