

## 編集後記

今回お届けする論文は、2件が定番である携帯電話用計測器ですが、今回注目すべきは環境に関わる2件です（環境配慮型1480 nm帯EDFA励起用レーザ、および高力アルミニウム合金用化成皮膜の六価クロムフリー化）。製品の系列は全く異なるものの、2006年7月から施行された欧州のRoHS対応のためであり、世界的に環境問題が注目される時代を反映していると感じます。今後も、環境関連の論文は増えて行くと思えます。

今後の課題について言えば、会社のグローバル化に伴うアンリツテクニカル自体のグローバル化への対応です。海外関連会社の論文が稀に掲載されますが、国内アンリツグループ会社の論文が100%に近い状況です。一方、現在では海外における

開発はアメリカとイギリス以外にデンマークおよびフランスにも拡大しており、グローバル化の一環として、これら関連会社の研究開発の成果を発表する場が必要になります。これからの様な体制を作るのがベストであるかを具体的に検討する予定であり、今後の活動をご期待下さい。私事で恐縮ですが、まもなく定年退職となりますので、残念ながらこの課題への対応については後任者に託したいと思います。

最後に、今回の作業を通して感じた第一印象は、前号と比較して原稿の完成度が高く、このために事務局としてのチェック作業がスムーズであったことです。執筆者と査読者間の摺り合わせ作業が上手く行われたためと思いますが、今後もこの状態を維持することを期待します。

(H.T.)

## アンリツテクニカル編集委員

編集委員長／小野浩平

編集副委員長／吉田正典

編集事務局／高橋博行

編集委員／玉川雅章

富田龍吉

山崎安司

内野政治

岩崎有平

中山詞夫

河野健治

原久夫

城野順吉

金井誠之

浜田宏一

石井重徳

## アンリツテクニカル

# 84

©アンリツ株式会社 2007 本誌からの無断転載・複製はご遠慮ください。本誌に記載した名称の中には、それぞれの会社が商標として使用している場合があります。

問合せ先 アンリツテクニカル編集事務局

〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1

アンリツ株式会社 R&D本部 企画部

TEL (046)296-6527

2007年3月1日 発行(年2回発行 非売品)

発行人 小野浩平

発行所 アンリツ株式会社

〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1

TEL (046)223-1111

2007年2月28日 印刷

印刷所 アンリツ興産株式会社 デザイン・ドキュメントセンター

〒243-0032 神奈川県厚木市恩名5-1-1