



# ANNUAL REPORT 2005

2005年度 活動報告書 2005.4.1 – 2006.3.31



# ごあいさつ



環境パートナーシップ・CLUB会長  
中部電力(株) 川口 文夫  
Environmental Partnership Organizing Club Chairman  
Humio Kawaguchi

2000年2月に産声を上げた環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)は、会員の皆さまのご努力により、各企業の環境経営への取り組みを促進するとともに、これまでにない地域に根ざした幅広い活動へと広がりを見せ始めています。

また、昨年は、中部国際空港の開港や「愛・地球博」の開催など、中部地区にとって革新的な年であったと言えます。二大プロジェクトの成功により、当地域は新たな飛躍を迎えようとしています。わが国産業の集積地としてだけでなく、ヒト、モノ、情報が集まる地域として世界の耳目を集めはじめています。

こうしたなか、当CLUBでも、環境をテーマとした「愛・地球博」での活動に力をいれ、次世代を担う子供たちとともに”環境”について考える活動を展開するなど、当地域の環境行動をリードする活動を繰り広げ、多くの方から高い評価をいただきました。そうした一年間の活動を、ここに「2005年度 活動報告書」として取りまとめさせていただきました。今後の活動資料として、また、皆さまが当CLUBの活動に理解を深めていただける一助となれば幸いです。

最後に、会員の皆さまのこれまでのご努力に感謝するとともに、EPOCが培ってきた環境保全意識のさらなる普及を図り、今後とも、循環型社会の構築に向けた活動を皆さんとともに展開していきたいと考えております。

皆さまの積極的な参画とご協力を願っています。

環境パートナーシップ・CLUB 会長  
**川口文夫**

---

---

## Chairman's Message for the Annual Report

The Environmental Partnership Organizing Club (EPOC) was born in February 2000. Thanks to the great efforts expended by its members, steady progress has been made in promoting environment-conscious management among the member enterprises and far-reaching activities are now taking root in the surrounding communities.

Last year was an epochal year for the Chubu District in Central Japan, marked by the opening of the Central Japan International Airport (Centrair) and the hosting of Expo 2005 Aichi, Japan. With the success of these two major projects, the area is now about to achieve a new leap forward. It is attracting worldwide attention not only as a leading industrial area of Japan but also as an important center of human resources, manufactured goods, and information.

Under these circumstances, the EPOC added its vital contribution to the Aichi Expo, whose theme was Nature's Wisdom, operating programs to promote environmental awareness for children, who will lead the next generation. Our initiatives in leading the environmental activities of the local communities were thus greatly recognized by various sectors. Our 2005 Annual Activity Report, compiled here, details such activities. We hope this report will serve as reference material for our future activities and as a help for people to understand the mission of the EPOC.

Finally, let me offer my heartfelt thanks to the EPOC members for their priceless cooperation, and at the same time declare our determination to continue our activities toward the structuring of a recycling-oriented society, by further disseminating our ideas of environmental protection to the surrounding communities.

The EPOC always welcomes your participation and cooperation.





環境パートナーシップ・  
CLUB前会長  
トヨタ自動車(株) 池渕 浩介  
Environmental Partnership  
Organizing Club  
Former Chairman  
Kosuke Ikebuchi

2004年4月より2期4年の任期を務められた安井会長の任を引き継ぎ、この2年間会長を務めさせていただき、皆様のご協力により無事任期を全うすることができました。

思い起こせば6年前、当時の経済産業局寺田局長、ブラザー工業安井社長並びに日本ガイシ柴田社長とこのEPOCの設立を企画し、多数の企業のご賛同を得て、EPOCを立ち上げました。

この間、EPOCは講演会やセミナーといった会員相互のメリットを追求する活動のみならず、「愛・地球博」への参加や清掃活動を通じた市民レベルとの交流、並びに愛知環境賞の企画運営などを通じた行政との交流、さらには名古屋大学エコトピア科学研究所との連携協定締結など学識分野との交流といった幅広い活動にも取り組んでまいりました。特に環境をテーマとした世界で初めての国際博覧会「愛・地球博」では、EPOCの設立理念でもある「世界に冠たる環境先進地域の実現」に向けて大きな第1歩をあゆみはじめたものと思います。

今後は、地域の産業力を維持し向上するためにも「経済と環境を両立した新たな社会システムの構築」に向け新たな社会システムを実現することが不可欠であり、そのためも、この「愛・地球博」の精神を継承しつつ、「環境と経済が両立した社会の実現」に向けEPOCはその中核として行政、市民、事業者が一体となった活動を継続していく必要があります。

今後は川口新会長のもと、この地域がグローバルな視点で環境と経済が両立した先進的な地域に変貌していくために、私たちの持てるポテンシャルを最大限に活用し、会員各位の相互連携による環境シナジー効果の創出を図ってまいります。

今後ともEPOCの設立理念の具現化に向け、更なる活動の展開を図ってまいりますので、皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

環境パートナーシップ・CLUB前会長  
**池渕 浩介**

#### Former Chairman's Message for Annual Report

In April 2004, I took over the position of the EPOC Chairman from Mr. Yasui, who had served two terms, or four years, of Chairmanship. Now, thanks to the great help and cooperation extended to me by the members, I have completed my term of two years.

Six years ago, I was a planner of the EPOC's founding, together with Mr. Terada, then Director of the Chubu Bureau of Economy, Trade and Industry, Mr. Yasui, President of Brother Industries, Ltd., and Mr. Shibata, President of NGK Insulators, Ltd. Eventually, EPOC was established with the support of a large number of enterprises.

During these years of our existence, lectures and seminars have been held for the benefit of the EPOC members. In addition to these, we have engaged in a wide range of activities, which included the participation in Expo 2005 Aichi, Japan, exchange with local citizens through cleaning activities, joint efforts with local administrations in the planning and management of the Aichi Environment Award, and cooperation with academia, such as the Nagoya University EcoTopia Science Institute.

Particularly at the Aichi Expo, which was the world's first exposition conducted on the theme of the environment, we could take an important step in making the Chubu District of Japan an environmentally advanced region leading the world, as advocated in the founding philosophy of the EPOC.

To keep up the performance of local industries too, we consider it essential that a new social system based on the harmony of the economy with the environment be structured. Toward this goal, the EPOC will continue its activities jointly with local administrations, citizenry and businesses while retaining the spirit of the World Exposition.

From now on, under the new Chairman Kawaguchi, the EPOC will bring its potential into full play not only to transform this region into a globally advanced area both regarding the economy and the environment but also to create the maximum of environmental synergy effects through the joint efforts of its members.

We are determined to undertake further activities to realize our founding ideals. We cordially ask you for your understanding and cooperation.

