



日本画像学会  
第36回 フリートーキング “Imaging Today”  
「省エネ技術」

日本画像学会誌 243号(2020年2月発行)の特集“Imaging Today”では、「省エネ技術」と題して、昨今進展の省エネ技術を取り上げています。人口増加と発展途上国の経済成長などにより、エネルギー問題は世界全体において深刻な課題となっています。オフィス機器においてもその例外ではなく、消費電力の削減が急務となっています。特に電子写真システムでは、トナーを熱と圧力により溶融させて紙などのメディアに定着させるために大きなエネルギーが必要です。このため、トナーと定着システムの設計が省エネルギーに対してのキーテクノロジーとなります。今回の“Imaging Today”では、プリンター・複合機の各社の省エネルギーへの取り組みについて、省エネ基準の動向とともに、最新の技術に焦点を当てて解説していただきました。本特集が日本画像学会会員の皆様にとって、省エネルギー技術への新たな取り組みのきっかけになれば幸いです。

開催日時: 2020年9月18日(金) 13:30-17:00

開催方式: Zoom を利用したオンライン開催

プログラム: テーマ「省エネ技術」

(日本画像学会誌 243号掲載)

13:30~13:35	開会の挨拶	日本画像学会 編集委員会
13:35~14:15	最近の画像機器の省エネ基準動向	キヤノン(株) 増田 道晴
14:15~14:55	最新のカラー高速定着技術	東芝テック(株) 菊地 和彦
14:55~15:35	粉碎トナーにおける省エネの取り組み	シャープ(株) 和田 統
15:35~16:15	Super EA-Ecoトナーの開発	富士ゼロックス(株) 松本 晃
16:15~16:55	コニカミノルタ bizhub i-SERIES の省エネ技術	コニカミノルタ(株) 山本 直樹 大西 隼也
16:55~17:00	閉会の挨拶	日本画像学会 編集委員長 中村 一希

※プログラムは都合により変更の可能性もありますので、学会 web サイトで直近の情報をご確認ください。 ※敬称略

●開催案内: 対面講演は開催せず、Zoom によるオンライン開催のみとします。

Zoom URLとID/パスワードは、申込み者に9月13日頃送付します。

●お申込み: 下のリンクまたは右のQRコードから、9月8日17時までにお申し込みください。

[https://questant.jp/q/ZAHQ0QVA-36th\\_free-talking](https://questant.jp/q/ZAHQ0QVA-36th_free-talking)

●参加費: 会員/協賛学会会員:2000円、非会員:5000円、学生:1500円

受付完了確認メールにデジタル請求書を添付します。

送付するデジタル請求書記載の振込先に指定の期日までにお支払い下さい。

**\*9月10日までに参加費の振り込みがないか、振込をされた方の確認が出来ない場合参加のためのURLなどのご連絡が出来なくなりますのでご注意ください。**

(別の支払方法をご希望の場合はWeb参加登録後、学会事務局にお問合せ下さい)

●主催: 一般社団法人 日本画像学会

〒164-8678 東京都中野区本町2-9-5 東京工芸大学

TEL 03-3373-9576 E-mail [event\\_registration@isj-imaging.org](mailto:event_registration@isj-imaging.org)

ホームページ <http://www.isj-imaging.org/isj.html>

●企画・運営: 日本画像学会 編集委員会

