

第1号議案 2023年度 事業報告及び決算報告承認の件

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

「地球沸騰時代」に突入していると感じさせる異常気象による災害が世界中で多発しています。しかし、日本ではまだまだ気候変動に対する危機感が薄く、世界の潮流からますます離れて行っているように感じます。そのような中で、日本では2024年元日に能登半島地震が発生し、地震国である日本の原発依存や新技術に頼るエネルギー計画にはますます疑問を感じます。日本は「2050年カーボンゼロ」を目指し、環境省の自治体脱炭素先行地域の選定では、奈良県内で三郷町に続き生駒市も採択され、環境省「重点対策加速化事業」には、奈良市、奈良県が採択されました。しかし三郷町は体制が取れずに「先行地域」を返上されました。脱炭素社会実現の具体策はまだ緒に就いたばかりであり、実現への壁はかなり高いようです。

5月から新型コロナウイルス感染症が第5類に移行したことに伴い、出前授業も講演会も対面で実施しました。運営面でも、総会や理事会、定例会（1回のみオンライン）も対面による会議を実施しました。特に、サークルおてんとさんが特定非営利活動法人取得10年を迎えた年でもあり、「祝う会」を奈良ロイヤルホテルにて開催し、会員およびお世話になった方46名が出席し、設立からの活動を振り返り、懇親を深めました。法人10周年記念誌150部発行し、会員等に配布しました。

「地球温暖化防止及び再生可能エネルギー普及に関する啓発・教育事業」としての環境イベントはコロナ前と同様に出席しました。奈良市立小学校3年生への出前授業「エコキッズ！ならの子ども」事業は、8校15クラスすべてに対面授業を実施しました。昨年度に引き続き、SDGsの視点をいれたプログラムと食品ロスを考えるプログラムを、従来からの「ペープサート&ソーラークッカー」と「フードマイレージゲーム」と共に4プログラムを奈良市地球温暖化対策地域協議会の環境出前講座メニューに登録しましたが、「フードマイレージゲーム」1件の依頼にとどまりました。

出前講座やイベント出展や講演会など啓発事業で関わったのは、子ども583名（2022年度998名、2021年度635名、2020年度245名、2019年度1,419名）、大人387名（2022年度414名、2021年度1,344名*協同福祉会のオンライン研修含んだため多い、2020年度155名、2019年度418名）、合計970名（2022年度1,412名、2021年度1,979名、2020年度400名、2019年度1,837名）でした。

奈良市から義務付けられた市民共同発電所での環境教育では、「きららの木」で利用者と職員向けに、「かかしの会」で役員やスタッフ向けに、「あすならホーム西の京&サロン」は正規職員向けに研修会を実施しました。こまどり会喜蔵庵の完成を祝う会でパソコン版「地球君とマンモスくん」を上映しました。市民共同発電所関係の啓発事業では合計93名の方に実施しました。

「市民参加による太陽光発電システムなどの再生可能エネルギー設備の設置支援に係る事業」として、社会福祉法人こまどり会に打診し、こまどり会喜蔵庵に蓄電池付き（6.5kWh）太陽光発電システム（8.2kW）の設置計画を支援し、85名の寄付とおてんとさん支援金、令和5年度奈良市市民共同発電所補助金、奈良県令和5年度事業所エネルギー効率的利用促進事業補助金を活用して、サークルおてんとさんとしては11機目の市民共同発電所が完成しました。2024年3月17日に33名が出席して点灯式を実施しました。

