

平成27年度

■ 四日市公害と環境未来館 年報 ■

第1号
平成28年10月発行



左から望月環境大臣（当時）・故 澤井余志郎氏
・野田之一氏

四日市公害と環境未来館

誓いのことば

かつて四日市市は、深刻な公害を経験しました。

その後の市民・企業・行政が一体となった取り組みにより、環境は大きく改善されましたが、四日市公害の歴史を私たちは決して忘れてはなりません。

環境改善の歩みから得た教訓を生かし、より良い環境を次代に引き継いでいくため、ここに「四日市公害と環境未来館」を開設し、未来に向けて、都市と環境が調和するまちづくりを進めることを誓います。

四日市市長 田中俊行

※ 記載にあたっては、個人・団体の敬称は省略させていただきました。ご了承ください。

未来へより良い環境を引き継ぐために

わが国は、戦後復興から高度経済成長を成し遂げる過程で、さまざまな公害問題に直面しました。特に四日市市では、国の政策のもと、1960年代に石油化学コンビナートが本格的に稼働すると、大気汚染を原因とする呼吸器系疾患の急激な増加、四日市港地先海域でとれる魚が油くさいなどの四日市公害と言われる深刻な公害問題が発生しました。しかし、その後の市民、企業、行政が一体となった、努力の結果、現在の環境を取り戻すことができました。

四日市公害と環境未来館は、こうした四日市公害の歴史と教訓を次世代へ伝えていくとともに、環境改善の取り組みから得た知識や経験を広く国内外に情報発信していく役割を担うべく、2015年3月21日に市立博物館・プラネタリウムに併設される形で開館しました。これら全体を「そらんぼ四日市」と総称しています。

開館以来、公害学習で来館する小学生をはじめ多くの研修、視察を受け入れるとともに、一般市民の方々も多数来館しています。展示の中心には、「四日市公害裁判シアター」を設け、裁判の経過やその後の公害対策に与えた影響などについて、当時の関係者のインタビューなどを交えてわかりやすく解説した映像をご覧いただけます。また、「情報検索コーナー」を始めとして、随所に公害健康被害者の方々や、司法関係者、当時の企業・行政の担当者など50名以上の証言映像をご覧いただけ、さらに、子どもたちにも理解しやすいように絵本解説や映像などを設けるとともに、海外からの来館者に対応するため、英語、中国語に対応したタブレット端末による解説なども用意しています。そして、これらに加えて、ボランティア解説員をお願いして、来館者の皆様への展示内容のわかりやすい解説に努めています。

展示以外では、公害発生当時の四日市の様子を知る「語り部」による体験談を聞くことのできる場を提供するとともに、環境について、学び、体験するためのエリアとして、研修・実習室を設け、多くの環境・公害学習講座を開講し、次世代を担う人々への啓発を行っています。さらに、環境活動を行う市民や団体と協働するために、エコパートナー制度を創設するとともに、これらエコパートナーの活動や交流の場を提供しています。

環境改善に継続的に取り組んできた四日市市だからこそ伝えられることがあります。世界に、そして次の世代に向けて、その経験を発信していくことが、公害の被害に苦しんだ、また今なお苦しんでいるの方々への、私たちの責任であり使命でもあります。未来へより良い環境を引き継ぐために、ともに学び、考え、活動する拠点として、役割を果たしていきたいと考えています。

四日市公害と環境未来館 館長 生川貴司

目 次

未来へより良い環境を引き継ぐために	1
目 次	2
I. 事業報告	
1. 来館者の状況	3
(1) 施設利用状況	3
(2) 海外からの視察等	4
2. 語り部・解説員活動	4
(1) 解説員語り部人数	5
(2) 解説員養成講座	5
3. 特別展	
(1) 「大昆虫博」	5
4. 環境学習について	6
(1) 環境学習講座の開催状況等	6
(2) 環境活動団体等の支援	7
(3) 情報発信事業	7
(4) エコパートナーシップ推進事業	7
5. 公害・環境に関する研究作品展および研究発表会	8
6. 資料収集・保存事業	9
(1) 資料整理デジタル化	9
(2) 図書スペース	9
7. 公害資料館連携フォーラムの開催	10
II 管理運営	10
1. 組織	10
(1) 職員構成	10
2. 四日市公害と環境未来館協議会	11
III 施設概要	12
IV 関係条例	14
資料編	15

