

次号予告

特集 次世代移動通信サービス

- 次世代移動通信の動向 …………… 笹瀬 巖 (慶應義塾大学)
次世代モバイルネットワークとその技術課題 …………… 今井和雄 (NTTドコモ)
次世代モバイルネットワークにおけるトラフィック研究の諸課題 …………… 品川準輝, 他 (NTTドコモ)
次世代移動通信端末 …………… 長谷川誠, 他 (パナソニックモバイルコミュニケーションズ)
モバイルビジネス最前線 …………… 廣瀬道孝 (ツタヤオンライン)

編集後記

- 私の利用する乗換駅のホームに、数年前シュークリームをその場で作って売る店ができました。その店のオープン当日の朝、行列ができるのは当たり前というように、開店時間前から行列を誘導するロープと最後尾を知らせるのぼりが設置してありました。その日の夕方、店の期待を裏切ることなく、長い行列ができていました。それから数カ月の間、私の不規則な出勤・帰宅時間にもかかわらず、ほぼいつも行列を見ることができました。
- 行列のできることがステータスになる時代にあって、適度な行列は良さをアピールする広告のひとつなのでしょう。そうであれば行列長のコントロールを戦略に組込むのは自然な発想です。その店がどうであったかは知りませんが、行列長に依存してサービス速度を変

化させることで行列を途切れさせないようにすることはある程度可能でしょう。わざと行列を作るという問題設定は待ち行列を勉強してきた私にとっては新鮮です。

●今回は「待ち行列」特集です。「今までとは少し違う待ち行列の話」という無理なお願いを聞いて頂いた著者の方々にこの場を借りてお礼申し上げます(なるべく式を使わないで説明するというのが一番大変だったようですが)。この特集を参考に待ち行列モデルのいろいろな使い方を思いついていただけたらと願っています。

●先ほどのシュークリーム店ですが、今はほとんど行列を見ることはありません。のぼりも撤去されました。単に定常状態に落ち着くまでの過渡の状態だったのかも知れません。
(小沢利久)

オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

委員長 杉野 隆(国士館大学)

委員 井階美歩(株NTTデータ), 池上敦子(成蹊大学), 大澤義明(筑波大学), 大村弘之(日本電信電話株), 岡田 勇(創価大学), 小沢利久(駒澤大学), 住田 潮(筑波大学), 高橋一喜(東京ガス株), 土屋利明(日本電信電話株), 所 健一(財電力中央研究所), 中川義之(キヤノンシステムソリューションズ株), 生田目崇(専修大学), 根本俊男(文教大学), 松村良平(東京工業大学), 三浦英俊(明海大学), 村井雅彦(株東芝)

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16年7月号 第49巻 第7号 通巻523号

代表者 今野 浩

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 杉野 隆

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(税込)

●本誌への広告お申し込みは明報社(3546-1337)へ