

びっくり！エコ100選2011 実施報告書

〔監修：びっくり！エコ実行委員会〕
常任理事・事務局長 池北寛

1) 実施概要

1. 1) 会期および会場

2011年8月5日(金)～9日(火) 高島屋京都店 1階・7階
2011年8月11日(木)～15日(月) 高島屋新宿店 2階・11階

1. 2) 開催主旨

市民・学・産・官連携による環境イベント「びっくり！エコ100選2011」は、「京都議定書の目標、そして目的を達成するために、びっくり！する切り口で、1人でも多くの方にエコの種をまこう」と2005年に立ち上げ、今回で7回目を迎えた。

今回は、8月5日から9日の間、京都会場（高島屋京都店1階及び7階）、8月11日から15日の間、東京会場（高島屋新宿店2階及び11階）にて、ご家族の皆様、特にお子様にわかりやすい「びっくり！エコ情報」を発信することとした。特に今年は、当実行委員会の環境上の視点を活かしつつ、被災地に向けてできること、災害から学ぶこと、エネルギーなどの現実を直視した上での生活のあり方の提言などを主要テーマとした。

1. 3) 後援

環境省、東京都、新宿区、京都府、京都市、京都商工会議所、廃棄物資源循環学会、日本百貨店協会、京の七夕実行委員会

1. 4) 実施したイベント

- ・展示
- ・ワークショップ
- ・チャリティ
- ・エココロ絵画・遠足

2) 展示・イベント

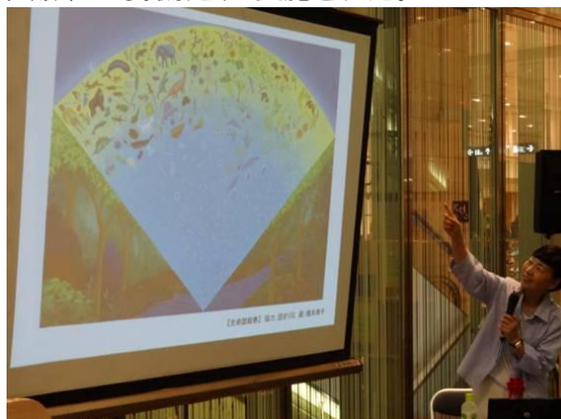
京都会場のオープニング・セレモニーでは、多くの貴賓の出席とメッセージを頂戴した。



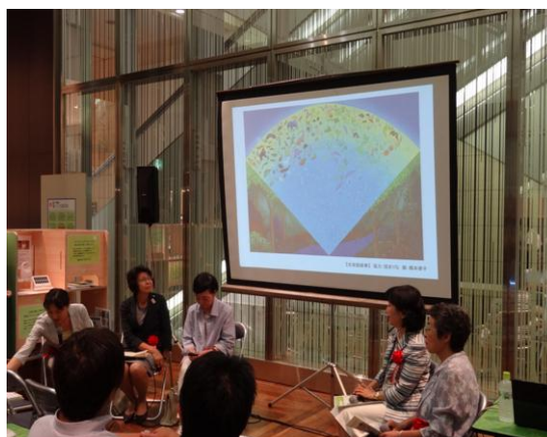
※向かって右から、国際高等研究所所長・尾池和夫、京都市長・門川大作、京都府知事・山田啓二、造形作家・大倉侍郎、彫刻家・武藤順九の各氏。

新宿会場オープニング・セレモニーでは、JT生命誌研究館館長・中村桂子氏による基調講演会を実施。人間も多様な生物の外側ではなく内側にあるとの視点も含め様々な示唆に富む内容であった。その後、東京大学環境安全研究センター・横山道子、新宿区長・中山弘子、高島屋CSR推進室長・鈴木啓子の各氏を加え、びっくりエコ実行委員長・浅利美鈴氏が司会をつとめ、基調講演を踏まえ命・

環境・震災をテーマに各氏のそれぞれの立場からみた生命誌に対する感想など内容の濃いクロストークが展開された。その後関係者により、三菱UFJ信託銀行(株)のCSRキャラクター、ピーターラビットの着ぐるみ等も加わり、賑やかな撮影会が実施された。



J T 生命誌館館長・中村桂子氏



※向かって右から東京大学・横山道子、新宿区長・中山弘子、
J T 生命誌館館長・中村桂子、高島屋CSR推進室長・鈴木啓子、
京都大学・浅利美鈴の各氏

トークセッションのあと、関係者による新宿会場オープニング懇親会を8階特設会場で実施。ゲストをはじめ、出品企業関係者や主催者、ボランティアの学生達との懇親、及び情報交換の場となった。びっくりエコ参加企業でもある、(株)ロックフィールド提供による総菜、コカ・コーラグループ提供によるオリジナルグラスでのソフト・ドリンクの提供は本年も大好評だった。

2. 1) 会場展示

2. 1. 1) 京都会場

東日本大震災を受けて省エネや省資源、助け合う心の大切さを日本中が学んだ今年、びっくり！エコ100選では「かなえよう！本気のエコで、元気な日本！」をテーマに、未来に向けた想いやアイデアを盛り込んだ様々なエコ情報を提供した。



会場風景

- 「100選展示」では45cm角のボックスをエコの“びっくり！箱”に見立て、様々なエコな商品や取組みなどを実物・パネル・映像等で展示した。小さいようで意外としっかりした空間である45cm角の世界を、苦心しながらも各社・団体の工夫によりアレンジいただいたことで、立体の展示を多数提供することができた。
（展示されたエコネタは、「付属書1」参照）



- 来場者により楽しく、よりじっくり展示品を見ていただくための仕掛けづくり、および会場間の回遊性向上を目的に、主に100選展示エリアにて展示にまつわる「クイズラリー」を実施。また、出展者と来場者(ステークホルダー)をつなぐコミュニケーションツールとして、会場内スタッフより来場者に、“びっくり！した”や“おもしろい！”展示に関し口頭でアンケートを実施した。
- 展示会場は来場者にもすぐ分かる衣装を着たスタッフを「エコレンジャー」として配置。クイズの出題や質問等に応答できるかたちをとった。

2. 1. 2) 新宿会場



びっくり! エコねた 100 選展示を見入る親子



びっくり! エコねた 100 選展示 (エコ・テ傘)



エコレンジャーからの質問を聞く親子連れ

会場風景

2. 2) エコ縁日

2. 2. 1) 京都会場

・実施会期および会場

2011年8月5日(金)～9日(火) 高島屋京都店7階

・目的

目的として以下の4項目があげられる。

- ① 来場者、特に子供にも分かりやすく、かつ楽しみながらエコを考えてもらうこと
- ② 「ひとつでも多くのエコを、一人でも多くの人に」を標語に、市民の日々の意識レベルでのエコを浸透させること
- ③ 1階から7階への誘導策
- ④ 会場全体の活性化

・運営内容

縁日の出し物として以下の5種を企画・運営した。

How much 消費電力射的

輪ゴム鉄砲を使っての射的ゲームで、対象は小学生以下に設定。

射的の的に家電製品のイラストをつけ、最も電気を多く使うものが高得点、逆に少ないものは得点が低い、として得点を競ってもらおう仕組み。単純に一定点数を超えれば簡単な賞品を提供し、喜んでもらうのと同時に、楽しみながら家庭内で使われる電化製品の消費電力に対する意識を高めてもらうことを主眼とした。



エコクイズ

三択クイズを出す。対象は高校生以下。

予め人形を正解の箱の中に仕掛けておき、回答を受けた後、仕切りを上げ、回答した箱を開けてもらうという仕組み。

クイズを通して楽しみながらエコに対する知識を得られるものを目指した。



分別シューティングゲーム

対象は中学生以下。

大枠としてはボールを用意し、それを入れ物に投げ入れるといった仕組み。

「洗剤の容器」や「ヘアスプレー」などといった物の名前を、入れ物の方には「プラスチック」「スプレー缶」などといったように分別類型を、それぞれイラストを添えて貼り付けておき、ボールが入れ物に入った上で、正しい分別ができていれば得点に、間違った分別をしている場合には減点にという形式にして得点を競っていく。