I 事業報告

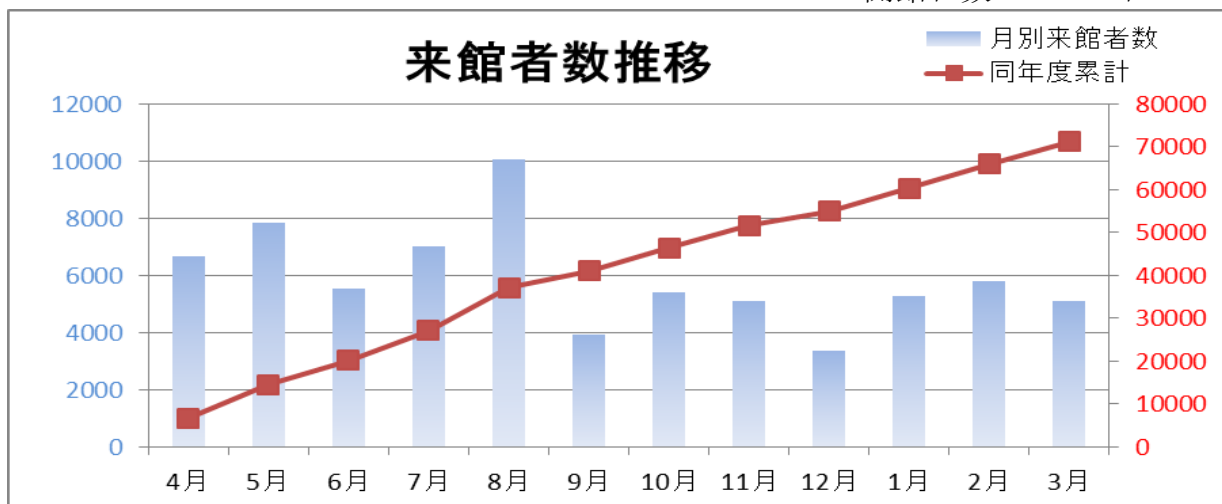
四日市公害と環境未来館は、四日市公害の発生に至る経緯や被害、環境改善に向けた様々な対策等について、子どもから大人まで幅広い方を対象として、映像や写真、絵本を活用するなどわかりやすい展示を実施しています。

また、同時にリニューアルした四日市市立博物館の常設展示「時空街道」や、プラネタリウム「GINGA PORT 401」と併せて見ていただくことで、私たちの生活と環境との結びつきをさらに理解したり、地球規模で環境を考えたりする機会を得ることができるようになっていきます。

1. 四日市公害と環境未来館 来館者の状況

市内の小学生をはじめ、市外、遠くは海外からも広い世代の方々に来館いただき、平成27年度の来館者数は71,143人となりました。(年間目標55,000人)

開館日数：294日



小中学校の社会見学については、157校10,034人が来館し、そのうち公害を中心に学ぶ小学生は、市内の小学校38校をはじめとした計81校が来館しました。

また、高校や大学、自治会等の市民団体、企業の研修、議会や行政関係者、さらには、中国、アメリカ、ベトナムをはじめとしたアセアン諸国などから、208団体、

4,699人（うち、市外・国外からは40団体、1,029名）の来館がありました。

(1) 施設利用状況

小・中学校		保育・幼稚園		一般団体		引率者	一般来館者	来館者計
校	人	園	人	団体	人			
157	10,034	70	2,627	208	4,699	1,181	52,602	71,143

○小・中学校団体の受け入れ

公害学習のために来館した小学校

市内 38校

市外 43校(うち県外3校)

