

# 主体間の連携に資する取り組み実績概要 『八団体共同の取り組み』

## 2008年度取組み(予定を含む)

### ■フォーラム

- ・『容器包装3R推進フォーラムin東京』(10/6～7 東京都江東区)

### ■セミナー

- ・京都市での開催を予定(2009年3/7)

### ■3Rリーダー交流会

- ・5回の交流会を実施・実施予定(6/30・8/27・10/17・12/19・2009年1/16)

### ■展示会への共同出展

- ・3R活動推進フォーラム全国大会(10/24～26 山形市)
- ・エコプロダクツ2008(12/11～13 東京ビックサイト)

### ■3R推進団体連絡会ホームページの開設

### ■AC(公共広告機構)支援による啓発事業の展開

# 八団体共同の取り組み フォーラムの開催

消費者・自治体・事業者が連携の形を共に模索

2008年度 容器包装 3 R 推進フォーラムin東京

テーマ:消費者・自治体との共同による容器包装リサイクルのよりよい未来をめざして

2008年10月6・7日東京国際交流館  
にてフォーラムを開催。

- 自治体、消費者および事業者  
**365名**の来場者。
- 慶応大学経済学部**細田教授**  
の基調講演



# 八団体共同の取り組み フォーラムの開催

## 2008年度 容器包装 3 R 推進フォーラムin東京

### 1 日目午後

- 5つの分科会での自治体の方々や消費者との意見交換。

第1分科会 リデュースへの取り組み

第2分科会 容器包装のリユース

第3分科会 分別収集のあり方

第4分科会 容器包装の多様な回収システムのあり方

第5分科会 3 R 推進のための市民参加手法

- 全体会：各分科会からの報告と討論

### 2 日目

- 東京都港区の資源化センターおよび民間プラ処理施設の見学会・79名の参加



# 八団体共同の取り組み      フォーラムの開催

## 分科会テーマの絞込みと多彩なコーディネーターの登用 ～ より具体的な行動に結びつけるために～

### 【分科会    リデュース】

消費者、自治体、事業者の三者協力によるレジ袋削減方策

ファシリテーター    江尻 京子 氏(ごみ問題ジャーナリスト)

コメンテーター    山川 肇 氏(京都府立大学人間環境学部講師)

### 【分科会    リユース】 リユース容器の拡充方策

ファシリテーター 本藤祐樹氏(横浜国立大学大学院環境情報研究院准教授)

コメンテーター    中井 八千代氏(環境カウンセラー)

### 【分科会    分別収集】    分別基準適合物の品質向上策を中心に

ファシリテーター    吉野 敏行氏(人間環境大学教授)

コメンテーター    服部 美佐子氏(環境ジャーナリスト)

# 八団体共同の取り組み フォーラムの開催

【分科会 多様な回収システム】 民間回収の評価

ファシリテーター 後藤 浩成氏（社）東京都リサイクル事業協会事務局長）

コメンテーター 田崎 智宏氏（独）国立環境研究所循環型社会・  
廃棄物研究センター主任研究員）

【分科会 市民参加】 消費者、自治体、事業者の協働による3R行動組織のあり方

ファシリテーター 佐久間 信一氏（ダイナックス都市環境研究所副所長）

コメンテーター 園田 真見子氏（循環型社会づくり研究家）



同じテーマで消費者・自治体・事業者が  
話し合う分科会の様子

# 八団体共同の取り組み

# 3Rセミナーの開催

- 容器包装に関する自治体・市民・事業者の取組み等の情報交換と啓発の場の提供
- 3R活動にあたっての問題解決や協働の取組みのきっかけづくりを目指して、3R推進セミナーを開催。

2007年度 『みんなが主役！共に行動するための3Rセミナー』

- **2008.2.18**:川崎市産業振興会館にて開催  
参加者 約120名

- 基調講演：園田 真見子さん  
(埼玉エコ・リサイクル連絡会副会長)
- 川崎市取組み事例紹介
- 鎌倉市取組み事例紹介
- 市民・自治体・事業者の協働をテーマにした意見交換会



# 八団体共同の取り組み 3Rリーダー交流会の開催

## 3Rリーダー交流会

- 消費者と事業者の連携の基礎づくり・相互理解促進、情報発信
- キーパーソン育成・支援
- 具体的連携のためのプログラムづくり
- 2007年度(4回)は消費者(10名)と事業者(8名)との交流会を実施し、消費者・事業者間のお互いの情報交流不足を実感するとともに、具体的連携の在り方について話合いました。
- 2008年度は、生活者目線で無駄・過剰にみえる容器包装を具体的に列挙して、容器包装の機能と生活者の感覚について話し合い、生活者が必要とする情報をどのように事業者は発信していくべきか話し合いを進めています。