これも射的の様に、一定点数を超えれば簡単な賞品を提供し、喜んでもらうのと同時に、楽しみながら分別に対する意識を持ってもらうことを目指した。



自転車発電競争

自転車をこいで発電し、その電力でラジオを鳴らす。ラジオが鳴り出すまでの時間をストップウォッチで測り、音が鳴るまでにかかった速さを競うという仕組み。

対象は全年齢。

記録が塗り替えられたらボードのランク表を随時更新してゆく。

いかに電力を発電させることが難しいか、そしてその電力がいかにありがたいものであるかを実感してもらえる機会になることを目指した。



風力発電競争

少し離れた先の風力発電機に向かって 15 秒間、団扇であおいで発電する。発電電力量を競う。記録が塗り替えられたらボードのランクを随時更新してゆく。

対象は全年齢。目的は自転車発電競争と同様。



2. 2. 2) 新宿会場

東大生プレゼンツ ひっくり！エコ・ウルトラクイズ

- ・日時 8月14日 11:00～
- ・会場 新宿高島屋2階ウェルカムゾーン

小・中学生対象のエコ・ウルトラクイズ。食糧・水・エネルギー・CO₂・廃棄物の5つのテーマで2問ずつ出題した。それぞれ1問目は生活に身近な内容、2問目は日本・世界の環境問題とすることで、日々の生活と地球環境との繋がりを意識できる内容にした。『扇風機とエアコンではエネルギー消費量が何倍違うでしょう?』など、今夏注目されていた話題にも絡めるようにした。約10人の参加があり、クイズ後に配られた解説集も好評であった。



新宿エコレンジャー ヒーローショー

- ・日時 8月13日(土)・14日(日) 各日午後1時(約25分)
- ・会場 新宿高島屋2階ウェルカムゾーン

新宿エコレンジャーは新宿区発のヒーローであり、エコの大切さをエコレンジャーというヒーローを通じてコミカルに教える演技は大変面白い啓発手法として注目され、各日とも親子連れを中心に大盛況であった。

内容は「夏の省エネ・節電」をテーマにした本年の新シナリオによるもの。NPO法人新宿環境活動ネット、The Dusty Walls(劇団)の協賛によりノーギャランティで出演して頂いた。



新宿エコレンジャーの登場

3) ワークショップ・イベント

3. 1) 京都会場

京都会場ワークショップの案内及びタイムテーブルは次のものであった。

びっくり!エコ100選2011 in 京都 イベント・ワークショップのご案内

今年のエコ100選は、「未来へエココロをつなげよう」がテーマです。被災地の子どもたちともしっかりつながります!

面白くてためになるイベント・ワークショップでいっぱい! 夏休みの宿題にもピッタリ! みんな来てね!

会期: 2011年8月5日(金)~8月9日(火)

10:00~20:00 (但し、9日(火)は7階会場は17:00まで) ☆入場無料

会場: 高島屋京都店1階ゆとりうむ・7階グランドホール

▼開催期間中のイベント

(人数の関係で予約申込された方を優先するものがあります・・・ ① 印のあるもの)

	8/5(金)	8/6(土)	8/7(日)	8/8(月)	8/9(火)
屋外 ワークショップ			時間: 11:00~14:00 京の町のごみ調査隊がい く! 野外でごみをひろった後、ごみ の分析をします 定員20名、参加費: 無料 NPO7プラスネットワーク ①		
エココロ チャリティー オークション		時間: 16:00~ 場所: 1階ゆとりうむ	時間: 16:00~ 場所: 1階ゆとりうむ		時間: 16:00~ 場所: 1階ゆとりうむ ※J1マーヴェラスによる
7階会場入り口 にて	つながらるエココロ特別イ ベント★選形作家 大倉待郎 さんと一緒に、来場者みんな で作品を完成させます! ※午後予定				
7階会場内 エコデザイン 工房エリア (一部、WSエリ アに変更する可 能性もありま す。当日ご案内 いたします。)	出張! 生命誌 パネル展示		時間: 14:00~16:00 出張! 生命誌 「生きものたちのつなが りを知ろう!」 参加費: 無料	出張! 生命誌 パネル展示	
	時間: 11:00~12:00、13:00~14:00、15:00~ 16:00 push講習会: 誰でもできる救命処置「心臓 マッサージとAEDの使い方を学ぼう」 AEDをご存知ですか? AEDを使うことで救える命がたくさんあ ります。カンタンになった救命処置を一緒に学びましょう。 定員20名(小学生高学年以上)、参加費: 無料 NPO大阪ライフサポート協会、関西学生BLS協会 ①				
	18:00-19:00はじめての マイボトル教室 この夏にこそ始めたいのが「マ イボトル生活」。ただ、選び 方、洗い方、使い方、なんだか ジャマくさそうと、なかなか踏 み出せない貴方のための企画で す。定員: 30名(小学生以 上)、参加費: 無料(マイボト ルフレゼント)、びっくり!エ コ実行委員会、大五郎 ①			11:00-12:00はじめての マイボトル教室 この夏にこそ始めたいのが「マ イボトル生活」。ただ、選び 方、洗い方、使い方、なんだか ジャマくさそうと、なかなか踏 み出せない貴方のための企画で す。定員: 30名(小学生以 上)、参加費: 無料(マイボト ルフレゼント)、びっくり!エ コ実行委員会、大五郎 ①	

■「予約が優先されるイベント」の申込み方法
電話・FAXにてお願いします。
予約受付期間 7月19日から8月4日(京都会場)
(1)開催店舗(京都) (2)ご希望のイベント、日時、(3)参加者氏名、(4)年齢、(5)学校名、(6)TEL・FAX番号、を明記して下記宛先まで
【宛先】タカシマヤ びっくり!エコ100選イベント係
電話: 0120-818-822 (フリーダイヤル) ※電話の受付10時~17時
FAX: 0120-878-030 (同上)
★先着順です、定員に達し次第受付終了となります。★予約の受付は一人様につき、ひとつのイベントに限らせていただきます。
★ご予約されたイベントの開始時刻にいらっしやうない場合は、他の来場者様を優先させていただく場合がございます。
★イベントの最新情報は、びっくり!エコ100選公式HP <http://www.eco100.jp/> にも掲載しています。

▼開催期間中随時参加できるイベント ※講師などの都合で、休憩している時間帯もありますが、ご了承ください。

	8/5(金)	8/6(土)	8/7(日)	8/8(月)	8/9(火)
びっくり!エコ デザイン工房 (7階会場内)	「布遊工房」 要らなくなった洋服、はざれ布、その他いろいろな物を、風車や人形、カード入れ、お茶たぐなど、いろいろな物に楽しみながら作り変えます! 「捨てる前の工夫」 受付: 7F会場内、参加随時、参加費: 無料				
	ISU LAB. (イス・ラボ) ~知ってみようよ! 椅子のこと、ずっと愛そう、お気に入りの椅子。~ 普段見られない椅子の中身について知ることができます。家庭でできる椅子の「長持ち術」や「変身術」なども!				
	レンタル着物体験コーナー&マイボトルデザイン工房 ★なんども着れるレンタル着物はとってもエコ! ちょっとしたお出かけや旅行先でも楽しめます。今回特別、クリーニング代の一部&被災地支援を含めて1,000円で体 験できるチャリティーコーナーです。 ★着物の端切れなどで、素敵なオリジナルマイボトルを作ってみませんか?(ボトル代500円) レンタルきもの岡本、びっくり!エコ実行委員会				
	「チャレンジ! エコクイズ」&「キッズ アースレンジャー」 環境のこと、どれくらい知っていますか? エコクイズにチャレンジして確かめよう! たくさん問題に答えるとエコ博士やアースレンジャーに認定されます。 受付: 7F会場内、参加随時、参加費: 無料 富士通(株)				

