

## 次号予告

### 特集 企業事例

- サプライ・チェーン最適化システム……………久保幹雄（東京商船大学）、大西真人（富士通総研）  
上村展之（ログ・オブト）、朴 成浩（ライナ・ロジクス）  
産業分野におけるスケジューリングと最適化……………フェレンツ・カタイ（アイログ）  
制約理論プログラミングの探索手法と対話型スケジューリング……………坂口 隆（鉄道総合技術研究所）  
最適輸配送計画問題への数理計画法の適用……………西田 大、熊本和浩、小西伸之（住友金属システムソリューションズ）  
中川賀津也（サントリー）、相田 剛（千代田興業）  
企業間のスケジューリング調停システム……………田辺孝夫（アルファハーチェス）

### 編集後記

- 最近、実家の通信回線に常時接続 ADSL を導入しました。70 歳近い私の母が、今のところ一番のヘビーユーザーになっています。妻と電子メールをやり取りしたり、娘にインターネットの使い方を教えたり、背中を丸めディスプレイに向かってオンライン囲碁対局を楽しんだり、その姿は5年前には想像もできませんでした。「これからはコンピュータの時代だからソロバンは習わない」と珠算を勧める母に反発した30年前とは隔世の感があります。
- 総務省の統計によると、ADSL を含めた DSL の累積加入者数は昨年12月の1万加入から9月末時点で65万加入に、またインターネット接続サービスの加入者数は7月末時点で1,865万加入、iモードなどの携帯電話によるインターネット利用者は4,200万加入を超えたとのこと。インターネットの一般家庭への普及が、より高速な回線に対する需要を掘り起こし、

今年に入って一気に ADSL 需要が立ち上がったようです。

●さて、今月号は、ADSL の次の動きとして注目されている光時代の情報流通サービスの特集です。本格的なブロードバンドサービスの登場で、私たちの生活がどの様になるのか、というイメージを掴んで戴ければ、この特集を企画した編集委員としては幸甚に思います。多岐に渡る業界の連携と相乗効果によって、私たちの生活を一層便利にする、そしてより豊かな社会を実現する新しい情報流通サービスが創出されることを期待したいと思います。

●典型的な機械オンチの母が ADSL を使いこなしている姿を見ていると、老人・主婦・子供に対する情報リテラシーという言葉が杞憂に感じられます。遠隔地の実家と常時接続し、映像を交えてコミュニケーションを図る「バーチャル二世帯住宅」も遠い将来のことではないような気がしてきました。（吉野秀明）

### オペレーションズ・リサーチ 編集委員会

委員長 上田 徹(成蹊大学) 副委員長 高橋敬隆(早稲田大学)

委員 大澤義明(筑波大学)、大屋隆生(財団法人電力中央研究所)、小沢利久(駒澤大学)、北澤英理子(東京ガス株)、中川慶一郎(株NTTデータ)、中川義之(株住友金属システムソリューションズ)、生田日崇(東京理科大学)、並木 誠(東邦大学)、難波和明(東京理科大学)、原 裕淳(株東芝)、平山克己(北九州市立大学)、松村良平(東京工業大学)、三浦英俊(明海大学)、吉野秀明(日本電信電話株)

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13年12月号 第46巻 第12号 通巻492号

代表者 長谷川利治

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 上田 徹

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)、日経弘報社 (3563-2241) へ