# 八団体共同の取り組み

# 展示会への出展

## 2007エコプロダクツ

2007年12/13～15  
東京ビックサイト



## 2006エコプロダクツ

2006年12/14～16  
東京ビックサイト



# 八団体共同の取り組み ホームページの開設

- 2008年5月連絡会のホームページを開設し、連絡会の活動報告、構成団体ホームページへのリンクなどを行いました。

**3R推進団体連絡会**

容器包装の3R推進のために

トップページ  
団体概要  
自主行動計画の推進  
主体間連携のための取り組み  
リンク

私たちのホームページへようこそ

3R推進団体連絡会は、容器包装リサイクル法に関連する事業者団体が連携して、容器包装の3R（リデュース・リユース・リサイクル）を進めるために結成されました。

■ 新着情報

2008.6.11 **フォーラム開催のお知らせ**

今年で3回目となる**容器包装3R推進フォーラム**が、来る10月6・7日、東京国際交流館 プラザ平成（東京都江東区青海）で開催されます。今回は消費者・自治体・事業者の**連携、協働による容器包装3Rの具体的な取組や活動のあり方**をテーマに話し合いたいと思います。関係各位のご参加をお待ちしております。

■ 詳細及び参加お申し込みは、以下のリンクから。

**第3回 容器包装3R推進フォーラム**  
In 東京 2008.10.6

# 共同の取り組み AC(公共広告機構)支援による啓発

- AC(公共広告機構)の2008年度支援事業として、3R推進啓発広告を7月から展開
- 媒体:テレビスポット広告(15・30秒)、ラジオスポット広告(20・40秒) 新聞広告(全5段・7段)及び雑誌
- 普段ごみ問題にあまり関心を持っていない層にも届く、事業者団体ならではの効果的な普及啓発活動と位置付け



- 2009年度も引き続きACの支援を受け広告を展開する予定

# AC（公共広告機構）2008年度リサイクル啓発：新聞全7段

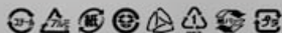
## なくなるといいな、「ごみ」という言葉。

使い終わったものを捨てる。その瞬間、それは「ごみ」という言葉に変わってしまいます。  
でも、ちょっと考えてみてください。その捨てたもののほとんどは、資源として利用できることを。  
一つ一つをきちんと分別すれば、また暮らしに役立つものに生まれ変わることを。  
何かを捨てる時、これからは「ごみ」だと思ふことをやめてみませんか？



ごみの量を少なくするReduce（リデュース）、  
ごみにしないで何度も使うReuse（リユース）、  
もう一度資源として利用するRecycle（リサイクル）。  
3つのRを暮らしの習慣に。

**3R推進団体連絡会**  
<http://www.3r-suishin.jp:80/>



\*リサイクル製品には他の原材料が使われているものもあります。

ACの趣旨に賛同していただける  
企業のご参加をお待ちしています。

正会員（企業・団体など法人）  
1口年額12万円（何口でも結構です）

この広告は、ACが支援する団体の活動を紹介するものです。ACは、「広告」を通じて、よりよい市民社会の実現を目指している民間の団体です。この支援広告はその一環です。

詳しくは各事務局またはホームページへ、<http://www.ad-c.or.jp> ご希望の方に、ACの案内パンフレットをお送りします。（切手200円同封）

●北海道事務局 〒060-8545 札幌市中央区大通西5-11-1（電通北海道内）TEL. (011) 214-5115 ●東北事務局 〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-2-28（河北新報社内）TEL. (022) 211-1324 ●東京事務局 〒104-0061 東京都中央区銀座7-4-17（電通銀座ビル）TEL. (03) 3571-5195 ●名古屋事務局 〒460-0008 名古屋市中区栄4-16-8 TEL. (052) 263-8651 ●大阪事務局 〒550-0004 大阪市西区御本町1-6-6 TEL. (06) 6443-2404 ●中国事務局 〒730-8677 広島市中区土橋町7-1（中国新聞社内）TEL. (082) 236-2215 ●九州事務局 〒810-0042 福岡市中央区赤坂1-16-10 TEL. (092) 713-2558 ●沖縄事務局 〒900-0015 那覇市久茂地3-21-1（電通沖縄内）TEL. (098) 862-6144

明日のために、いま始めよう。



よりよい社会をめざす  
民間の広告ネットワーク