

次号予告

特集 SVMの周辺：One-Class SVMと領域判別

- 1クラスSVMと近傍サポートによる領域判別……………高島泰斗，香田正人（筑波大学）
One-Class SVMに基づく水力発電所におけるリスクマネジメント……………小野田崇（電力中央研究所）
ラプラシアンカーネルを用いたOne-Class SVMとそのマーケティングへの応用
……………矢島安敏（東京工業大学），矢田佳久（ブレインパッド）
最小楕円に基づく領域判別……………後藤順哉（筑波大学），武田朗子（東京工業大学）
改定IP-OLDFによるSVMのアルゴリズム研究……………新村秀一（成蹊大学）

編集後記

●この編集後記を書く直前，クレーン船の接触事故により首都圏で大規模停電が発生し，大きな影響を及ぼしました。事故を知った瞬間，今回の特集のことが頭に浮かび，編集後記を書くのを忘れていたことを思い出すとともに，この特集が正しいタイミングで企画されていると感じた次第です。

●本特集の企画は，発案はしたものの，それ以降は私の手を離れ，編集委員長によって詳細が詰められたものが，再び私の手に戻ってきたという感じで出来上がったもので，企画に参画したと言うより何もできな

ったという思いの方が強いのですが，出来上がった原稿を読ませていただくと，これが今回の特集としてベストな形だったのだと思いました。

●この企画の仕事もそうですが，グループで仕事をしていると，いろいろな人のアイデアから，一人ではとても考え付かないような面白いものができることがあり，それがこのような仕事の魅力のひとつなのではないかと思います。

●これからも面白い特集号ができるよう，お手伝いできれば幸いです。
(村井雅彦)

オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

委員長 中森眞理雄(東京農工大学)

委員 池上敦子(成蹊大学)，大村弘之(日本電信電話株)，岡田 勇(創価大学)，岡野裕之(日本アイ・ビー・エム株)，住田 潮(筑波大学)，高橋一喜(東京ガス株)，高橋彰子(株NTTデータ)，田村一軌(助鉄道総合技術研究所)，田村亮二(キヤノンシステムソリューションズ株)，土屋利明(日本電信電話株)，所 健一(助電力中央研究所)，生田目崇(専修大学)，根本俊男(文教大学)，廣津信義(順天堂大学)，藤本 衡(東京電機大学)，増田浩通(東京理科大学)，三浦英俊(明海大学)，村井雅彦(株東芝)，山下英明(首都大学東京)

本誌に掲載された記事についての著作権は，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18年10月号 第51巻 第10号 通巻550号

代表者 青木利晴

発行所 社団法人 日本オペレーションズ・リサーチ学会

東京都文京区弥生2-4-16 学会センタービル

電話 03-3815-3351(代) FAX 03-3815-3352 〒113-0032

<http://www.orsj.or.jp/>

編集人 中森眞理雄

発売所 株式会社 日科技連出版社

東京都渋谷区千駄ヶ谷5-4-2 〒151-0051

●本誌のご注文は直接

日本オペレーションズ・リサーチ学会へ 定価970円(本体924円)年間予約購読料11,040円(税含)

●本誌への広告お申し込みは明報社(3546-1337)へ