▼ワークショップ・タイムテーブル

(材料等の関係で予約申込された方を優先するものがあります・・・) (予) 印のあるもの

●会場内ワークショップエリア● ※ワークショップの内容は変更されることがあります。お申し込み時にお知らせします。

	8/5 (金)	8/6 (土)	8/7 (日)	8/8 (月)	8/9 (火)
10:30~12:00	【Fゆとりうぶでオープンイベント開催中！】	子ども環境取組推進会 子どもたちが学校で取組んでいるエコ活動を発表してもらいます。 出場校：呉竹総合支援学校 洛央小学校 評原小学校 ほか 定員：なし 参加費：無料 びっくり！エコ実行委員会	空気よこれの原宿は？ 空気よこれの原宿は？空気がよこれとどうなるの？環境を使った色々な実験を通して、人間の生活と地球環境のかかわりを知ろう！私たちにできることは何か？ 定員：30名(小学校4~6年生) 参加費：無料 (株) 堀場製作所	つむがるエコロボWS~被災地に届けボクらのメッセージ！ 東日本大震災の被災地と京都を結ぶ豊物の赤松かきメッセージに参加しよう！大切なもの、もったいないものについても考えます。 定員：20名(小学生) 参加費：無料 びっくり！エコ実行委員会	パソコン分解を通して学ぶ私たちの3R！ パソコンの中ってどうなっているの？部品は何にリサイクルされるのかな？これで君も3R博士になれる！ 定員：20名(小学生3~6年生) 参加費：無料 富士通(株)
12:30~14:00	知って楽しむ「食ECO」 今年もロック・フィールドのサウダ工場から「食ECO調査団」がやってきます。皆で「食」と「ECO」について考えよう！ 定員：小学生30名 参加費：無料 (株) ロック・フィールド	溜望鏡を作ろう！ 紙素材で溜望鏡を工作して光の反射について学ぼう！小さなお子様にはうちわの塗絵もあつよ。 定員：20名×3回(入替制、工作は小学生以上、小4以下は保護者同伴) 参加費：無料 タマヤ(株)	ゴーヤ先生のみどりの学校 ゆるキャラ「ゴーヤ先生」がみどりのカーテンの作り方や効果を教えてください。ゴーヤダンスもみんなて踊ろう！ 定員：30名 参加費：無料 エスベック(株)	あつまれ Kid's 工作教室 ペットボトルを使って、周でくると戻る風車を作りましょう！ 定員：20名×2回(入替制、小4以下保護者同伴) 参加費：無料 幼児のための環境学習プログラム作成の会	(会場準備) 「J1マーヴェラスがやって来る！」 14:00~14:15 選手紹介(Fゆとりうぶ) 14:30~15:30 ハレーボール教室(7Fグラウンドホール) 定員：小学生50名 ※ハレーボール未経験者大歓迎 (小3以下は保護者同伴) 15:30~16:00 サイン会 (終了16:00) J1マーヴェラス
14:30~16:00	「エコ日めくり」を作ろう！ クイズも交えて省エネのエコアクションをチェック。その後自分のエコアクション宣言を絵とキャッチフレーズで表現し、「マイエコ日めくり」にします。 定員30名(小学生以上) 参加費：無料 京都大学環境科学センター	懸念した匠の技 越前漆器職人に学ぶ「職人魂」 自然からのもづくり越前漆器の加飾の技法時絵を、簡易的に漆を使わずに紙付けと顔料を刷く方法で体験。お絵かきなどに自分だけの時絵を描きます。 定員15組(小学生~高校生と保護者) 参加費：1000円(有料) NPOかわた夢グリーン	服のはぎれを使って京こまをつくろう！ 服のはぎれについて学びます。 定員：20名(小3以下は保護者同伴) 参加費：無料 (有) 村田堂	ふろしきの包み方教室 日本古来からある包みの文化「ふろしき」の歴史や使われ方を学んで、実際にふろしきを使ったいろいろな包み方にチャレンジしよう！ ※ミニふろしきを1組に1枚プレゼント 定員15組30名(小学校4~6年生と保護者) 参加費：無料 日本ふろしき協会	
16:30~18:00	16:30~17:30まで push講習会：誰でもできる救命処置「心臓マッサージとAEDの使い方」を学ぼう！ AEDをご存知ですか？AEDを使うことで救える命がたくさんあります。カンタンになった救命処置を一緒に学びましょう。 定員40名(小学生高学年以上) 参加費：無料 京都大学健康科学センター	小さな形創「エコネコ」 八百屋さんで留守番のエコネコに、...人形創の後は折り紙にチャレンジ 定員：20名 参加費：無料 タマヤの茶色い成3コ分持参、日本環境保護国際交流会(JEE)	夏涼しくて気持ちいい、エコの家をつくろう！ 夏涼しく冬あたたかいエコ家の工夫を学び、その模型を自分で「考え」「つくり」「実験」しよう！ 定員：親子で20名程度(小学生と保護者) 参加費：無料 大和ハウス工業(株)	電気と電池のしくみをまなぼう！ ひとりひとりの活性度電池を作って電気と電池の仕組みをまなぼう！ 定員：20名(小3以下は保護者同伴) 参加費：無料 オムロン(株)	8/11(木)~15(月)は 高島屋新宿店で エコ100選を開催！

●会場内ワークショップエリア● ~アフターファイブはびっくり！エコサロン~

18:30~19:30	18:00~19:00 (開始時刻注意) 放射線って何だろう 目には見えない放射線物質のまわりにも放射線がたくさん飛んでいます。お菓子の空き缶を使った放射線(きりばこ)で観察しましょう。 定員30名(小学校4年生以上) 参加費：無料 京都大学放射線同位元素総合センター	ふろしきの包み方教室 「しじみ」と「ふろしき」と「エコ」が比較しながらふろしきエコバッグの作り方を紹介し、参加者にふろしき連星 定員20名 参加費：無料 ふろしき研究会	「椅子」を通して物を大切にすることを考え、音楽とコーヒーも楽しめる「時間、マイ椅子脚カバー作りのために、捨てる前の靴下を一足お持ち下さい」 職人に学ぶ「物を大切にすること」をオリジナル椅子カバーを作るワークショップ、村上憲史によるミニライブ。 定員30名 参加費：材料費500円(コーヒーつきの予定) Joint of Art and Music	3Rおじさんの楽しい3Rマジックショー ジャックリンやマジックを交え楽しみながら、3Rや生物多様性保全について、考え、学んで、理解をしていただき、行動を起こすためのおてつだいします。 定員：30名(～大人) 参加費：無料 富士通(株)	
-------------	---	--	---	---	--

■「予約が優先されるワークショップ」の申込み方法
電話・FAXにてお願いします。
予約受付期間 7月19日から8月4日(京都会場)
①開催店舗(京都) ②ご希望のワークショップ、日時、③参加者氏名、④年齢、⑤学校名、⑥TEL・FAX番号、を明記して下記宛先まで
【宛先】タカシマヤ びっくり！エコ100選ワークショップ係
電話：0120-818-822(フリーダイヤル) ※電話の受付10時~17時
FAX：0120-878-030(同上)
★先着順です。定員に達し次第受付終了となります。★予約の受付はお一人様につき、ひとつのワークショップに限らせていただきます。
★ご予約されたワークショップの開始時刻にいらっしゃらない場合は、他の来場者様を優先させていただく場合がございます。
★詳細は、びっくり！エコ100選公式HP <http://www.eco100.jp/> にも掲載しています。

事前予約者の合計は134名であったが、スタッフ・実施者による当日の呼び込みなどもあり、参加者は合計で399名となった。

日	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9	合計
講座数	3	5	5	5	2	20
予約者数	7名	10名	33名	44名	40名	134名
参加者数	70名	109名	81名	88名	51名	399名

ワークショップ予約者数および参加者数



ワークショップ風景

ワークショップ終了時に、参加者にアンケートを実施し次の回答を得た。

Q1. このワークショップに参加したきっかけは何ですか？（複数回答可）

項目	人数	割合*
①おもしろそう・楽しそうだったから	163	58.0%
②内容が自分の興味のあるものだったから	64	22.8%
③夏休みの自由研究に役立ちそうだったから	68	24.2%
④その他	77	27.4%

*回答者 281 名に対する割合

Q2. ワークショップはどうでしたか？

項目	人数	割合
①とてもよかった	220	78.3%
②まあまあよかった	42	14.9%
③あまりよくなかった	3	1.1%
④ぜんぜんよくなかった	0	0.0%
無回答	16	5.7%

参加者アンケート結果（回答者数 281 名、回収率：京都会場 70.4%）

3. 2) 新宿会場

新宿会場のワークショップは、11 階の特設会場にて全 22 講座を開催した。

10:30～18:00 までは主に小学生とその保護者を対象とし（18 講座）、18:30～19:30 は「びっくり！エコサロン」と称して主に大人を対象とした（4 講座）。

ワークショップ・イベント スケジュール

(材料等の関係で、ご予約のお申し込みをされた方を優先させていただきます※ワークショップの内容は変更されることがございます。お申し込み時にお知らせします)

会場:新宿高島屋 11階特設会場(オープニングトークのみウエルカムゾーン2階)

