

## はじめに

2002年度も本小委員会の活動内容・成果をまとめることができました。「(社)ビジネス機械・情報システム産業協会」への名称変更後の初年度の活動を無事締めくくることができ、委員一同喜びに絶えません。お忙しい中活動にご協力をいただいた会員各社、講演会講師の皆様、現地調査の関係者の皆様、注目技術の執筆者の皆様、ならびに委員、事務局の方々に深く感謝いたします。

本小委員会は当協会の会員各社の皆様のお役に立てるよう、現時点および近い将来の技術および動向に注目し紹介していくことを目的としております。本年度は冒頭にありますように当協会が旧称「(社)日本事務機械工業会」より名称変更したことを期に、機械の要素技術や単体の技術にとどまらず、より大きな範囲のシステムに関わる技術にも注目していくことにいたしました。そこで以下のようにテーマを掲げ、委員の方々の視点で注目に値すると思われる技術や施設を調査いたしました。

「ブロードバンドとビジネス機械」：高速通信が企業のみならず、個人レベルにも容易に利用できるようになってきた。この環境下での新たなシステムの可能性・従来の事務・情報機器からの発展の糸口に触れる。

それに合致するであろうということで選定した講演会を4回、現地調査を1回実施いたしましたが、従来と趣の異なる分野での内容がお役に立てるのだろうかとの危惧を払拭できるほどに多くの方に参加していただき、皆様の新しいものへの積極的な姿勢に活動を共にするものとして心強さを覚えました。

報告書の後半は、定点観測継続の意味を込めて例年通り現時点の技術調査に注力し、昨年の発表製品(複写機/MFP、プリンタ)の技術動向をまとめてあります。注目技術では、同じ技術が複写機/MFP、プリンタに区別なく使用されるものことが多くなっていることから、使用分野を区別せず7件の技術解説を掲載しています。従来のように皆様のお役に立てば幸いです。

最後になりましたが、本年度の報告書はこれも初めての試みで、PDF化し電子文書として当協会のホームページでの公開のみといたしました。従来の紙媒体での発行と勝手が異なり、講師、執筆者、委員、事務局の皆様のご協力なしには作り上げられなかったであろうことをご報告して、改めて感謝の意を表したいと思います。

2003年4月

技術委員会 技術調査小委員会  
委員長 稲積淳一

禁無断転載

2002 年度  
事務機器関連技術調査報告書(“はじめに”部)

発行 社団法人 ビジネス機械・情報システム産業協会  
技術委員会 技術調査小委員会

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1丁目21番19号  
秀和第2虎ノ門ビル

電話 03-3503-9821

FAX 03-3591-3646