# 2005年度活動実績の要約

Summary of Achievements in This Fiscal Year

2005年3月より開催された愛・地球博は、2,200万人以上の来場者で賑わい、中部国際空港の開港と相まって、中部地区はこれまでになく注目を集めることとなりました。「循環型経済社会」構築を目指す私たちの活動も、「愛・地球博」を舞台とした活動が加わったことで、これまで以上に活動の幅が広がり、内外より高く評価される結果となりました。

## 万博推進事業

2005年日本国際博覧会「愛・地球博」において、バックヤードツアーとエコ・トークセッションを企画・実施しました。

バックヤードツアーとは、博覧会の運営を支える環境技術を見学するツアーで、会員企業がガイドを努め、会期中、192回、延べ4,780人の参加者をえて好評のうちに終了しました。

また、エコ・トークセッションとは、「地球の未来のこと、みんなで話そう、考え方」をテーマに、当地の小学生と会員企業経営層との意見交換を行いました。参加いただいた会員企業数は12社、参加校26校、参加小学生2,654名によって繰り広げられたトークセッションを通して「地球のためにできること、さあ、みんなではじめよう！ひろめよう！」という統一メッセージを世界に向けて発信しました。

## 環境経営手法の開発・普及

環境経営を推進するにあたり各会員企業が抱える課題を調査し、これに応える「講座」、「EPOCお困り事解消講座」を計4回開催しました。テーマは「地球温暖化対策」、「廃棄物対策」、「有害化学物質管理」など幅広いものでしたが、参加いただいた会員の皆さまからは、「基礎知識の習得につながった」など好評を博しました。

## エコエフィシエンシーへの挑戦

持続的な経済発展を目指した社会の実現に向け、資源およびエネルギーの使用量低減、有害化学物質の拡散防止等を会員企業が宣言し、これを実行しました。

また、「環境汚染事故等の未然防止に関する調査研究」では、会員企業へのヒアリング調査により昨年度実施した事故・ヒヤリハット事例の経緯、原因等を複合的に精査し、潜在的なリスクや事故未然防止に向けた先進的な取り組み等を、「環境事故未然防止対策事例集」としてとりまとめました。

さらに、「循環ビジネス創出研究会－あいちエコタウン」では、エコタウン事業として取り組む廃棄物のビジネス展開上の課題検討を、「資源循環情報システム研究会－あいちエコタウン」では、資源循環に関する情報システムの構築を検討しました。

## ◆ 啓発の促進

環境活動に熱心な会員企業を対象に、環境技術、専門的な知識習得を目的としたフォーラム、交流会を開催しました。フォーラムは「環境汚染事故の未然防止に向けたリスクマネジメント」をテーマに、交流会は「愛・地球博」に係わる環境行動をテーマに実施しました。

## ◆ 社会への浸透

「クリーンキャンペーン・なごや2005」や「安心・安全で快適なまちづくりキャンペーン2005」に多くの会員企業が参加し、地域社会への貢献を行いました。また、次世代層への環境教育支援を目的に、「エコキャンバスフェスティバル」を開催しました。「循環型社会の実現に向けて～私の研究・私の取り組み～」をテーマに、学生、会員企業、一般市民による意見交換が行われました。

## ◆ 国際交流活動

2005年度はメキシコ、ベネズエラ、ルーマニアとの交流を実施し、会員企業の環境への取り組み活動紹介や意見交換を通して、相互理解の促進に努めました。

## ◆ 企画活動

部会間・運営面における課題および新規事業提案の検討を行うとともに、「2010年ビジョン」の検討を行い、円滑な運営の基盤構築に努めました。

## ◆ 広報活動

会員増強ならびに各部会活動を広く広報することを目的にインターネット、パンフレット、EXPRESSなどの各種媒体を通して適切な情報提供に努めました。



---

### **Summary of Activities in This Fiscal Year**

In 2005, the Chubu District attracted global attention with the opening of the Central Japan International Airport, as well as the holding of Expo 2005 Aichi, Japan, which opened in March, and successfully attracted more than 22 million visitors.

The EPOC's activities aiming at the structuring of a recycling-oriented society have also seen a marked expansion. Helped by our activities on the stage of the World Exposition, we are now better recognized both inside and outside Japan.

---

### **Expo Promotion Operations**

We planned and conducted Backyard Tours and Eco Talk Sessions during the 2005 World Exposition, Aichi, Japan.

The Backyard Tours, guided by staff from the EPOC member enterprises, were tours of the environmental technologies used in the operations of the Expo. These quite successful events, which were conducted 192 times during the Expo period, were participated by a total of 4,780 visitors.

In the Eco Talk Sessions, which were held on the theme: "Let's think and talk about Earth's future," elementary school children from local areas and managers of the EPOC's member businesses exchanged opinions. Twelve member enterprises, 26 elementary schools and a total of 2,654 children participated in this program. The sessions culminated in sending to the world a unified message: "Now, let's do something for our Earth."

---

### **Development and Dissemination of Environmental Management Methods**

In the promotion of environment-conscious management, we surveyed problems faced by our member businesses and conducted a four-time course named the "EPOC Troubleshooting Course." The wide-ranging subjects dealt with included "Action against Global Warming," "Waste Disposal Measures," and the "Management of Toxic Chemicals." The course was favorably received by the participants, who praised it as having offered lots of basic solutions.

---

### **Challenge Toward Eco-Efficiency**

To realize a society capable of sustainable economic growth, the EPOC's member enterprises declared and implemented their action programs toward the reduced use of resources and energy, the prevention of harmful chemicals from spreading, and others.

In our "Survey on the Prevention of Environmental Pollution Accidents," we surveyed dozens of our member enterprises and comprehensively examined the causes and corrective actions taken for pollution accidents and incidents surveyed in 2004. This resulted in the compilation of the

"Case Studies for the Prevention of Environmental Accidents," which shows the potential risks and go-ahead measures against accidents.

Further, we held the "Recycling Business Creation Workshop – Aichi Eco-Town," where problems in business operations dealing with waste materials as an Eco-Town project were addressed, and the "Resource Recycling Information System Workshop – Aichi Eco-Town," where the structuring of an information system for resource recycling was discussed.

---

### **Promoting Enlightenment**

Forums and symposiums designed to acquire environmental technologies and expert knowledge were organized for the environmentally active member businesses. The forums provided discussion on risk management for preventing pollution accidents, whereas the symposiums dealt with environmental behavior in tune with the Aichi Expo.

---

### **Spreading Acknowledgement in Society**

Many of our member enterprises participated in such community involvement as the "Clean Campaign Nagoya 2005" or the "Safe and Delightful Community Creation Campaign 2005." The EPOC also sponsored the Eco-Campus Festival with the purpose of assisting in the environmental education of college students who will shoulder the future of humanity. On the theme "My Research and Activities for a Recycling-oriented Society," opinions were exchanged among the students, the EPOC members and other citizens.

---

### **Global Exchanges**

In 2005, we had exchange programs with environmental associations in Mexico, Venezuela and Romania. The EPOC introduced the environmental activities of its member businesses, and mutual understanding was promoted through the exchange of opinions.

---

### **Planning Activities**

Current issues on the management of the EPOC and the coordination between its subcommittees, and new project proposals were studied. At the same time, we discussed our future plans and established the "2010 Vision." We will direct our efforts toward structuring a firm foundation for smooth organizational management.