	8/11 木	8/12 金	8/13 土	8/14 日	8/15 月
10:30 12:00	<p>〈オープニングトーク〉 ～「命・環境・震災」をテーマに～ ゲスト:中村桂子(JT生命誌研究館館長)、横山道子(東京大学)、中山弘子(新宿区長)、鈴木啓子(高島屋CSR推進室長)/司会:浅利美鈴(京都大学環境科学センター) びっくり!エコ実行委員会 ※予約不要 ※午前10時15分～ ※ウエルカムゾーン2階</p>	<p>〈ふるしきの包み方教室〉 日本古来からある包みの文化「ふるしき」の歴史や使われ方を学んで、実際にふるしきを使ったいろいろな包み方にチャレンジしよう! 定員:15組30名(小学4～6年生と保護者) 参加費:無料 日本ふるしき協会 ※ミニふるしきを1組様に1枚プレゼント</p>	<p>〈夏のみどりの体験☆教室～葉っぱ観察とクラフト作り～〉 身近なみどりの秘密を調べよう!五感を使った木の葉の観察と剪定枝を使った「みどりのリサイクル工作」で自由研究にも! 【1時間目】10:30～11:10(小学1～3年生) 【2時間目】11:20～12:00(小学4～6年生) 定員:各30名 参加費:無料 NPO法人みどり環境ネットワーク!</p>	<p>〈生き物たちをむすんでひらいて～「生物多様性」って何?～〉 生物多様性をテーマに紙芝居や釣りゲーム(水は使わないから平気)を通して生き物同士のつながりの大切さを考えよう! 定員:20名(小学生～大人) 参加費:無料 早稲田大学学生環境NPO環境ドリグス eco5MILE</p>	<p>〈お菓子から学ぶ地球とのつながり〉 ふだん食べているお菓子が何でできているのか、どこからやってくるのかを考え、「見えないフロー」を考えられる力をつけよう! 定員:15名(小学4年生以上) 参加費:無料 東京大学大学院サステナビリティ学教育プログラム 学生有志</p>
12:30 14:00	<p>〈夏涼しく気持ちいい、エコな家をつくらう!〉 夏涼しく冬あたたかいエコな家の工夫を学び、その模型を自分で「考え」「つくり」「実験」しよう! 定員:20名(小学生以上) 参加費:無料 大和ハウス工業(株)</p>	<p>〈生物多様性カードゲームでいっしょに遊ぼう!〉 今年から国連生物多様性の10年。この問題を学ぶカードゲームの体験会を開催。最初にルールを説明するから誰でも参加できるよ! 定員:28名(小学生) 参加費:無料 進学教室サビックス小学部</p>	<p>〈聞いてびっくり!通信技術と「エコ」のつながりって?〉 遠くにいる人をつなげる電話やインターネットの通信技術とエコとの関係について、サイエンスレンジャーといっしょに実験をしながら考えよう! 定員:20名(小学4～6年生) 参加費:無料 NTT東日本</p>	<p>〈熟練した匠の技 越前漆器職人に学ぶ「親子蒔絵教室」〉 自然からのものづくり越前漆器の加飾の技法蒔絵を、簡易的に漆を使わず給付けと顔料を薄く方法で体験。お椀などに給付し、金や色とりどりの顔料をまき、自分だけの蒔絵を描きます。 定員:15組(小学生～高校生と保護者) 参加費:無料 NPO法人かわた夢グリーン</p>	<p>〈夏のみどりの体験☆教室～葉っぱ観察とクラフト作り～〉 身近なみどりの秘密を調べよう!五感を使った木の葉の観察と剪定枝を使った「みどりのリサイクル工作」で自由研究にも! 【1時間目】12:30～13:10(小学1～3年生) 【2時間目】13:20～14:00(小学4～6年生) 定員:各30名 参加費:無料 NPO法人みどり環境ネットワーク!</p>
14:30 16:00	<p>〈ペーパークラフトづくりで「いのちのふしぎ」を感じよう!〉 38億年もの長い長い命のつながりについて、中村館長のびっくり!な話を聞いて、おもしろしかけのペーパークラフトをいっしょに作ろう。 定員:30名(小学4～6年生) 参加費:無料 JT生命誌研究館</p>	<p>〈知って楽しむ「食ECO」〉 今年もロックフィールドのサラダ工場から「食ECO調査団」がやってきます。皆で「食」と「ECO」について考えよう! 定員:30名(小学生) 参加費:無料 (株)ロックフィールド</p>	<p>〈石に絵を描いて遊ぼう!～イシさんをつくらう～〉 いろんな石のなかから、好きなかたちものを選んで絵を描いてみよう!夏休みの自由研究にもなるかも!?子どもから大人まで自由な発想で楽しめます。 定員:20名(子ども～大人) 参加費:無料 よしのなび&(株)漫画家学会</p>	<p>〈江戸時代にタイムスリップ!日本流エコな暮らしを学ぼう〉 江戸時代の人々は今の日本人もびっくりするほどのエコな生活をしていました。今日は当時の江戸をお手本に、私たちができることのヒントを探してみよう。 定員:30名(小学生以上) 参加費:無料 (株)エコワザ</p>	<p>〈マイ「エコ日めくり」を作ろう!〉 京都大学のエコ日めくりを使い、クイズも交えて省エネのエコアクションをチェック。その後、自分のエコアクション宣言を絵とキャッチフレーズで表現し、マイ「エコ日めくり」にします。 定員:30名(小学生以上) 参加費:無料 京都大学環境科学センター 浅利美鈴</p>
16:30 18:00	<p>〈チャレンジ!小学生の学校ごみダイエット〉 教室から出るごみは、ほとんどが紙のごみ。多くは燃やされているけれど、実は90%以上リサイクルできる!学校ごみの上手な減らし方、教えます。 定員:30名(小学3～6年生) 参加費:無料 東京大学けやきの会</p>	<p>〈パソコン分解を通して学ぶ私たちの3R!〉 パソコンの中ってどうなっているの? 部品は何にリサイクルされるのかな? これでも君も3R博士になれる! 定員:20名(小学3～6年生) 参加費:無料 富士通(株)</p>	<p>〈紙芝居でエコを学ぼう!〉 気象予報士の資格を持つ紙芝居師くぼてんき君が「身近な空のふしぎ」から「節電の大切さまで、みんなと一緒にエコを考える。見て!聞いて!感じて!ソーラーカーの実験もあり、最後はみんなで未来日記を書きます。 定員:30名(小学生) 参加費:無料 くぼてんき&(株)漫画家学会</p>	<p>〈アートが先か?タマゴが先か?!〉 卵型(立体)の発泡スチロールに、ペットボトルキャップでデコレーション!世界にひとつの不思議なタマゴをつくらう! タマゴから何か顔を出す!? 定員:20名(小学3～6年生) 参加費:無料 明星大学造形芸術学部造形芸術学科 塩野麻理</p>	
11階特設会場 ●～アフターファイブはびっくり!エコサロン～(親子でもご参加いただけます)					
18:30 19:30	<p>〈人の和がつなく落ち葉堆肥〉 えっ!東大の落ち葉で堆肥化? 8.5トンも? 落ち葉の処理に困っている人などに、東大の技を教えます。 定員:30名(～大人) 参加費:無料 東京大学けやきの会</p>	<p>〈3Rおじさんの楽しい3Rマジックショー〉 ジャグリングやマジックを交え楽しみながら、3Rや生物多様性保全について、考え、学んで、理解をしていただき、行動を起こすためのお手伝いします。 定員:30名(～大人) 参加費:無料 富士通(株)</p>	<p>〈育てて楽しむはじめての緑のカーテン〉 年々人気が高まり、取り組み人が増え続けている緑のカーテン。その効果と、涼しさの秘密、全国への広がりを、育て方のポイントなどを、具体的にわかりやすく解説します。 定員:30名(～大人) 参加費:無料 NPO法人緑のカーテン応援団</p>	<p>〈ふるしきでつながろう〉 ふるしきを結んで、エコバッグを作ろう!たっぷり入って持ちやすい自分だけのエコバッグの作り方を紹介。覚えておくと便利です。 定員:30名(5歳～大人) 参加費:無料 ふるしき研究会</p>	

新宿会場ワークショップ一覧

事前予約者の合計は329名であったが、通りがかり(特に親子連れ)のお客様が関心を持たれ、その場で参加されたり予約されたりするケースや、スタッフ・実施者による当日の呼び込みもあり、実際の参加者は合計で398名であった

日	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	合計
講座数	4	5	5	5	3	22
予約者数	60名	82名	49名	75名	63名	329名
参加者数	63名	94名	78名	86名	77名	398名

