

# 環境対応のさらなるチャレンジは 捨てない・再生・ ゼロエミッション!

バリアフリー・ボーダーレス化への提言!



平成22年11月4日 すみだ産業会館「サンライズホール」

 地球温暖化防止実行委員会 

(事務局: 関東グラビア協同組合)

# 第3回地球温暖化防止実行委員会セミナー

日時：平成22年11月4日(木)  
場所：すみだ産業会館  
「サンライズホール」8階  
時間：13:30～16:10

## ～プログラム～

### ①はじめに ～開会の挨拶～

地球温暖化防止実行委員会

委員長 川田 善朗

### ②「CO<sub>2</sub>の見える化」に向けて ～カーボンフットプリント制度試行事業の成果と今後の取組～

経済産業省 産業技術環境局 環境政策課 環境調和産業推進室

室長 村田 有

### ③埼玉県 目標設定型排出量取引制度について

埼玉県環境部 温暖化対策課

主査 山井 毅

### ④印刷関連メーカーのコラボによるCO<sub>2</sub>削減の可能性

東洋インキ製造(株)

サカタインクス(株)

富士機械工業(株)

東洋FPP(株)

専務取締役 石山 正明

----- 休 憩 -----

### ⑤環境対応システム水性フレキソ印刷について **別冊にてご報告**

ハイデルベルグ・ジャパン(株)

営業本部 大津山英郎

### ⑥グラビア印刷機の混合溶剤回収リサイクルシステム **別冊にてご報告**

三菱化工機(株)

国内プラント営業部 国内プラント営業グループ 部長代理

北村 智詞

### ⑦省スペース低コスト 触媒燃焼装置「CATEX60-DL」について **別冊にてご報告**

サカタインクス(株)

事業開発推進本部 事業推進部 アシスタントマネージャー

根岸 潤

### ⑧ドライミネート機向け小型VOC処理システムのご提案

大日精化工業(株)

グラビアインキ事業部 営業本部長

千羽 清

東洋熱工業(株)

エアロニック事業部 顧問

五十嵐 豊

### ⑨「マイクロガスタービン」VOC処理システム導入事例

三洋グラビア(株)

経営企画室長 常務取締役

鈴木 弘男

### ⑩終わりに ～閉会の挨拶～

地球温暖化防止実行委員会

副委員長 富原 道晴

----- 終 了 -----

司会：地球温暖化防止実行委員会 委員サブマネージャー 村上雅典

# 目次

● はじめに ～開会の挨拶～ .....	6
● 「CO <sub>2</sub> の見える化」に向けて ～カーボンフットプリント制度試行事業の成果と今後の取組～ .....	9
● 埼玉県 目標設定型排出量取引制度について .....	17
● 印刷関連メーカーのコラボによるCO <sub>2</sub> 削減の可能性 .....	33
● ドライラミネート機向け小型VOC処理システムのご提案 .....	47
● 「マイクロガスタービン」VOC処理システム導入事例 .....	53
● <b>記録</b> プラスチック製容器包装PCR対応の勉強会について(中間報告) .....	60
● 終わりに ～閉会の挨拶～ .....	66