---

### **Public Relations**

Using various media, such as the Internet, pamphlets, and EXPRESS, we tried to publicize the EPOC's activities so as to expand its membership and to widely introduce our activities.



## 万博推進事業

Expo Promotion Operations

昨年3月25日より9月25日までの半年間開催されました2005年日本国際博覧会「愛・地球博」におきまして、二つの万博企画事業を実施いたしました。

一つは博覧会協会事業「万博エコツアー」の一つである「バックヤードツアード」です。これは博覧会場内における裏側の隠れた環境技術を見学するツアーで、会員企業のガイドがツアーを引率、案内を致しました。

二つ目は会員企業12社のトップと次世代を担う子供たちとの環境トークショーである「エコ・トークセッション」です。子供たちが事前に行ってきましたテーマ学習の成果を博覧会場で披露し、企業トップと環境トークを行いました。

それぞれとも会員企業の積極的な参加により、参加者などから高い評価を得ることができ、成功裏に終えることができました。各企画事業を通じ、持続可能な社会の形成について深い理解を広く得ることができました。

### ◆バックヤードツアード

博覧会協会と連携してバックヤードツアードを実施しました。ツアーレートは192回を数え、延べ4,780人の来場者に参加いただきました。

ツアーガイドについてはEPOC会員企業より97名(34企業・団体)、受付スタッフについては17名の会員企業の方に参加・協力していただきました。

**期 間** 平成17年4月15日～9月2日

**実施日数** 52日間

**実施回数** 192回

**参加人数** 4,780名

**コース**

<南コース(循環型システム)>	
①EXPOエコマネーセンター内→②新エネルギーシステム施設→③長久手日本館→④水循環システム→⑤愛・地球広場	
<北コース(エネルギー)>	
①EXPOエコマネーセンター内→⑥ワンダーサーカス電力館→⑦ガスパビリオン炎のマジックシアター→⑧北ゲート(燃料電池バス)→⑨水素ステーション	

### ◆エコ・トークセッション

～地球の未来のこと、みんなで話そう、考えよう～

2005年愛・地球博を契機に、継続的に中部圏の環境先進地形成に資する、また、EPOCの認知度向上を目的に、地域の学校・子供たちとのコラボレーションによるEXPO参加催事を開催しました。(愛知県教育委員会後援)

会員企業12社、各社のパートナーとなる26校、児童2,654名が参加しました。平成17年6月6日に長久手会場EXPOホールで4セッションのエコ・トークセッションを開催し、7月5日～6日には、瀬戸会場市民パビリオンにて8セッション開催しました。セッションの最後には、会場で子供たちと統一メッセージ「地球のためにできること、さあ、みんなではじめよう! ひろめよう!」を発表しました。

この成果は、参加児童の皆さんにカレンダーで、愛知県下全小学校に報告書として贈呈しました。

**開催日** 平成17年6月6日(月)(EXPOホール)

7月5日(火)、6日(水)(市民パビリオン)

**開催回数** 12プログラム

**参加者** 愛知県下26校、2,654名の子供たち、

会員12企業および一般来場者

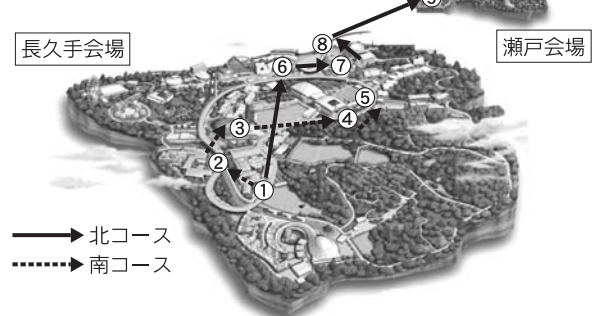
**後 援** 愛知県教育委員会

### エコ・トークセッション

～地球の未来のこと、みんなで話そう、考えよう～



### バックヤードツアード・コースマップ



## プログラム

	テーマ	参加校	企業名
6月6日 EXPOホール	地球に優しい「クルマ」	豊田市立小清水小学校／豊田市立堤小学校	トヨタ自動車(株)
	地球に優しい「働く車」と「工場」	高浜市立翼小学校	(株) 豊田自動織機
	地球に優しい「クルマ」と「社会」	刈谷市立日高小学校	(株) デンソー
	地球に優しいこと「環境ボランティア」	安城市立錦町小学校	アイシン精機(株)
7月5日 市民パビリオン	エネルギーと環境	名古屋市立田代小学校	東邦ガス(株)
	限りある資源 石油 大切にそして地球に やさしく使おう	知多市立岡田小学校／知多市立旭北小学校 知多市立新知小学校	出光興産(株)
	環境を守るショッピング	名古屋市立旗屋小学校	イオン(株)
	都市の森	名古屋市立栄生小学校／名古屋市立幅下小学校 名古屋市立南押切小学校	(株) ノリタケカンパニーリミテド
7月6日 市民パビリオン	モノづくりと環境	名古屋市立広路小学校／名古屋市立穂波小学校	プラザーアイ工業(株)
	人と水	名古屋市立川原小学校／名古屋市立御劍小学校	日本ガイシ(株)
	暮らしと環境	常滑市立三和小学校／常滑市立常滑西小学校 常滑市立常滑東小学校／常滑市立西浦北小学校 常滑市立西浦南小学校	(株) INAX
	環境とエネルギー	名古屋市立東桜小学校／瀬戸市立道泉小学校 西尾市立八ツ面小学校／額田郡幸田町立豊坂小学校	中部電力(株)

## 環境メッセージ

エコカーを通して学んだことを参考に、自分で考え、出来ることから地球にやさしい行動をしていきます。	豊田市立小清水小学校／豊田市立堤小学校
わたしたちは、みんなで一緒に地球にやさしい生活づくりをめざし、キレイな空気と水を守ります。 ともに守ろう！きれいな空気と水！	高浜市立翼小学校
わたしたちは、人と地球にやさしい未来のエコドライブ宣言を決め、みんなで団結して取り組みます。	刈谷市立日高小学校
広めよう、わたしたちにできるエコライフ	安城市立錦町小学校
クリーンなエネルギー天然ガス、だからこそ、ゆっくり大事に使いましょう！	名古屋市立田代小学校
限りある資源をもっと大切にします。一人ひとりが行動を起こし、 地球環境を守ります。未来の地球をすべての生物に優しい環境にします。	知多市立岡田小学校／知多市立旭北小学校 知多市立新知小学校
(1) 電気のつけっぱなしをやめよう (2) 緑をいっぱい増やそう (3) 計画的に買い物しよう (4) なるべく徒歩や自転車を利用しよう (5) レジ袋はもらわず買物袋を持っていこう (6) 生ごみを減らそう	名古屋市立旗屋小学校
100年の森を育てよう！	名古屋市立栄生小学校／名古屋市立幅下小学校 名古屋市立南押切小学校
地球を救うのは「自然を愛する心と5R」 つまり、ここにいるみんなの心と行動です	名古屋市立広路小学校
地球のために今からでも遅くない、始めよう5Rを！	名古屋市立穂波小学校
水の大切さをみんなに伝え、いつまでもきれいな水が使えるようにする。	名古屋市立川原小学校／名古屋市立御劍小学校
エコ生活、私たちにできることから、始めよう！常滑から世界へ！	常滑市立三和小学校／常滑市立常滑西小学校 常滑市立常滑東小学校／常滑市立西浦北小学校 常滑市立西浦南小学校
行市企(いしき)しよう！ドリームエコトライアングル!! ~温暖化にはさせないぞ！~	名古屋市立東桜小学校
むりなく むだなく はじめようエコライフからエコライフへ	瀬戸市立道泉小学校
みんなのパワーで、「新エネルギー」輝く未来	西尾市立八ツ面小学校
動物・人・自然が住みやすく育ちやすい環境に竹からリサイクルされた大切な未来の宝物 竹炭	額田郡幸田町立豊坂小学校



