

平成13年度 奈良県環境県民フォーラム事業実績

1. フォーラムの運営

- 総会の開催（日時：5月7日、場所：奈良県社会福祉総合センター）

記念講演「環境NGOと期待される役割」

講師：杵本育生 氏（環境市民スタッフ）

- 10人委員会の開催（10人委員会の改選）

- 各分科会の開催

2. 主要事業

(1)全体

- ストップ温暖化フェアの開催（県と共催）

目的： 地球環境を守るために、1人1人のライフスタイルを変える必要がある。そのきっかけをつくるために開催する。

時期： 7月1日

場所： あやめ池遊園地

内容： 県民が身の回りで環境にやさしい実践をする契機となるよう、一般募集による環境保全ブースの展示やリサイクルマーケットなどの催しを実施。

- 機関紙「環境県民フォーラムだよ！り」の発行（7月、2月）

目的： フォーラムの存在の外部へのアピール。フォーラム会員内の情報共有。

ページ数等見開き4ページ、A4版

発行部数：3,000部

配布先： 各会員、企業、関係団体、公共機関等

- 奈良県環境県民フォーラムニュース（毎月）

目的： フォーラム会員交流の活性化、環境関連情報の共有。

内容： フォーラム会員主催の催し、近畿地方の環境関連のイベント・講演会、環境に関する新情報の提供。

(2)大気分科会

- 環境家計簿の普及促進

目的： 1年間では困難な多忙な人たちに、1ヶ月だけの環境家計簿を記録してもらうことにより、「我が家のひとつき分のCO2発生量」の概数を認識してもらう。

時期： 平成13年12月募集。平成14年1～3月に記入。

内容： 環境家計簿を簡単につけられるように紙面を改良する。

県の地球温暖化防止月間街頭キャンペーン時に環境家計簿を配布。フォーラム会員から賞品の提供。

配布先： 各会員、企業、関係団体、公共機関等

- ユニーク講演会「オーソレ見よ、太陽の光は100万ボルト」

目的： フォーラムの存在の外部へのアピール。フォーラム会員内の情報共有。

内容： 自然エネルギーと大気について

時期： 12月5日 場所：奈良市西部公民館

参加者： 45名

- 「理想的な環境にやさしい生活」の調査・カレンダー作成

目的： あふれる情報を整理し、県民のエコライフ実践の環を広げる。

内容： 大気・水・廃棄物等の全ての環境を考慮した「環境にやさしい生活」を研究する。その成果を2002年カレンダーにまとめ、ホームページに掲載する。

(3)水分科会

- 橿原市昆虫館・リサイクル館かしはら見学会（10月23日）

目的： フォーラムの存在の外部へのアピール。フォーラム会員内の情報共有。

内容： 自然とリサイクルをテーマとした両館を見学。大和川に生息する生物生態と橿原市の資源リサイクルの状況を学習した。

●アース・デースプリングinなら2002

目的： 生活排水の汚染負荷の減少の啓発及びフォーラムの存在の外部へのアピール。
内容： ならコープ主催、水分科会を中心に「水質調査」のブースに会員が、自宅付近の川の水を持ち寄り、水質調査を実施
時期： 4月22日 場所：奈良県第1浄化センター

(4)ごみ減量・リサイクル分科会

●環境にやさしい買い物キャンペーンの実施

目的： 事業者の協力を得て、環境に配慮した商品・サービスの普及を図り、消費者の環境に配慮したライフスタイルの実践を促すため
内容： それぞれの店舗で、『環境配慮型商品の購入』、『簡易包装への協力』、『買い物袋の持参』等を消費者に呼びかける。
6月
フォーラムに参加しているスーパー7社で各店が実施。
10月
県と共催で、県下17社（247店舗）のスーパー等、奈良県全域で実施。

●市町村別ごみの分別状況報告書

目的： ごみについて身近なところから調査し、現状を把握するため
内容： 市町村による分別収集の状況について情報収集し、機関紙「環境県民フォーラムだより」に掲載する。

(5)自然環境分科会

●市町村の自然環境活動の実態調査

目的： 平成14年度から始まる学校教育における総合学習の時間での自然環境学習の取り組み等を調査し、今後の活動に役立てるため。
内容： 自然環境の保全及び子どもの自然体験学習などについて、県内各市町村での実施状況・方針・意見について調査。
時期： 6～9月

●自然環境学習講座

目的： 6月に実施した自然環境活動の実態調査で、市町村の自然環境学習機会の提供回数が少ない主な原因が人材・ノウハウ不足であった。そこで、自然環境学習を学校教育や野外活動などの社会教育で取り入れ、子ども向けの自然体験機会を増やすため開催を計画した。
内容： 教員や野外活動リーダー等の指導者を対象に自然観察、野鳥観察、ネイチャーゲームをそれぞれ体験してもらい、実践活動者の指導を受けて自らの活動プランを作成する。
時期： 3月24日（日）
場所： あやめ池遊園地内自然観察エリア