ワークショップ予約者数および参加者数

ワークショップの内容は、工作、実習、観察、ゲーム、紙芝居、講義など多岐にわたるものであった。どのプログラムも実施団体・企業の創意工夫が凝らされ、参加者の驚きや感動を喚起し、たいへん盛況であった。



ワークショップ風景

ワークショップ終了時に、参加者にアンケートを実施した。ワークショップ参加の動機としては、それぞれが興味・関心を引き、期待を抱かせるものであったことが大きく、また夏休みの自由研究に役立つ目的での参加も 25%を超えていた。ワークショップの満足度については、86%の参加者が「とてもよかった」と回答し、「まあまあよかった」と合わせると 98%にのぼった。

Q1. このワークショップに参加したきっかけは何ですか？（複数回答可）

項目	人数	割合*
①おもしろそう・楽しそうだったから	216	65.7%
②内容が自分の興味のあるものだったから	95	28.9%
③夏休みの自由研究に役立つそうだったから	85	25.8%
④その他	38	11.6%

*回答者 329 名に対する割合

Q2. ワークショップはどうでしたか？

項目	人数	割合
①とてもよかった	283	86.0%
②まあまあよかった	40	12.2%
③あまりよくなかった	2	0.6%
④ぜんぜんよくなかった	0	0.0%
無回答	4	1.2%

参加者アンケート結果（回答者数 329 名、回収率 82.7%）

本ワークショップは、のべ約 400 名もの参加を得たこと、事前の関心や事後の満足度の高さ、そして夏休みの自由研究にも活用されていることから、小学生はもちろん、大人も含めて、環境学習の場として大きな社会的意義を有していると考えられる。

4) チャリティ・イベント



ご協力、ありがとうございました m(_ _)m
皆様の善意で、総額 **514,860 円** 集めることができました！

4. 1) 京都会場

8月6日実施 ◆オークション点数・12点 ◆ゲスト・【タレント】カルシュームハウス・梶子ママ



8月7日実施 ◆オークション点数・15点 ◆ゲスト・【俳優】梅宮辰夫さん/【京都市長】門川大作さん



8月9日実施 ◆オークション点数・5点 ◆ゲスト・【Vリーグ女子】JTマーヴェラス



8月5日～9日実施 ◆チャリティー販売&短冊販売（義援金）



協賛企業・団体からご提供いただいた品々を7階グランドホールで販売しました！



短冊を1枚100円で販売し、遠足プレゼントの支援金としました。ご購入いただいた方々には、エコな風鈴をプレゼント！

4. 2) 新宿会場

8月13日実施 ◆オークション点数…7点 ◆ゲスト…【作曲家】浅野勝盛さん



8月14日実施 ◆オークション点数…12点 ◆ゲスト…【歌手】あべ静江さん



(チャリティ・オークション及びチャリティ・販売の品目については、「付属書2」参照)

5) つながるエココロ絵画・イベント

子どもたちの絵を通してエコなココロをつなげようという趣旨のプロジェクト。大きくは絵巻物を完成させる「絵巻物がつなぐエココロ・絵画プロジェクト」と「環境絵画コンクール」の二つで構成されるが、特に東日本大震災の被災地の子どもたちと、びっくり! エコ100選の開催地である京都・東京の子どもたちを絵巻物でつなぐプロジェクトは、大掛かりな取り組みになった。

5. 1) 絵巻物がつなぐエココロ・絵画プロジェクト

5. 1. 1) 京都会場

白い巻き物に1本の線をひき、そこに京都・東京・東北(岩手県大槌町・岩泉町)の子どもたちの「大切なもの」の絵を1/3ずつ描きつないで絵巻物として完成させるプロジェクト。2m半ほどの白地の巻物を10本用意し、7/7に造形作家の大倉侍郎さんに全ての巻物に墨で線を引いてもらってスタートした。



そのうち6本の巻物は、京都の3つの保育園（大宅保育園・あけぼの保育園・東福寺保育園）で絵を描き入れてもらった



その後、有限会社ナチュラルエナジーのトライアスロンチーム3名の協力をいただき、7/21～23の3日間で東京・新宿まで自転車で搬送した。



東京では大和ハウス工業株式会社の社員の子どもたちを中心に巻物に絵を描き入れてもらった後、岩手県大槌町・岩泉町に3本ずつ郵送した。大槌町ではまごころ広場うすざわの臼澤さん、岩泉町ではいわいずみこどもエコクラブの泉山さんの協力で子どもたちに絵巻物を完成してもらった。完成した巻物は京都高島屋・新宿高島屋のびっくり！エコ100選の会場で展示した。

残りの4本は、絵の入っていない状態で先に大槌町・岩泉町に2本ずつ郵送した。現地でその1/3に絵を書き入れてもらったあと京都に返送してもらい、京都高島屋・新宿高島屋でのびっくり！エコ100選の会場で子どもたちに絵を書き込んでもらい、こちらも完成させることができた。



また、これらの様子については、びっくり！エコ100選公式HPからリンクする専用のブログで時を追って紹介した。<<http://ecokaiga.exblog.jp/>>



なお、この絵巻物プロジェクトについては10/28～30に京都の「みやこめっせ」で開催される3R全国大会で、完成発表会が行われる。

◆びっくり！エコ100選会場での展示

- ・京都会場 日時：8月5日～8月9日
場所：7階エントランスホール
- ・新宿会場 日時：8月11日～8月15日
場所：11階催し物会場
- ・参加者の反応：さらりと行き過ぎてしまわれる来場者もあったが、一度関心を持ってもらえると足を止めて長い時間ご覧になる方が多かった。



◆びっくり！エコ100選会場での描き込み

- 京都会場 日時：8月8日
場所：7階ワークショップエリア
- 新宿会場 日時：8月11日
場所：11階巻物展示前
- 参加者の反応：大変好評であった。参加者はプロジェクトの考え方に共鳴いただけたと思われる。



◆大倉侍郎さんによるドローイング・ワークショップ

- 日時：8月5日
- 場所：京都会場7階エントランスホール
- 実施概要：巻物に線を引いていただいた大倉侍郎さんによる来場者参加型ワークショップ。
大きな紙の上にごみを置いて、それを避けるようにして何本も線を引くことで、ごみの姿がネガに浮き出た不思議な美術作品ができる。完成した3作品を会場に展示した。
- 参加者の反応：とても楽しく参加していただいた。通りがかる方も興味をもって見ていた。



◆びっくり！エコ100選会場での展示

- 京都会場 日時：8月5日～8月9日（9日は午前中）
場所：7階グランドホール
- 参加者の反応：応募して下さったお子さんの関係者の方にかなり来場していただくことができ、概ね好評であった。粗品のエコバックも大変好評であった。



5. 1. 2) 新宿会場



参加者風景



絵巻物を見る来客

5. 2) 環境絵画コンクール

もうひとつのエココロ絵画プロジェクトは子どもたちの作品による環境絵画コンクールである。京都市内の保育園・児童館などの協力を得て実施し、総応募点数は641点にもものぼった。会場の都合により一部期間中の架け替えを必要としたものの、全ての作品を京都高島屋のびっくり！エコ100選会場に展示、100点をエコ100選になぞらえて佳作として選出した。



なお、これら会場で展示した全ての応募作品は、びっくり！エコ100選公式HPからリンクする掲載ページに画像データを掲載している。

<https://picasaweb.google.com/101139586294062779150/ihhZEB>



6) 各会場の見学者・ワークショップ参加者数

	京都会場	新宿会場
専用会場		
京都会場7階	3,412人	約500人
新宿会場11階		
オープン会場		
京都会場1階	101,250人	4,446人
新宿会場2階		
合計	約104,700人	約5,000人

見学者・ワークショップ参加者数

※専用会場は専用スペースに設置した会場。オープン会場はオープンスペースに併設した会場。

※京都会場7階は入場者のカウント数を集計、新宿会場2階は展示関心者のカウント数を集計。

※京都会場1階は昨年度報告値から19%減^{注)}の推定値。新宿会場11階は概算値。

注) 開催期間が昨年の6日から本年は5日に短縮され、且つ5日間の入店者数が対昨年比で-3%であったことから次式で推定。(カウント数なし)

$$\text{昨年度報告値} \times 5 \div 6 \times 0.97 = \text{昨年度報告値} \times 0.81$$

7) パブリシティ

7月20日 京都新聞朝刊

7月26日 毎日新聞朝刊

8月6日 毎日新聞朝刊

8月6日 京都新聞朝刊

8月8日 朝日新聞朝刊

8月9日 産経新聞朝刊

8月5日発行 ばど(フリーペーパー)