愛・地球博会場でのエコ・トークセッション  
の一こま（7月5日）



エコ・トークセッション  
最終日エンディング（7月6日）



報告書(平成17年度地球環境基金助成)



# 環境経営手法の開発・普及

Development and Dissemination of Environmental Management Methods

活動報告

EPOC会員企業を対象に環境経営を進める上で困っている、あるいは気がかりなことについてのアンケートを実施しました。アンケート結果から「地球温暖化対策」「廃棄物対応」「有害化学物質管理」等のテーマが多数寄せられたことから、これらを解消するため「EPOCお困り事解消講座」を4回開催しました。各講座とも、基礎知識の習得のみならず、リスクをビジネスチャンスととらえ、新しいビジネスにつなげられるような内容の講演や事例紹介を行い、会員企業の環境経営のレベルアップに努めました。毎回多くの参加者があり、「基礎知識向上につながった」「リスクを守るだけでなく攻めの重要性を理解できた」など好評を博しました。

## ◆環境経営の困り事・気がかりアンケート調査を実施

アンケートを実施した結果、「地球温暖化対策」「廃棄物対応」「有害化学物質管理」等のテーマが多数寄せられたことから、これらを解消する目的で「EPOC お困り事解消講座」を企画しました。

アンケート実施時期／平成17年5月10日(火)～5月31日(火)

## ◆EPOCお困り事解消講座

環境経営の困り事・気がかりアンケート調査にて、環境経営を実践するにあたり「廃棄物対応」「地球温暖化対策」「有害化学物質管理」など、会員企業が抱える様々な課題が明確になったことから、これらの課題を解決する「EPOCお困り事解消講座」を全4回のシリーズで開催しました。

開催日 平成17年9月28日(水)

テーマ 「廃棄物 勝ち取れチャンス、守れリスク」

会場 名古屋都市センター 14F会議室

主催 環境パートナーシップ・CLUB

プログラム 「ここが違う！廃棄物対応の上手な会社」

(株)フルハシ環境総合研究所

東京事務所 所長 浅井 豊司 氏

「掴め！ビジネスチャンス、廃棄物は宝の山」

リサイクルテック・ジャパン(株)

代表取締役社長 高取 美樹 氏

開催日 平成17年11月17日(木)

テーマ 「これからどうなる？  
有害化学物質規制とビジネス展開」

会場 名古屋都市センター 14F会議室

主催 環境パートナーシップ・CLUB

プログラム 「今、企業に求められる製品環境情報管理とは  
—最新動向とIT活用事例」  
(株)富士通長野システムエンジニアリング  
コンサルタント 及川 洋光 氏  
「化学物質総合管理の新たな潮流  
—管理を越えて経営へ—」  
お茶の水女子大学  
ライフワード・ウォッチセンター長 教授  
増田 優 氏

開催日 平成18年3月3日(金)

テーマ 「準備は万全？京都議定書と法改正」

会場 安保ホール 301号室

主催 環境パートナーシップ・CLUB

プログラム 「改正省エネルギー法について」

中部経済産業局 資源エネルギー環境部

エネルギー対策課 省エネ法担当

亀井 まり子 氏

「温暖化ガス排出削減目標達成に向けて

企業が2008年までにやっておくべきこと」

有限責任中間法人名古屋環境取引所

常任理事(提唱者)・企画広報委員長

(有)オービス環境マネジメント研究所

代表取締役 向井 征二 氏

開催日 平成18年3月29日(水)

テーマ 「知って得する省エネのツボと

荷主としての法対応」

会場 名古屋都市センター 14F会議室

主催 環境パートナーシップ・CLUB

プログラム 「中小企業の省エネとESCO事業について」

(株)ミュータック

代表取締役社長 杉山 利夫 氏

「改正省エネ法による物流事業の対応」

物流システム研究所 所長 岡田 良一 氏



EPOCお困り事解消講座



# エコエフィシエンシーへの挑戦

Challenge Toward Eco-Efficiency

活動報告

持続性のある経済社会の実現に向け、資源及びエネルギーの使用量低減、有害化学物質の拡散防止等を会員が宣言・実行しました。また、再生可能資源の最大限利用等を図っていくことを目指し、資源循環、環境リスク等の研究会活動、セミナー、視察調査を実施し、会員のレベルアップを図るとともにタイマーな情報提供に努めました。

## 研究会活動

### ◆環境汚染事故等の未然防止に関する調査研究会

会員企業へのヒアリング調査により、昨年度収集した事故・ヒヤリハット事例の経緯・背景・原因等を精査するとともに、個々の製造現場が抱えている潜在的なリスクや、環境汚染事故未然防止に向けた先進的な取組等について、各社の現状や課題を整理し、その成果を「環境事故未然防止対策事例集」としてとりまとめました。(中部経済産業局受託事業)

実施期間 平成17年9月～平成18年3月

### ◆循環ビジネス創出研究会－あいちエコタウン

昨年度に引き続きあいちエコタウン事業にて重点的に取り組むこととしている廃棄物7品目を取り上げ、事業者による個別提案を討議し、新たなビジネスの創出の検討を行いました。(愛知県受託事業)

実施期間 平成17年7月～平成18年3月



循環ビジネス創出研究会

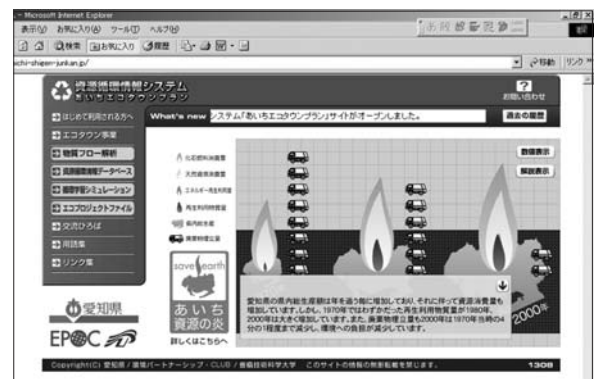
### ◆資源循環情報システム研究会－あいちエコタウン

愛知県殿からの受託事業として、愛知県殿並びに豊橋技術科学大学殿と協働し、我が国で初めてとなる「物質フロー解析システム」をはじめ、愛知県の資源循環の進捗状況を把握するとともに資源循環への取組をすすめるための情報を提供するシステムを構築しました。(愛知県受託事業)

