

東海ものづくり創生協議会「環境適合ビジネス研究会」

本研究会では、環境適合ビジネスの創出を目指し、シンポジウム、勉強会、交流会及び報告会を開催すると共に、環境適合ビジネスに関する情報発信、個別企業への事業化支援を行います。

勉強会 2009年7月30日(木) 13:00 受付、13:30～16:00

第1部 カーボンフットプリント最新情報

講師: 社団法人産業環境管理協会 製品環境情報事業センター 所長 壁谷武久氏

製品単位でのCO₂排出量の削減を目指すカーボンフットプリント制度の概要と各企業及び業界等の取組など最新情報について紹介する。

第2部 見える化への第一歩、「環境性能の見える化」と「LCA(ライフサイクルアセスメント)」

講師: 社団法人中部産業連盟 生産革新事業部 コンサルタント 南山賢悟氏

環境適合を進めるためには製品の環境性能を見える化することが第一歩です。見える化のために何をすればよいのか。CO₂排出量などの環境性能を計るひとつの手法であるLCAを、事例等を交えて解説する。

交流会 2009年8月20日(木) 13:30 受付、14:00～17:00 17:30～懇親会

資源効率向上でコスト削減!

講師: 株式会社フルハシ環境総合研究所 古川智美氏

モノづくりにおける資源エネルギーのムダを省く、すなわち資源効率をあげることで、コスト削減、環境配慮につながる。このムダをいかに減らすかの考え方や手法のいくつかを事例を交えて紹介する。

事例 株式会社生方製作所(名古屋市/インターナルモータープロテクター、感震機等製造販売)
発表 三恵工業株式会社(三重県鈴鹿市/イス製造販売)

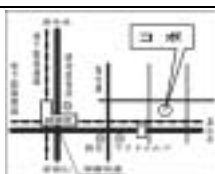
個別相談(随時) 1社最大3回まで

1社最大3回まで、無料で個別相談を行います。以下会場へお越しいただくか、御社へご訪問します。

「製品の環境性を数値化、見える化したい」「環境配慮製品の改善のための材料がほしい」「連携して開発を行いたい」「製品の環境性をもっとうまくPRしたい」「工場全体のCO₂排出量を算出したい」「資源効率を向上してコスト削減をはかりたい」「環境配慮製品を売れるデザインにしたい」など、まずはご相談ください。

会場

株式会社コボ 会議室
名古屋市昭和区川名本町 2-58-4
(地下鉄御器所駅1番出口より徒歩7分)
<http://www.cobodesign.co.jp/contact.htm>



定員 30名

対象 経営者、環境・開発部門担当者
主催 東海ものづくり創生協議会「環境適合ビジネス研究会」
共催 エコプロネット

申込み・問合せ

FAX 052-763-7169

申込み: 株式会社コボ(担当 村松) TEL052-763-7166 FAX052-763-7169 E-mail: ecobiz@cobodesign.co.jp

問合せ: エコプロネット事務局 株式会社フルハシ環境総合研究所(担当 奥村) TEL052-324-5351

以下、該当するへ「レ」印をつけてください。

研究会メンバーとして登録

(今後メールにてご案内をお送りします/個別相談を希望される場合は研究会へご登録ください)

7月30日勉強会のみ参加

8月20日交流会のみ参加

個別相談を希望(以下に簡単に結構ですので相談内容をご記入ください)

お名前		会社名	
部署・役職		メール	
電話		FAX	

同じ会社で複数人参加される場合は、以下へお名前、部署、役職をご記入ください。

その他、ご質問、ご相談がありましたらご記入ください。