8月7日発行 とらいあんぐるあさひ

8月6日 11:55~12:00 KBS京都「京都新聞ニュース」

8月11日 テレビ東京「FINE!」

以上

付属書 1

「100 選展示」における主なエコネター一覧

	エコネタ 提供元	エコネタ (展示物)	エコ報告 (by eco100 reporter)
1	(株)遠藤照明	LED	照明は多くの貴重なエネルギーを大量に消費するなどの課題を抱えています。今、エネルギー問題などの現実を直視した上での生活のあり方、省エネルギーへの意識が高まる一方で、生活の豊かさの向上も求められています。今回の100選展示では、寿命が長くて消費電力が少ないLED照明を、普通の豆電球と明るさを比較して展示しました。
2	大阪ガス(株)	ガスコンロ	“ガスコンロとIHのコンロを比較した場合、鍋に対する熱伝達効率は、ガスコンロが約55%、IHが約80%とIHの方が高水準です。しかし発電効率まで含めて考えると電気は火力発電の平均効率が約40%、輸送時のロスが3%ほどであり、実際には30%にも満たないエネルギー効率となります。また現在の日本は慢性的な電力不足であり、その点を考慮しても電気よりガスの使用が推奨されるべきです。今回大阪ガスはIHコンロより少ないエネルギー消費で調理ができるガスコンロの展示をしました。 参考： http://www.shoei-gas.co.jp/gas_denki/gas_save.html
3		スマートエネルギーハウス	
4	岡本	ペットとお揃いで楽しめるレンタル/リユース着物	和装は通気性がよく、夏の気候にぴったりの服装です。また、親から子どもへのリユースも可能です。今回は着物のおしゃれな生地そのものを生かし、通常の着物から作ったミニ着物と生地の切れ端を使ったデザインマイボトルを展示しました。
5	オムロン(株)	健康エコ三種の神器＝体温計、血圧計、歩数計	4R (Reduce・Reuse・Recycle・Refuse) を商品開発の基本として、企画段階からアセスメントを実施し、省エネルギーやリサイクル性、有害物質不使用など環境基準をクリアした商品に「エコラベル」をつけています。今回の100選展示ではエコラベルのついた環境にやさしい「体温計、血圧計、歩数計」の三つを展示しました。”
6	京都朝日会	京都ならではの！古着回収	繊維商品のリサイクル及びリユースを目的に着なくなった浴衣と着物を回収し、NPO法人・日本廃棄物再利用研究機構に引き渡し、京都朝日会が福祉団体に遺贈する車椅子の購入資金に充当しています。今回の100選展示では着物回収の取り組みをパネルで表現しました。”
7	(株)京都銀行	トレットペーパー「めぐれっと」	行内の廃棄文書をリサイクルし、トイレットペーパーなどとして再利用しています。リサイクルしたトイレットペーパーは京都府内全域と滋賀県内の当行店舗所在地にある公立小中学校等に寄贈しています。今回の100選展示では、リサイクルトイレットペーパー（めぐれっと）とその成り立ちをムービーで紹介しました。
8	日本コカ・コーラ(株)、東京コカ・コーラボトルリング(株)、コカ・コーラウエスト(株)	プラスチックリサイクル椅子	Coca-Cola rPET プログラムは、身近なリサイクル資源のひとつであるPETボトルから再生された再生PETボトル素材を消費者にとって身近な商品として再利用することで、コカ・コーラを身近に感じていただき、楽しみながらリサイクルを啓発していきます。今回のびっくり！エコ100選では、再生PET素材を一脚1あたり、111本使用したザ コカ・コーラ カンパニーと emeco 社の共同開発製品「111NAVY チェア」を展示しました。
9	パナソニック(株)	防災にも役立つエネルギー商品	太陽光発電は石油や天然ガスと言った地球上に有限な資源とは異なり、太陽から放出されるエネルギーです。現在の太陽光発電はまだまだ発電量が高いとは言えませんが、電灯などの消費電力がそれほど高くないものに関しては、使用電力量の大部分をまかなうことができます。今回は太陽光発電で発電した電気を用いて発光するランタンや電灯を展示しました。

10	(株)ジーニアスエデュケーション	生物多様性教材「マイ・ネイチャー」	衣食住や医薬品をはじめ、酸素供給や浄化作用、災害防止、アメニティーなど、生物の多様性は私たちに多大な恩恵をもたらしています。ところが、私たち自身の行いによって、地球上の生物多様性は急速に減少しています。これに対処するため、今年から国連生物多様性の10年がスタートしましたが、その認知度はまだまだ低いのが現状です。今回の100選展示では、生物多様性をカードゲームで楽しく遊びながら理解できる環境学習教材を紹介しました。
11	(株)白石バイオマス	バイオマスプラスチック樹脂、及びその成形品	“バイオマスプラスチックは元来地上にある植物を原料とするため、地上の二酸化炭素の増減に影響を与えないカーボンニュートラルの性質を持っています。植物が大気中の二酸化炭素(CO ₂)を固定して生成した物質を使ってつくるプラスチックであるため、それを燃焼廃棄してもCO ₂ 収支はゼロ、ダイオキシンも発生しません。今回の100選展示では、私たちの身の回りにたくさんある非食用バイオマス(植物資源)を原料にした、自然環境にやさしく、人に優しい環境配慮型プラスチックからつくった製品を展示しました。”
12	住友生命保険相互会社	子どもエコ俳句(公募)のかるた	“きれいな地球を守りたい”という思いを多くの人に広めたい。今回の100選展示では、地球環境保護のために、全国各地の職員がおこなっている竹林保全・海岸清掃等の環境保全活動と、住友生命社会福祉事業団で募集している、毎年小学生を対象に「子どもエコ俳句大賞」を紹介しました。
13		珊瑚や森を守る運動	
14	JT 生命誌研究館	命と環境に関する研究(オリジナルモバイルなど)	人はあくまで地球上の生命の一つであり、地球という母体の中で生活しています。エコとは地球のために人が唯一できることであり、人が生きる地球環境を守るために必要なことです。人が誕生するまで、今までの過去の生命は地球と共に歩み、地球に育てられ生きてきました。今回は人が今破壊し続けている地球環境というものが、今までにどれほどの生命を育んだ価値のあるものか、というのを示す展示をしました。
15	大和ハウス工業(株)	「京町家」の知恵に学ぶ!夏に涼しい家(模型)	夏の暑さが厳しい京都の町家の多くは「鰻の寝床」と言われる奥に長い造りです。その表の通りから奥の坪庭までの長い土間は「通り庭」と呼ばれ、ここが「風の通り道」になります。先人の自然を活かした涼しさへの工夫です。今回の100選展示では「町屋」と、町屋から得た昔ながらの暮らしの知恵を現代の技術で再現し、快適で地球にもやさしい暮らしをデザインした「SMA×Eco House(スマエコハウス)」のミニチュア模型を展示しました。自然と調和した住まいと街づくりを見ることができます。
16	(株)高島屋	荒川静香さんデザイン風呂敷	企業は環境に対して様々なとりくみを行っています。今回の100選展示では、繰り返し使えてごみが減量できる風呂敷を、荒川静香さんと共同で企画・デザインし、「SHIZUKA ARAKAWA ORIGINAL 風呂敷」として展示。 また取り組みとして、使用済み紳士服・婦人服ウールスーツ・コートを回収してリサイクルして作った、自動車内装材を紹介しました。 また、環境に優しいクリーンローズ商品「ブナコ」という、ブナの木材を薄く切って接着させ加工した商品も展示。この技法は、立体を削る方法と比べて木の使用量を約1/10に抑えられるだけでなく、軽量でデザイン面でも大変優れています。
17		ウール紳士服・婦人服リサイクル回収	
18		高島屋のクリーンローズ商品「ブナコ」	
19	(株)高島屋友の会	いまエコ商品(エコde傘)と環境まん	日本人の洋傘消費量は年間約1億3000万本で世界一。その9割がビニール傘で、大半が捨てられています。今回の100選展示では、骨・生地・手元のハンドルに分けられるため、分別廃棄がしやすいムーンバットの「エコ・デ傘」(友の会会報誌2011.3-4月号に掲載)を展示しました。