実施期間 平成17年7月～平成18年3月31日



資源循環情報システム研究会



資源循環情報システム研究会ホームページ

## セミナー活動

### ◆第13回セミナー

#### 「廃棄物処理技術 第2回基礎講習会」

昨年に引き続き廃棄物学会東海・北陸支部と共に、現在廃棄物処理分野において第一線で活躍中の先生方を講師にお招きし、廃棄物処理に関する分野横断的な基礎知識と基礎技術の修得を目的としたセミナーを開催しました。

開催日 平成17年10月26日(水)～27日(木)

テーマ 廃棄物処理技術

会場 名古屋都市センター11階大研修室

主催 廃棄物学会東海・北陸支部

共催 環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)

プログラム 10月26日(水)

「廃棄物・有害物質管理の国際法」

名古屋大学 加藤 久和 氏

「化学物質と環境分析技術」

名古屋大学 藤森 英治 氏

「循環型社会と廃棄物処理」<基調講義>

廃棄物研究財団 杉戸 大作 氏

「活性酸素吸収物質—合成と環境浄化への利用ー」

名古屋大学 鈴木 憲司 氏

「バイオ系廃棄物のガス化利用」

元三重大学 大宮 邦雄 氏

「レスキュー・ナンバーによる土壤浄化処理の評価」

名古屋大学 片山 新太 氏・井上 康 氏

プログラム

10月27日(木)

「廃棄物・廃棄物処理のLCA」

早稲田大学 中村 慎一郎 氏

「有害有機系化合物の無害化処理」

名古屋大学 松田 仁樹 氏・小島 義弘 氏

「バイオ系廃棄物のコンポスト化」

静岡大学 中崎 清彦 氏

「金属・無機系廃棄物の再資源化処理」

名古屋大学 藤澤 敏治 氏

「焼却の考え方と焼却技術」

豊橋技術科学大学 成瀬 一郎 氏

「最終処分場の構造と管理」

日本産業廃棄物処理振興センター 土橋 弘 氏



廃棄物処理技術 第2回基礎講習会



## 視察調査

### 第18回視察調査

#### ◆「愛・地球博の裏側にかくれた先端技術の体験ツアー」

##### 第1弾

「愛・地球博」のパビリオンやメインの展示では見ることのできない裏側の施設(バックヤード)の見学を行い、先進的な技術に触れる体験ツアーを実施しました。

開催日 平成17年5月26日(木)

視察先 <バックヤードツアー北コース>

ワンダーサーカス電力館、ガスパビリオン、

水素ステーション

<企業パビリオン>

Nature Contact日立グループ館

JR東海超伝導リニア館

参加者数 30名



万博会場

### 第20回視察調査

#### ◆「愛・地球博の裏側にかくれた先端技術の体験ツアー」

##### 第2弾

開催日 平成17年8月18日(木)

視察先 <バックヤードツアー南コース>

新エネルギー施設、長久手日本館、

水循環システム、

<企業パビリオン>

三井・東芝館、三菱未来館

参加者数 28名



万博会場

### 第21回視察調査

#### ◆「西三河地区における最先端の廃棄物・リサイクルの現状」

廃棄物低減活動の取組みにおいて、内閣総理大臣賞を受賞された会員企業を訪問し、総合的取組みを学ぶと共に、PCB特別措置法に基づき無害化処理を行っているPCB廃棄物処理施設の視察を行いました。

開催日 平成17年10月7日(金)

視察先 小島プレス工業(株)、

日本環境安全事業(株) 豊田事業所

参加者数 39名



日本環境安全事業(株)

### 第19回視察調査

#### ◆「日本一美しい村」に誕生した トヨタ白川郷自然学校体験入学」

企業が取組む一般市民向けの環境教育の現場を体験するとともに、日頃は目につくことのできない自然森の探検を通じて自然の大きさ、自然の偉大さを実感することを目的にトヨタ白川郷自然学校への体験入学を行いました。

開催日 平成17年7月8日(金)・9日(土)

視察先 トヨタ白川郷自然学校

参加者数 27名



トヨタ白川郷自然学校



# 啓発の促進

Promoting Enlightenment

活動報告

環境行動に熱心に取り組む会員企業を対象に、環境技術、専門的な知識習得を目的とした交流会・フォーラムを開催し、会員企業のレベルアップを図るとともに、様々なステークホルダーに環境行動の普及を図りました。

## 交流会

**第14回交流会  
◆愛・地球博の継承 これからの環境を考える**  
「愛・地球博の継承 これからの環境を考える」をテーマに交流会を開催しました。今回特別にトークセッションを開催し、3名の有識者の方々にこれからの環境対応並びにEPOCへの期待について存分に語っていただきました。

開催日 平成18年5月11日(水)  
テーマ 「愛・地球博の継承 これからの環境を考える」  
会場 名古屋東急ホテル「バロックの間」  
主催 環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)  
後援 中部経済産業局 愛知県 名古屋市  
プログラム 特別トークセッション  
(株)ユニアーサルデザイン総合研究所  
所長 赤池 学 氏  
(EPOC エコトークセッション総合プロデューサー)  
中日新聞社 論説委員 飯尾 歩 氏  
(財)2005年日本国際博覧会協会  
環境マネジメントプロデューサー  
鵜浦 真紗子 氏



愛・地球博の継承 これからの環境を考える

## ◆ 第15回交流会 ◆ 愛知環境賞

昨年に引き続き「愛知環境賞」の表彰式を愛知県と共に開催しました。「愛知環境賞」とは企業・団体・県民による環境負荷低減に向けた技術・事業・活動を評価し表彰するものであり、今回も多数の応募をいただきました。

また、これにあわせて「あいちから生まれた環境行動」と題した特別対談を実施しました。

開催日 平成18年2月21日(火)  
テーマ 「あいちから生まれた環境行動」  
会場 名古屋銀行協会倶楽部 5階 大ホール  
主催 愛知県  
後援 環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)、  
中日新聞社  
プログラム 表彰式  
■金賞  
「世界最高水準の環境調和型電力供給への挑戦と  
環境文化の発信」  
中部電力(株)  
「一般可燃ごみからの炭化物製造・リサイクル事業」  
日本ガイシ(株)  
大成建設(株)名古屋支店  
UFJセントラルリース(株)  
(株)テクノ中部  
中部鋼鉄(株)  
愛知県田原市  
■銀賞  
「汚泥・ばいじんに含まれるニッケル等の  
リサイクル事業」  
大同原料サービス(株)  
大同特殊鋼(株)知多工場  
■銅賞  
「木質系廃棄物を活用した  
フレキシブルマット・エンボスマット」  
三幸毛糸紡績(株)  
名古屋港木材倉庫(株)