1. 事業の実施報告

(1) 地球温暖化防止及び再生可能エネルギー普及に関する啓発・教育事業

事業名	事業内容	月日・場所	対象者・人数
①行政等が主催する環境イベントへの出展、啓発事業	・アースデイ奈良 2023	4月22日奈良公園登大路園地	こども58、大人53 参加者：80
	・「匠の環、それから」パネル出展	11月15日奈良市中部公民館 5階ホール	
	・HUG ₂ 祭り	12月3日奈良市はぐくみセンター	こども10、大人29
	・あつまれ！エコキッズ	12月11日奈良市はぐくみセンター	ブース来場者 こども12、大人34
②幼児から成人を対象にした環境出前講座や講師派遣事業	・奈良市ボランティアインフォメーションセンター：パネル展	2024年2月24日～3月22日 奈良市はぐくみセンター	見学者数把握できず
	・ECOキッズ！ならの子ども		
	・済美小学校	6月6日 済美小学校教室	小学3年生79+教員7
	・大安寺小学校	6月9日 大安寺小学校教室	小学3年生46+教員3
	・佐保台小学校	6月13日 佐保台小学校教室	小学3年生27+教員2
	・左京小学校	7月5日 左京小学校教室	小学3年生52+教員2
	・あやめ池小学校	9月5日 あやめ池小学校教室	小学3年生85+教員4
	・朱雀小学校	9月19日 朱雀小学校教室	小学3年生59+教員3
	・帯解小学校	11月21日 帯解小学校教室	小学3年生20+教員2
	・都祁小学校	11月27日 都祁小学校教室	小学3年生31+教員2
	・奈良市地球温暖化対策地域協議会（NEW）出前講座		
	・東登美ヶ丘小学校 フードマイレージ	2024年1月16日東登美ヶ丘小学校	小学3年生93+教員5
③再生可能エネルギーに関する講演会・見学会の開催	・講演会「北海道の牛乳は放牧の牛から絞られていると思っていましたが・・・北の酪農と消費者との繋がりから見えてくる日本社会の問題は？」 (講師：尾田栄章さん)	5月25日 奈良市はぐくみセンター 1階会議室1-1	おてんとさん会員、生協、一般14名
	・講演会「どうなる 日本の電力事情～脱炭素、再エネ、電力の安定供給」	2024年1月27日 奈良県コンベンションセンター 一会議室	おてんとさん会員、生協、一般67名

<p>④ネットワークづくりや情報提供・収集、それらの会議などに参加</p>	<p>(講師：安田陽さん)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 関西広域連合協議会 ・ 奈良市地球温暖化対策地域協議会 (NEW) 幹事会 ・ 橿原市地球温暖化対策地域協議会(エコライフかしはら) ・ 奈良県エネルギービジョン推進協議会 ・ 奈良市環境基本計画推進会議 ・ 奈良市「ECO キッズ！ならの子ども」推進会議 ・ 「あつまれ ECO キッズ！」選考委員会表彰式 ・ エコネットいこま ・ 自然エネルギー市民の会 ・ ならコープ環境保全活動助成団体交流会 ・ 他団体主催企画への参加 	<p>9/23 大阪府国際会議場 4/26、5/24 (総会)、6/28、8/23、10/25、12/20、1/24、2/28、3/22 奈良市役所 4/21、5/19、6/16、7/21 (総会) 8/18、9/10 (落語会) 9/22、10/14・10/15 (夢の森フェスタ) 10/20、11/17、11/19 (エコライフウォーキング)、12/15、1/19、2/8 (省エネキャンペーン) 2/16、3/15 ミグランス 9/4 東大寺金鐘会館 8/2、2024年2/8 奈良市役所 2024年2/26 奈良市役所 10/5 奈良市役所 12/9 奈良市はぐくみセンター賛助会員のため議決権無し 毎月1回オンライン会議 2024年2/12 コープふれあいセンター六条</p>	<p>ならコープ環境保全活動助成団体 18 団体 40 名</p>
---------------------------------------	--	--	-----------------------------------

(2) 市民参加による太陽光発電システムなどの再生可能エネルギー設備の設置支援に係る事業
(市民共同発電所づくり)

事業内容	月日 場所	対象者
<p>①第11号機「こまどり会喜蔵庵市民共同発電所」関係</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ プロジェクト会議 (3回) ・ 点灯式準備 ・ 点灯式 	<p>8/10、10/23、2024年2/2 こまどり会喜蔵庵、理事長宅、関連施設「楓」 2024年3/16 3/17 こまどり会喜蔵庵</p>	<p>こまどり会理事長＋おてんとさん 3～4名 関係者 33名</p>
<p>②市民共同発電所候補地さがし</p>	<p>7/19 こまどり会打診 8/3 検討開始 8/31 申請</p>	

<p>③発電所設置後の支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民共同発電所としての環境啓発活動 <p>きららの木</p> <p>かかしの会</p> <p>あすならホーム西の京・サロン</p>	<p>2024年2/20 きららの木いろ葉棟ホール</p> <p>2024年3/18 かかしの会</p> <p>2024年3/28 あすならホーム西の京サロン棟</p>	<p>きららの木利用者＋職員40名</p> <p>かかしの会役員他13名</p> <p>あすならホーム西の京職員7名</p>
--	--	--