		がパネル	
20	田中産業(株)	落ち葉を腐葉土にするガーデンバッグ	落ち葉もたいせつなりサイクルの材料です。燃えるゴミとして出さずに、落ち葉で堆肥(たいひ)を作って、土にかえすことでゴミの減量にもなり、土の栄養にもなります。今回の100選展示では、落ち葉を腐葉土にするガーデンバッグを展示しました。
21	東京大学環境安全センター	東大産「堆肥」	地域のゴミ収集で回収された生ゴミは、焼却処理される場合は水分が多いため多くの燃料を消費し、多くのコストがかかります。堆肥は栄養バランスの取れた有効な肥料です。厄介な生ゴミを貴重な堆肥にすることは非常にメリットが大きいです。今回の100選展示では、8.5 トンもの落ち葉をごみに出さずに、堆肥化した東大の取り組みを紹介しました。
22	タマヤ(株)	紙製計量スプーン「すくいの紙」	廃棄時にも簡単に潰せ、紙素材なので、後の処理を選ばず、古紙としてもリサイクル可能な、地球環境にやさしい紙製品。今回の100選展示では、誰にでも簡単にワンタッチで、スプーン形状になる紙素材の計量スプーン「すくいの紙」を展示しました。
23	凸版印刷(株)	カート缶(紙を素材とした缶)	今十分な循環ができておらず、日本の森林は荒廃しています。紙の原材料である木材の使用が増えれば、森林の整備に必要な経費が確保されて「植える→育てる→収穫する」というサイクルがスムーズに循環し、健全な森林が育ちます。つまり「紙を使うことで森が育つ」ということです。豊かな国土を守り、地球温暖化の原因となるCO ₂ を吸収して育つ日本の森林。今回の100選展示では、国産材を30%以上、間伐材や端材などの国産木質バイオマス資源を積極的に活用して作った缶、「カートカン」を展示しました。
24	NPO 法人 ドングリの会	木製のどんぐり、キーホルダー	森づくりを通して、自然に触れ、その営みを知り、地球環境を考えていく。そんな繋がりを大切に、森を育てたい。今回の100選展示では、自然のすばらしさを木製のキーホルダーなどで表現しました。
25	西川産業(株)	エコな寝具小物	日本で生活しているとあまり気が付きませんが、水が豊富に無い地域にとっては水も貴重な資源です。また、いくら水が豊富、といっても水の輸送には電力が使われ、使用した水は綺麗にしてから川に戻さないと河川が汚染されてしまいます。そういったコストを避けるために、水の節約というのは非常に有効なエコ活動です。今回は、プリント時に使用する水を95%も削減した、環境に配慮した寝具を展示しました。
26	日本ウエスト(株)	どんなごみでも、燃料に！ RPF、再生木質ペレット燃料、木質チップ、再生硬質プラ燃料等	RPF は、『プラスチックと紙から得られる燃料の略』です。世界中で廃棄されてきた再生可能な資源を分別排出することで、化石燃料に代わる再生燃料の原料とし、再資源化することができます。今回の100選展示では、再生燃料 RPF(再生固形燃料)、再生木質ペレット燃料、木質チップ、再生硬質プラ燃料等をみなさんに触ってもらえるような形で展示しました。
27	日本たばこ産業(株)	「ひろえば街が好きなる運動」紹介シオラマ	大量生産、消費社会でものを大切にする心を失いかけている今、『ひろう』という体験を通じて、『すてない』気持ちを育てたい。今回の100選展示では、JT が全国各地のお祭や催事で、自治体や学校、各種団体など、地域社会と連携して行っている“市民参加型の清掃活動「ひろえば街が好きなる運動」”を回転するミニチュア模型で紹介しました。
28	日本通運(株)	エコ引越！ 食器トランクや引越	引越しでは梱包資材を繰り返し使うことでゴミを減らし、地球環境の保全に貢献できます。今回の100選展示では、食器トランク&グラス、ミニチュアトラックなどで日通が独自に開発した反復資材を使った人に地球にやさしい国内引越プラン「えころじんぼ」を紹介しました。

		車両ミニカー展示	
29	東日本電信電話(株)	被災地で多くの人の心を支えたのは、懐かしの黒電話	3.11の東日本大震災で被災地からの要望により避難所等に特設公衆電話を設置し無料で提供しました。有線による特設公衆電話の設置が困難な地域については、ポータブル衛生装置等を活用しました。今回の100選展示では、実際に被災地に設置した特設公衆電話を展示しました
30	富士通(株)	PCでエコ大解体!	現代社会にパソコンは欠かせません。しかしそれによりパソコンのために使われる電力というも無視できない量になっています。パソコンの使い方を少し変え、スタンバイやスクリーンセーバーをかけたまま放置するのではなく、こまめに電源を切ったり、休止状態にすることで、消費電力を削減することができます。最近のパソコンは一定時間で自動的にそれらの状態に切り替わる設定も可能です。これを機会に使い方を再考してください。今回はパソコンを2台展示しました。
31	(株)堀場製作所	土にかえる素材を使った製品	3.11東日本大震災では放射線の恐ろしさを考えさせられました。自然界や生活環境では、あらゆるところから途切れることなく「環境放射線*」が出ています。くらしの中の環境放射線をはかる「ラディ」は植物由来のプラスチック製。従来の石油系プラスチックに比べ、石油を使う量が約28%も少なくなりました。今回の100選展示では、私達の身近にある放射線物質を展示し、実際に放射線量を測定できるような形で環境放射線モニター「ラディ」を展示しました。 *環境放射線：宇宙や大地、大気などから出る「自然放射線」と、コンクリートや建物から出る「人工放射線」があります。
32	(株)三菱東京UFJ銀行	エコ支援中(映像等で紹介)	企業にとってよりよい就業環境を確保するために照明や空調に電力を消費するのはある種仕方が無いと言えます。しかし逆にいえばどの企業も使用しているそういった電力を削減していけば、非常に有効なエコとなりえます。(株)三菱東京UFJ銀行では目標設定を毎年行い、電力管理を適切に行うことで、毎年消費電力を削減しています。今回はそういった会社のエコ活動を紹介しました。
33	三菱UFJ信託銀行(株)	今年も登場?!ピーターラビットの世界	みんなで森をまもってゆきたい。埼玉県長瀬町宝登山(ほどさん)地内にある共有林をイメージキャラクターにちなんで『ピーターラビット®「未来へつなぐ」森』と名づけ、植樹や下草刈りといった森林保護活動に、従業員とその家族で、全社を挙げて取り組んでいます。今回の100選展示では、そんな「森を守る活動」をパネルで紹介しました。
34	有限会社村田堂	こだわりの学生服(プレザー)	学生服販売金の一部を認定NPO法人きょうとグリーンファンドに寄附し、太陽光発電パネル設置に役立てています。今回の100選展示では、プレザーを展示し、学生服と太陽光発電との意外な結びつきを紹介しました。
35	ヤマハ発動機(株)	電動バイク、電動アシスト自転車	電動バイクは充電すれば走行時のCO ₂ 排出ゼロで走ります。今回のエコ100選展示では、アース付の100Vコンセントにつなげば自宅でも外出先でも充電可能な電動バイクと長寿命の「長生きバッテリー」を搭載した電動アシスト自転車を展示しました。
36	(株)レポインターナショナル	バイオディーゼル燃料	「C-FUEL」は使用済み天ぷら油をリサイクルして作るバイオディーゼル燃料です。原料と同じ油とほぼ同じ量が燃料になります。ポリタンク1個分を石油の代わりに使えば約52kgのCO ₂ 削減効果があります。これは家庭から出るCO ₂ の4日分です。今回の100選展示では、バイオディーゼル燃料 C-FUEL・原料・中間品を展示しました。
37	(株)ロックフィールド	デパ地下のエコリーダー	人の生活に欠かせない食物を作る過程ですら、なんらかのエネルギーが必要になります。この分のエネルギーを工場内で生産することができれば、輸送コストも掛からない、非常にエコな食品といえます。今回はビオトップや風車を備え、自給自足の精神で食品製造を行う工場を紹介しました。

38	(株)ワコール	ブラ・リサイクル	不要になったブラジャーを回収して産業用固形燃料「RPF」に加工し、その「RPF」を燃料とする製紙会社の紙でブラ・リサイクルバッグを作るというリサイクルを実践しています。今回の100選展示ではブラリサイクルの過程とRPF、「優秀な肌着を一枚プラスすると、汗の不快感や暑さをある程度軽減できる」という快適生活と節電対策の知恵を紹介しました。
39		クールビズ対応商品（女性向け夏物肌着「スゴ衣」等）	

展示例

(株)高島屋	(株)高島屋友の会	日本たばこ産業(株)	大和ハウス工業(株)
(株)ワコール	大阪ガス(株)	コカ・コーラ	富士通(株)