愛知環境賞 表彰式



	<b>■中日新聞社賞</b> デンソー環境教育プログラム 「ECOレンジャー21」 (株)デンソー	開催日 平成18年1月20日(金) テー マ 「環境汚染事故の未然防止に向けたリスクマネジメント」
	<b>■名古屋市長賞</b> 「フロン回収・再生・破壊装置の市場開拓 及び技術開発における先駆的取り組み」 アサダ(株)	会場 産業技術記念館 大ホール 主催 環境パートナーシップ・CLUB(EPOC) 後援 中部経済産業局、 名古屋大学エコトピア科学研究機構
	<b>■優秀賞</b> 「原料廃ゴムのマテリアルリサイクル事業」 (株)アイエヌビイプランニング 「極少エネルギー保持炉の開発」 アイシン精機(株)西尾工場 「食品循環資源の再生利用システムの提供 一オカラ再生利用システムの構築ー」 (株)INAX 「地域に密着した環境教育 啓発コンテクストの開発と実践」 環境劇団 いるか 「自動車廃LLC(エンジン冷却液)の 微生物分解処理プラント」 トヨキン(株) トヨキンオートプラザ(株) (株)豊田中央研究所、(株)明電舎 「食品廃棄物を原料としたアルコール生産技術」 名古屋コンテナー(株)	プログラム ■基調講演 「最近の環境安全問題と21世紀の安全 ～化学安全の視点から～」 横浜国立大学 安心・安全の科学研究教育センター 教授 田村 昌三 氏
特別対談	「あいから生まれた環境行動」 俳優 竹下 景子 氏 中日新聞社 論説委員 飯尾 歩 氏	■活動報告 「EPOC環境汚染事故等の未然防止に関する調査」 環境パートナーシップ・CLUB顧問 環境汚染事故等の未然防止に関する 調査評議委員会委員長 愛知工業大学 教授 架谷 昌信 氏
		■対策事例 「安全活動の見える化による ヒューマンエラーの未然防止」 出光興産(株) 愛知製油所 所長 川嶋 一元 氏
		「デンソーの環境リスク管理への取組み」 (株)デンソー 環境企画部 地球環境室 室長 渡辺 芳紀 氏

## フォーラム

### 第21回フォーラム ◆環境汚染事故の未然防止に向けたリスクマネジメント

近年、社会に大きな影響を与える環境汚染事故や産業事故が多発しています。こうした環境汚染事故や産業事故は、経営資源の配分ミスによる経営の失敗とも言える事態であり、一度発生してしまうと、信頼回復には多大な時間と労力を要するため、事故を未然に防止する対策が必要です。また、社会的な潮流として、CSRやSRIが非常に重視されており、企業活動を永続的に行なうためにも、事故やヒヤリハットの未然防止対策が強く求められています。そこで、環境汚染事故の未然防止と普及啓発を目的にフォーラムを開催しました。(中部経済産業局受託事業)



環境汚染事故の未然防止に向けたリスクマネジメント



# 社会への浸透

Spreading Acknowledgement in Society

活動報告

学校や教育機関との連携により、次世代への環境教育を支援するための研究・調査を行うとともに、継続的に環境美化に資する街頭活動への参加など、環境問題に取り組む企業の行動姿勢を示すことにより、社会的な環境問題への意識喚起を図りました。

## 社会貢献活動

「クリーンキャンペーン・なごや2005」への参加などを通じて、EPOCの認知度を高め、広く環境に対する関心・問題意識等を一般市民レベルにまで浸透させ、啓発を行いました。

### ◆クリーンキャンペーン・なごや2005

名古屋市・名古屋都市美化連盟主催の「全市一斉クリーンキャンペーン・なごや2005」に協力し、中区久屋大通公園および広小路通周辺で清掃活動を行いました。

会員企業等の30団体、91名が参加し、約1時間半の清掃活動をとおして、地域貢献ならびにEPOCの認知度向上を図りました。

開催日 平成17年6月4日(土)

参加人数 91名

主催 名古屋市・名古屋都市美化連盟

### ◆安心・安全で快適なまちづくりキャンペーン2005

名古屋市・名古屋都市美化連盟主催の「安心・安全で快適なまちづくりキャンペーン2005」に協力し、中区栄交差点周辺で清掃活動を行いました。

会員企業等の29団体、64名が参加し、約1時間程度の清掃活動をとおして、地域への貢献を行うとともにEPOCの認知度の向上を図りました。

開催日 平成17年11月6日(日)

参加人数 64名

主催 名古屋市・名古屋都市美化連盟



安心・安全で快適なまちづくりキャンペーン

### ◆リサイクル推進・啓発活動

会員企業が事業所周辺等において、空缶・空きびん等のゴミ回収や地域清掃を行い、地域社会への貢献を行いました。

実施期間 平成17年4月～平成18年2月

参加企業数 71

参加人数 約7万5千名



リサイクル推進・啓発活動

## 総合学習支援

学校教育における総合的な学習の時間への支援の一環として、EPOC会員が有する学習支援ツールを調査し、今後の学習支援のあり方について検討しました。



## エコキャンパスフェスティバル

今年度も大学生によるスピーチコンテストを開催しました。公募で選ばれた大学生(院生も含む)4名が「循環型社会の実現に向けて～私の研究・私の取り組み～」をテーマに意見を発表し、企業側は自社の取り組みを紹介しました。会場には金城学院大学の学生ほか、大学祭を訪れた他大学の学生、一般市民らも参加し、各スピーチに対して様々な質疑応答で盛り上がりをみせました。またスピーチコンテスト終了後には参加者による交流会も開催され、学生とEPOC会員らとの交流が図られました。

なお、最優秀賞は、名古屋大学大学院の中村桂さんら研究グループが受賞しました。水素エネルギーの活用により、循環型社会の実現を目指すという研究内容を紹介し、水素エネルギーを自動車の燃料として活用した場合の熱効率や二酸化炭素排出容量などの効用をデータで証明した点が高く評価されました。参加した学生からは「環境負荷を軽減するために、企業が日常的に取り組んでいる取り組みを具体的に知ることができました。自分たちの行動にも生かせると思われる要素がいくつか発見できた」「最優秀賞が取れずに悔しかったが、この悔しさを知ることができて、自分の成長のチャンスとなったと思う」などの感想が寄せられました。



エコキャンパスフェスティバル

開催日	平成17年10月22日(土)
テーマ	「循環型社会の実現に向けて ～私の研究・私の取り組み～」
会場	金城学院大学 W9号館3階
主催	環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)
後援	経済産業省 中部経済産業局
プログラム	基調講演 「トヨタ白川郷自然学校と私の思い」 トヨタ白川郷自然学校チーフインター プリタ 山田 俊行 氏
■発表	「循環型社会に向けての エネルギー供給システム」 名古屋大学大学院 修士1年 中村 桂 氏 他2名
	「江戸に学ぶ」 名古屋産業大学 2年 山本 佳弘 氏
	「環境保全活動における『新しい価値』とは」 日本特殊陶業(株) 中村 文彦 氏
	「循環型社会の実現に向けて ～環境教育としてのウォーキング～」 名古屋産業大学 修士2年 高橋 幸佑 氏
	「私たちの取り組み～本のリユース～」 三重大学 環境保護サークル
	ブルー・プラネット 田原 和幸 氏
	「Sustainable Mobilityに向けた トヨタの環境経営」 トヨタ自動車(株) 横口 正裕 氏
	コーディネーター 日本福祉大学非常勤講師
	オービス環境マネジメント研究所代表 向井 征二 氏
■審査発表および表彰	講評:名古屋大学 小林 敬幸 助教授、 愛知学院大学 西嶋 洋一 教授