2. その他の活動報告

<p>(1) 広報、取材対応</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・6月11日 日本NPO学会第25回研究大会が京都産業大学で開催され、「脱炭素地域づくりに向けたNPOによる気候変動対策におけるパートナーシップ・中間支援組織」をテーマのパネルディスカッションに他の2団体と共に登壇し活動報告。(地域未来エネルギー奈良の活動報告含む) ・7月ア。ウン。パヴィリオン発電所を市民電力連絡会が取材し、「全国市民発電所台帳2023」に記事掲載 ・10月8日特定非営利活動法人10周年記念誌150部発行 ・2024年1月27日「おてんとさん通信27号」発行 ・ホームページ：https://www.otentosan.net/wp/ 行事予定・報告、おてんとさん発電所発電量など随時更新 ・Facebookを随時更新 ・会員向けメール配信
<p>(2) 助成金等の申請</p> <p>①助成申請</p> <p>②後援名義使用許可申請</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・2024年1月27日講演会「どうなる、日本の電力事情」(講師：安田陽さん) ならコープ環境保全活動助成金、再エネ協同基金支援金、奈良市地球温暖化対策地域協議会、奈良県生活協同組合連合会 ・2024年1月27日講演会「どうなる、日本の電力事情」(講師：安田陽さん) 共催名義：奈良市地球温暖化対策地域協議会、奈良県生活協同組合連合会、再エネ協同基金 後援名義：奈良県(環境政策課)、奈良市(環境政策課) 奈良県地球温暖化防止活動推進センター(NASO) 市民生活協同組合ならコープ、地域未来エネルギー奈良
<p>(3) 運営</p>	<p>10月8日特定非営利活動法人サークルおてんとさん10周年を祝う会開催(奈良ロイヤルホテル)46名出席</p> <p>総会5/25(奈良市はぐくみセンター1-1)、理事会4/13、10/27(はぐくみセンター)、</p> <p>定例会6/19、7/14、8/21(オンライン)、9/29、10/27、12/4、2024年1/16、2/19、3/25(はぐくみセンター)</p>

<p>(4) 委員等の委嘱など</p>	<p>関西広域連合協議会委員（エネルギー・環境） 奈良県エネルギービジョン推進協議会委員 奈良市地球温暖化対策地域協議会 会長 橿原市地球温暖化対策地域協議会 幹事 エコネットいこま 代表 奈良市環境基本計画推進会議委員 奈良市「ECO キッズ！ならの子ども」推進会議委員 橿原市生物多様性飛鳥地域保全活動検討委員会委員 認定 NPO 法人気候ネットワーク運営委員 自然エネルギー市民の会運営委員 奈良県環境アドバイザー</p>	<p>清水順子 清水順子 清水順子 湊初恵 矢田千鶴子 清水順子 清水順子 湊初恵 清水順子 清水順子 清水順子</p>
<p>(5) 団体会員登録</p>	<p>認定 NPO 法人気候ネットワーク 正会員 奈良市地球温暖化対策地域協議会 正会員 橿原市地球温暖化対策地域協議会 正会員 エコネットいこま 賛助会員 再エネ協同基金 賛助会員 グリーン連合 会員（2015 年 10 月） 温暖化防止ネットワーク関西 加盟 環境省 COOL CHOICE へ賛同団体登録（2017 年 2 月） ならコープサークル登録 奈良市ボランティアインフォメーションセンター登録 原発ゼロ・自然エネルギー推進連盟（2017 年 4 月賛同・加盟） 気候変動イニシアティブ（JCI）（2021 年 4 月賛同・加盟）</p>	
<p>(6) 共催・後援名義使用許可</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・共催名義使用許可 2024 年 2 月 16 日 ゼロカーボン実現支援セミナー「役場を脱炭素する！手法と効果」（主催：（一社）地域未来エネルギー奈良） ・後援名義使用許可 2024 年 2 月 18 日 講演会「森と共に生きる」（主催：（一財）再エネ協同基金） 	
<p>(7) 調査協力</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・7 月 24 日内閣府 NPO 実態調査 Web 回答 ・市民共同発電所台帳 2023 データ提供（7 月 NPO 法人市民電力連絡会） ・全国の NPO・市民活動団体を対象に、SDGs に関連する取組の現状を聞くアンケート調査（ウェブ調査）が 11 月 9 日締切で実施され、Web 回答で協力。（主催：SDG s 市民社会ネットワーク） ・12 月 25 日奈良県青少年・社会活動推進課「令和 5 年度 NPO 法人の運営に関するアンケート調査 Web 回答 ・2024 年 3 月 11 日宇陀市政策推進部企画課の課長補佐と主査と「市民共同発電所」について懇談 	