オムロン(株)	(株)ロックフィールド	(株)堀場製作所	京都府	京都市

付属書 2

◆京都店(チャリティーオークション)

販売日	タイトル	協力団体	出品者	出品個数	最低入札価格
6日	JTサンダーズ サイン入りボール	JT	JTサンダーズ(男子)	1	1,000円
6日	ハイアット京都 Touzan 藤口料理長の饗節削り器	ハイアットリージェンシー京都「東山Touzan」	藤口 晃一	1	1,000円
6日	ハイアット京都 Touzan 藤口料理長の「染付銀杏向付」	ハイアットリージェンシー京都「東山Touzan」	藤口 晃一	1	3,000円
6日	京都文教学園高等学校の澤田校長から版画	澤田 謙照	澤田 謙照	1	1,000円
6日	高月先生のエコな傘「エコ・デ」&オリジナル漫画&絵皿	ハイムーン×ムーンバット	高月先生	1	1,000円
6日	尾池和夫先生 サイン入り著書&手ぬぐい&なまず文鎮	尾池 和夫	尾池 和夫	1	1,000円
6日	中村桂子先生 生命誌絵巻&サイン入り著書	JT生命誌研究館	中村 桂子	1	2,000円
6日	彫刻家 武藤順九氏 風の環・PAX2005(ミニチュア)他	武藤 順九	武藤 順九	1	2,000円
6日	木村 英輝(キーヤン) サイン入りバック&画集	株式会社エレファント	木村 英輝	1	1,000円
6日	市田美香さん サイン入り著書&可愛い雑貨セット	株式会社アロンジエ	市田美香さん	2	1,000円
6日	彫刻家 大倉侍郎氏のぬいぐるみ作品	大倉 侍郎	大倉 侍郎	1	1,000円
6日	カルシュームハウスの梶子ママ シャネルのバック	カルシュームハウス	梶子ママ	1	10,000円
7日	荒川静香さんのサイン入りオリジナル風呂敷	荒川静香	荒川静香	1	1,000円
7日	阪神タイガース 松山選手の公式戦使用キャップ	株式会社 阪神タイガース	松山 進次郎	1	1,000円
7日	野口健氏のサイン入りダウンジャケットと著書	JT	野口 健	1	1,000円
7日	笹岡隆甫氏デザインによる「かきつばた」の飾り扇子	笹岡 隆甫	笹岡 隆甫	1	2,000円
7日	長楽館ハウスワイン "マダム モトコ" 赤白セット	株式会社長楽館	土手 素子	1	1,000円
7日	京都市長 門川大作氏 信三郎帆布 手さげかばん	門川市長	門川市長	1	1,000円
7日	あべ静江さん CD&サイン色紙	あべ静江	あべ静江	5	1,000円
7日	梅宮辰夫さんのドミニクフランスのネクタイ	梅宮辰夫	梅宮辰夫	1	3,000円
7日	梅宮辰夫さんのジョルジオアルマーニのネクタイ	梅宮辰夫	梅宮辰夫	1	3,000円
7日	梅宮辰夫さんのグッチのネクタイ	梅宮辰夫	梅宮辰夫	1	3,000円
7日	梅宮辰夫さんのエルメス男性用スカーフ	梅宮辰夫	梅宮辰夫	1	3,000円
7日	梅宮クラウディアさんの ダナ キャランのミュール	梅宮辰夫	梅宮クラウディア	1	3,000円
7日	梅宮クラウディアさんのマリナ リナルディバック	梅宮辰夫	梅宮クラウディア	1	3,000円
7日	梅宮クラウディアさんのジーザス ディアマンテバック	梅宮辰夫	梅宮クラウディア	1	3,000円
7日	ヤマハ PAS CITY-C(電動アシスト自転車)	YAMAHA	ヤマハ発動機	1	10,000円
9日	オムロン ハンドボール部サイン入りボール	オムロン	ハンドボール部	1	1,000円
9日	元陸上競技選手 朝原宣治氏 NOBYタオル&炊飯なべ	大阪ガス	朝原 宣治	3	3,000円
9日	JTサンダーズ サイン入りボール	JT	JTサンダーズ(男子)	1	1,000円
9日	JTマーヴェラス サイン入りボール他	JT	JTマーベラス(女子)	1	1,000円
9日	京都府知事 山田啓二氏 まゆまるポロシャツ	山田啓二知事	山田啓二知事	1	1,000円

◆京都店(チャリティー販売)

出品物	出品物	出品個数	販売価格
亜土ちゃんグッズセット ・信三郎帆布靴・Tシャツ・原画(2枚)・扇子	エコ100	10	20,000円
ペーパークラフト「他人のそら似を生む進化」シリーズ	JT生命誌研究館	10	1,000円
ペーパークラフト「生きものヤジロベエ」シリーズ	JT生命誌研究館	10	1,000円
生命誌 チョウと食草のトランプ	JT生命誌研究館	5	1,000円
ハートの小物(数種類)	株式会社アロンジエ	16	500円
・オリジナル手ぬぐい&なまず文鎮	尾池 和夫	10	2,000円
・オリジナル手ぬぐい	尾池 和夫	80	500円
ポストカード	岡本央	50	400円
・マイバッグ(ハイムーン画)・はがき(ハイムーン画)・マイはし	日本環境保護国際交流会(JEE)	3	1,000円
日本ウエスト株式会社提供 アンパンマン鼻セレブティッシュ	日本ウエスト株式会社	150	500円
お米のつみき	株式会社白石バイオマス	3	5,000円
アクアプラッター	株式会社白石バイオマス	3	1,000円
エネルギービー	サンヨー	10	1,500円
新潟県魚沼産のこしひかり	JT	20	500円

◆新宿店(チャリティーオークション)

販売日	タイトル	協力団体	出品者	出品個数	最低入札価格
13日	東京大学横山先生から環境グッズの提供	横山道子	横山道子	1	1,000円
13日	高月先生のエコな傘「エコ・デ」&オリジナル漫画&絵皿	ハイムーン×ムーンバット	高月先生	1	1,000円
13日	尾池和夫先生 サイン入り著書&手ぬぐい&なまず文鎮	尾池 和夫	尾池 和夫	1	1,000円
13日	市田美香さん サイン入り著書&可愛い雑貨セット	株式会社アロンジエ	市田美香さん	1	1,000円
13日	元陸上競技選手 朝原宣治氏 NOBYタオル&炊飯なべ	大阪ガス	朝原 宣治	2	3,000円
13日	オムロン ハンドボール部サイン入りボール	オムロン	ハンドボール部	1	1,000円
13日	JTサンダーズ サイン入りボール	JT	JTサンダーズ(男子)	1	1,000円
13日	ブナコ漆器製造のティッシュボックス&ポウル	ブナコ漆器製造株式会社		1	1,000円
14日	長楽館ハウスワイン "マダム モトコ" 赤白セット	株式会社長楽館	土手 素子	1	1,000円
14日	中村桂子先生 生命誌絵巻&サイン入り著書	JT生命誌研究館	中村 桂子	1	2,000円
14日	新宿区長 中山弘子氏の江戸更紗の巾着とかんざし	中山区長	中山区長	1	1,000円
14日	荒川静香さんのサイン入りオリジナル風呂敷	荒川静香	荒川静香	1	1,000円
14日	JTサンダーズ サイン入りボール	JT	JTサンダーズ(男子)	1	1,000円
14日	JTマーヴェラス サイン入りボール他	JT	JTマーベラス(女子)	1	1,000円
14日	アルピニスト・野口健氏のバーカー&著書	JT	野口 健	1	1,000円
14日	びっくり!エコ100選オリジナル 亜土ちゃんセット販売	エコ100	エコ100	1	10,000円
14日	ハイアット京都 Touzan 藤口料理長の「染付銀杏向付」	ハイアットリージェンシー京都「東山Touzan」	藤口 晃一	1	3,000円
14日	ハイアットリージェンシー京都 ベア一泊泊券×1組様分	ハイアットリージェンシー京都	藤口 晃一	1	3,000円
14日	あべ静江さん CD&サイン色紙	あべ静江	あべ静江	5	1,000円
14日	カルシュームハウスの梶子ママ シャネルのバック	カルシュームハウス	梶子ママ	1	10,000円
14日	ヤマハ PAS CITY-C(電動アシスト自転車)	YAMAHA	ヤマハ発動機	2	10,000円