# 国際交流

Global Exchanges

活動報告

海外研修生の受入機関との交流を実施し、環境問題に関する相互理解を深めました。

## ◆ JICA メキシコ＆ベネズエラ研修生との交流

独立行政法人 国際協力機構（JICA）の「日墨交流計画全社の品質・生産性向上研修コース」に参加のメキシコ研修生と「ベネズエラ工業分野における経営コンサルティング」に参加のベネズエラ研修生と交流を実施しました。今回は、「愛・地球博」開催中のこともあり、同博覧会会場にてEPOC博覧会推進部会との連携協力により交流しました。

当日はEPOCバックヤードツアーの循環型システムコースに参加しました。新エネルギー施設における最新の燃料電池システム等のレクチャーや、長久手日本館では外観からもすぐにわかる竹ゲージの説明などを受けました。また水質浄化施設において、水の循環をテーマに万博会場内における水質浄化の仕組みについて説明を受けました。午後は特別にロータリー館をお借りしてEPOCの理念や諸活動の紹介を行い、最後に会員企業のパビリオン見学も実施しました。

開催日 平成17年6月17日(金)  
会場 「愛・地球博」会場内  
参加者数 27名



日墨交流計画

## ◆ JICA メキシコ研修生との交流

独立行政法人 国際協力機構（JICA）の「全社的品質・生産性向上研修コース」に参加のメキシコ研修生と交流会を実施しました。

交流会では、日立製作所豊川事業所の恒吉部長より、“明日へ残そう緑の地球”をスローガンに、地域及び地球環境の向上に貢献することを、事業経営の重点課題としているとのプレゼンテーションがあり、その後、パソコンの生産ラインとリサイクルセンター等を見学しました。

研修生は、主として製造業における製品・サービスの品質向上、企業の生産性・競争力強化に関する実践的手法を学んでいることもあり、専門的な質問も多く、トレーサビリティ入力システムや、エージング モニタリング等を真剣なまなざしで見つめる姿が印象的でした。

開催日 平成17年9月27日(火)  
会場 (株)日立製作所 豊川事業所  
参加者数 24名



メキシコ全社の品質・生産性向上研修コース



## ◆ JICA ルーマニア研修生との交流

独立行政法人 国際協力機構（JICA）の「中小企業経営・品質管理コース」に参加中のルーマニア研修生と交流会を行いました。

交流会では、EPOCについて概要を紹介し、設立の経緯から現在に至る諸活動について理解を深めていただきました。研修生からは循環型経済社会の構築を目指した取り組みとして、EPOCの諸活動をボランティア展開していることに驚きの声がありました。特に企業の環境情報を開示して、省エネルギー やゼロエミッションをEPOC会員企業間で達成しようとする取り組みには高い関心を示しました。また、AC工場とリサイクルヤードの見学においては、工程の各所で説明員に熱心に質問していました。

開催日 平成18年2月28日(火)  
会場 (株)中部産業連盟、日本ガイシ(株)  
参加者数 18名



ルーマニア中小企業経営・品質管理コース



ルーマニア中小企業経営・品質管理コース



ルーマニア中小企業経営・品質管理コース

# 企画活動

Planning Activities

活動報告

めまぐるしく変化する経済・社会全体の動きをいち早く察知し、また、会員ニーズを活かした活動を展開していくため、部会間・運営面における課題および新規事業提案の検討を行いました。また、EPOCの次期ビジョンの検討を進め、円滑なEPOC運営の基盤構築に努めました。

## (1) 2010年ビジョンの検討

(平成17年4月1日～平成18年3月31日)

## (2) 部会間・運営面における課題への対応について、随時展開

# 広報活動

Public Relations

活動報告

会員増強とともに、EPOC活動、EPOC会員の環境行動の紹介などインターネットを活用して積極的な情報提供を図りました。

### (1) 平成17年度版 EPOCパンフレット発行(平成17年5月)

### (2) 平成16年度版 EPOCアニュアルレポート発行

(平成17年5月)

### (3) 広報活動としてのEPOCホームページの改定(随時)

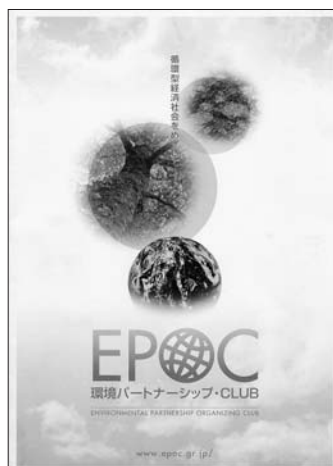
### (4) EPOC EXPRESS195号(05.4.1)～

239号(06.3.15)を会員に発信

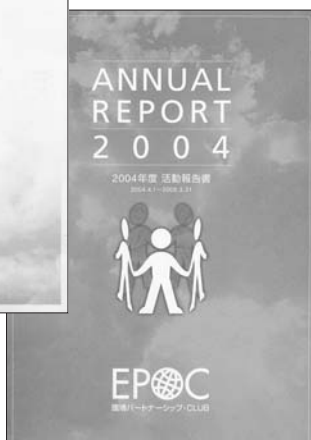
### (5)[エコ・トークセッション] プレス発表

(博覧会協会内記者クラブ：1回目平成17年5月31日、

2回目平成17年6月28日)



EPOCパンフレット



EPOCアニュアルレポート2004



EPOC EXPRESS



ホームページ



# その他

Others

活動報告

① 委員就任

- ・あいち水循環再生検討委員会（愛知県環境部）
- ・中部環境パートナーシップオフィス運営協議会  
(環境省中部地方環境事務所)

② 連携協力

- ・名古屋大学エコトピア科学研究所

③ 協力

- ・「NGOと企業のフロンティア」  
＜主催：(独)環境再生保全機構地球環境基金部＞
- ＜開催日：平成17年12月15日(木)＞

④ 後援名義

- ・「第20回国際経済動態研究センターシンポジウム」  
＜主催：名古屋大学大学院経済学研究科附属  
国際経済動態研究センター＞
- ＜開催日：平成17年6月3日＞
- ・「2005年日本国際博覧会協会新エネルギーシンポジウム」  
＜主催：(財)2005年日本国際博覧会協会＞
- ＜開催日：平成17年5月30日(月)＞
- ・「愛・地球博會議テーマフォーラム(6月)」  
『21世紀の産業基盤—循環型社会へのメッセージ』」  
＜主催：(財)2005年日本国際博覧会協会、  
博覧会国際事務局(BIE)、日本経済新聞社＞

