

第9回《クリオネ》セミナー 開催のご案内

エコ時代に、エネルギーの有効活用を考える

— CO₂の削減に向けて、いま何をすべきか? —

- ★地球温暖化が危惧される[今]、低炭素社会に貢献する企業姿勢を、社会に向けて広くアピールすることは非常に重要です。印刷会社自身にとっても、『CO₂』排出量の削減に対する取り組みは、そのまま営業上あるいはマーケティング上の強みとなりますので、積極的に取り組んでいかなければなりません。
- ★『CO₂』削減を達成するための有効な手段として、省エネルギー対策が重視されています。なかでも電力消費量を抑制することは、省エネ化をはかるうえでもっとも効果的とされています。時あたかも、節電を要請される社会インフラのもと、避けて通れない課題といえるでしょう。
- ★電力消費量の削減をめざすさまざまな改善努力は、生産管理の徹底やエネルギーの削減を通じて、大幅なコストダウンと生産性の向上というメリットをもたらしてくれます。環境に対応しながら付加価値を確保するには、このような実利的な取り組みが欠かせないのです。
- ★しかし、たんなる節電対策に止まっているかぎり、さらなる前進はできません。より高い見地から、エネルギーをいかに有効活用していくか、それによって、印刷工場をいかに有利に運営していくか、そのための体制をどう築くかが、大きな課題となってきています。
- ★そこで「エコ時代に、エネルギーの有効活用を考える」、別記の要領で開催することになりました。当日は、①エネルギーをどのように有効活用したらよいかに関して、専門家から印刷業界に向けた提言を受けるほか、②効果的な省エネ対策によって、大きな成果を上げた環境優良印刷工場における実践事例、などをそれぞれ聴くことといたします。
- ★エコ時代を踏まえ、電力使用量の削減、エネルギーの有効活用をテーマとした今回の《クリオネ》セミナーは、環境貢献と利益確保を両立させながら工場運営していかなければならない印刷会社にとって、大いに役立つこととなるでしょう。この機会に、できるだけ多くの方々にご参加いただけますよう、ご案内申し上げます。

< 開催要領 >

- 名称 第9回《クリオネ》セミナー
- 主催 環境保護印刷推進協議会

- 日時 平成23年11月29日(火) 午後2時～5時(受付開始1時30分)
- 会場 東京・水道橋「全水道会館」大会議室(4F)
東京都文京区本郷1-4-1
<アクセス>
JR中央・総武線 水道橋駅 東口(お茶の水寄り)徒歩2分
都営地下鉄三田線水道橋駅 A1出口 徒歩1分
<http://www.nijou.jp/page108.html>

- テーマ エコ時代に、エネルギーの有効活用を考える
—CO2削減に向けて、今、何をすべきか?—
- 定員 100人(定員になり次第、締め切らせていただきます)
- 参加費 無料
- 申込先 環境保護印刷推進協議会 事務局
(東京都中央区新富1-16-8、(株)日本印刷新聞社内
電話 03-3553-5681 FAX 03-3553-5684
・別紙(参加申込書)に記入してFAX送信でお申し込みください。

< クリオネセミナー 演題及び講師 >

1. 基調提言

エネルギーの利用効率を高める着眼点

—節電を超えた省エネ対応の重要性—

講師 エコエナジー(株)社長/省エネエキスパート 伊藤 智教氏

<講師紹介>

現在、省エネ指導の他に、ダイキン工業及び販社、パナソニック電工、NECビックロープの省エネメンターとしても活躍中で、『法律』・『条例』、『省エネと制御の知識・技術ノウハウ』、『実務経験』、『人材育成』までできる唯一の専門家と評価されている。

2. 実践事例

環境優良工場のエコ時代の有効的な取り組み (仮題)

講師 富士印刷株式会社 環境保護担当者

(2010年 印刷産業環境優良工場表彰 受賞企業)

3. 環境保護印刷推進協議会[活動状況報告]

E3PA 今年度の主要活動テーマ [BtoB] 関連事業について