- ＜開催日：平成17年6月2日＞
- ・「万博記念国際フォーラム」  
＜主催：万博記念国際フォーラム組織委員会＞
- ＜開催日：平成17年8月7日(日)＞
- ・「平成17年度 新産業チャレンジ交流会  
(環境・エネルギー分野)」  
＜主催：(財)愛知県中小企業振興公社＞
- ＜開催日：平成17年9月29日(木)＞
- ・「第5回日独P I U S会議  
～『日本におけるドイツ2005／2006』プロジェクト」  
＜主催：(株)エヌ・アールダブリュージャパン  
(ドイツN RW日本代表事務所)＞
- ＜開催日：平成17年9月30日(金)＞

- ・「環境配慮で世界を勝ち抜く！一グリーン市場創造戦略ー」  
＜主催：中部経済産業局＞
- ＜開催日：平成17年10月20日(木)＞
- ・「公開シンポジウム『なごやの防災を考える』  
～安心・安全な環境首都実現をめざして～」  
＜主催：(社)名古屋建設業協会＞
- ＜開催日：平成17年10月22日(土)＞
- ・「エコデザイン展とフォーラム'05  
一環境にやさしいデザインを考えるー」  
＜主催：デザイン事業推進委員会＞
- ＜開催日(フォーラム)：平成17年11月14日(月)＞

・「第10回記念資源循環型生産システムシンポジウム」

＜主催：第10回記念資源循環型生産システム

シンポジウム実行委員会＞

＜開催日：平成17年11月15日(火)～16日(水)＞

・「NPOバイオものづくり中部『環境技術発表会』」

＜主催：NPOバイオものづくり中部＞

＜開催日：平成18年2月15日(水)＞

・「鳥取大学・鳥取環境大学 合同ビジネス交流会」

＜主催：鳥取大学・鳥取環境大学他＞

＜開催日：平成18年2月27日(月)＞

・「新エネルギーフォーラム

『燃料電池が創る水素エネルギー社会の展望』」

＜主催：愛知県産業労働部他＞

＜開催日：平成18年3月17日(金)＞

・「中部V E懇話会『経営とV E』

～地球環境問題と自動車がめざす進化の方向～」

＜主催：(社)日本バリュー・エンジニアリング協会

中部支部＞

＜開催日：平成18年3月17日(金)＞

⑤ 講演

・「環境パートナーシップ・CLUB(EPOC)の

『愛・地球博』参画と活動概要」

＜主催：知多市国際交流協会＞

＜開催日：平成17年4月23日(土)＞

・「『愛・地球博』バックヤードツアー」

＜主催：(社)日本空調衛生工事業協会＞

＜開催日：平成17年9月20日(火)＞

・「エコ・パートナーシップフォーラム」

＜主催：愛知県環境部＞

＜開催日：平成17年9月21日(水)＞

・「愛知県産業立地セミナー

『ものづくりと環境を両立するための地域連携活動』

～320社の連携による環境保全活動～」

＜主催：愛知県産業労働部 他＞

＜開催日：平成17年11月2日(水)＞

・「平成17年度地球環境講座

～環境パートナーシップ・CLUBの活動紹介と愛・地球博」

＜主催：名古屋市上下水道局＞

＜開催日：平成17年11月25日(金)＞

・「2005年度私立大学環境問題懇談会

『環境パートナーシップ・CLUBの活動紹介』」

＜主催：私立大学環境問題懇談会＞

＜開催日：平成17年11月30日(水)＞

・「ラジオフォーラム『資源循環型社会を考える!』」

＜主催：FM四日市(エフエムよっかいち(株))＞

＜開催日：平成17年12月6日(火)＞



## 総会

General Assembly

### ◆平成17年度 総会

- 開催日 平成17年5月11日(水) 16:45～17:45  
会場 名古屋東急ホテル3階「バロックの間」  
議案  
(1) 平成16年度 活動報告  
及び収支決算書承認の件  
(2) 平成17年度 活動計画  
及び収支予算審議決定の件  
(3) 組織改正の件  
(4) 理事改選(交替)の件

### ◆CLUB(総会後懇親会)

- 開催日 平成17年5月11日(水) 17:45～19:00  
会場 名古屋東急ホテル3階「ルネッサンスの間」



総会

## 理事会

Board of Directors

### ◆第12回 理事会

- 開催日 平成17年5月11日(水) 15:30～16:30  
会場 名古屋東急ホテル3階「錦の間」  
議案  
(1) 平成16年度 活動報告  
及び収支決算書承認の件  
(2) 平成17年度 活動計画  
及び予算審議決定の件  
(3) 組織改正の件  
(4) 役員改選の件

### ◆第13回 理事会

- 開催日 平成18年2月21日(火) 15:45～16:45  
会場 名古屋銀行協会俱楽部4階 402号室  
議案  
(1) 2010年ビジョンの件  
(2) 平成18年 組織体制の件  
(3) 平成18年 活動計画  
及び収支予算審議決定の件  
(4) 理事改選の件  
(5) 規約改訂の件



理事会



# SALON(意見交換会)

Meeting for Opinion Exchange

## ◆第1回 EPOC SALON

開催日 平成17年8月3日(水) 17:00～18:15  
会場 名古屋東急ホテル4階「桂の間」

## ◆第2回 EPOC SALON

開催日 平成17年11月14日(月) 16:30～18:00  
会場 豊田クラブ 会議室

# 幹事会

Executive Committee

## ◆第18回 幹事会

開催日 平成17年4月7日(木) 16:00～18:00  
会場 中部経済産業局2階大会議室  
議案  
(1)平成16年度 活動報告  
及び収支決算書承認の件  
(2)平成17年度 活動計画  
及び収支予算審議決定の件  
(3)「愛・地球博」進捗報告の件  
(4)理事改選の件

## ◆第19回 幹事会

開催日 平成18年1月24日(火)16:00～17:40  
会場 中部経済産業局2階大会議室  
議案  
(1)平成17年度 活動進捗報告の件  
(2)2010年ビジョンの件  
(3)平成18年度 組織の件  
(4)平成18年 活動計画  
及び収支予算審議決定の件

# 企画調整委員会

Planning and Coordination Committee

## ◆第9回 企画調整委員会

開催日 平成17年4月4日(月) 16:00～18:00  
会場 トヨタ自動車(株)名古屋ビル 会議室

# 会勢

Number of Members

平成17年3月末日現在の会員数は314社でした。

# 収支

Balance

以上の諸活動の結果として、収支実績は本年度収入67,784,379円に対して、49,596,501円を支出し、18,187,878円を次年度へ繰り越しました。





ENVIRONMENTAL  
PARTNERSHIP  
ORGANIZING  
CLUB

編集・発行

環境パートナーシップ・CLUB総合事務局

〒461-8580 名古屋市東区白壁3-12-13 社団法人中部産業連盟 内

TEL.052-931-9825 FAX.052-931-5198

[www.epoc.gr.jp/](http://www.epoc.gr.jp/)

 100 古紙配合率100%再生紙を  
使用しています。

 PRINTED WITH SOY INK 印刷にはソイインク(大豆油)  
を使用しています。

2006.5