上記のほか、併設する博物館・プラネタリウムでの学習を目的に来館した小・中学校で、当館も見学した学校は76校であった。

○一般団体の受け入れ

高校・大学自治会、企業研修、環境団体、議会や行政関係者、海外からの視察等。

(2) 海外からの視察等

平成27年度は、4月のベトナムホーチミン国家政治学院をはじめ、アジア3R自治体間ネットワーク会合、中国名古屋総領事、ASEAN諸国の駐日大使、中華全国青年連合会訪日団など17団体の視察を受け入れた。

また、市主催の地球環境塾で訪れた天津市、ロングビーチ市の高校生ら次世代を担う若者にも四日市公害の歴史と教訓、環境改善の取り組みなどを伝えた。

日付	団体名	来館者
平成27年 4月16日	ホーチミン国家政治学院(ベトナム)	30
7月28日	地球環境塾(中国・米国)	14
8月4日	天津市青少年スポーツ交流団(中国)	46
8月27日	ASEANプレスツアール(ASEAN諸国、外務省)	14
10月17日	天津市音楽交流代表団(中国)	11
10月21日	中華人民共和国名古屋総領事	6
11月5日	第8回アジア3R自治体間ネットワーク会合 (インドネシア、ベトナム、ラオス、タイなど)	36
11月19日	天津セミナー(中国)	6
平成28年 2月12日	ASEAN環境フォーラム in 三重 (ASEAN諸国駐日大使)	21
3月30日	中華全国青年連合会訪日団(中国)	24
その他、国際交流団体等による海外からの視察		145
計		353

2. 語り部・解説員活動

(1) 解説員・語り部人数

語り部	6人
解説員	28人

①四日市公害 語り部

四日市公害の経験や経緯など、ご自身の体験談をお話しいただく方。

②解説員

解説員養成講座を受講していただき、四日市公害と環境未来館において解説活動をいただける方。

③活動実績

(回)

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
語り部	—	—	26	12	9	8	5	20	21	15	3	18	7
解説員	60	59	66	39	61	92	46	51	49	39	33	42	65

(2) 解説員養成講座

当館の展示を来館者に分かりやすく解説する解説員を養成する。

【平成27年度 講座参加人数 17人】

内容・日程

月日	内 容
11/14(土)	・「四日市公害について」(四日市大学 総合政策学部 准教授 神長 唯) ・四日市公害と環境未来館見学
11/28(土)	・「四日市市の大気保全について」(四日市市 環境保全課) ・「公害健康被害の救済について」(四日市市 環境保全課) ・見学(磯津地区、四日市港ポートビル)
12/19(土)	・「四日市公害とぜん息」(元三重県立大学附属塩浜病院医師 柏木 秀雄) ・「四日市公害訴訟について」(元四日市公害訴訟弁護士 郷 成文) ・四日市公害の語り部講話(澤井 余志郎、野田 之一)
1/15(金)	・見学(西淀川・公害と環境資料館「エコミューズ」)
2/12(金)	・「四日市公害と企業の環境対策」(コンビナート企業OB 佐藤 一雄) ・見学(霞共同事業株)
2/20(土)	・「解説員の活動について」(四日市公害と環境未来館解説員) ・「話し方教室」(四日市市) ・実習①(四日市市)
3/5(土)	・実習②(四日市市) ・「四日市公害のまとめ」(四日市再生「公害市民塾」)

3. 特別展

(1) 「大昆虫博」

世界でも貴重な昆虫を展示した「大昆虫博」を開催し、子どもから大人まで幅広い年齢層が環境について考えてもらうきっかけとなりました。また、昆虫を通して環境の大切さを学ぶ講演会や地元収集家によるギャラリートークを併せて実施しました。

期間：平成27年7月18日から8月30日 (実日数38日)

観覧者数：11,879人



<特別展概要>

- [主催] 四日市公害と環境未来館
 [後援] 中日新聞社、朝日新聞社、毎日新聞社、読売新聞社、伊勢新聞社
 エフエムよっかいち(株)、三重エフエム放送、
 (株)シー・ティー・ワイ
 三重テレビ放送、NHK津放送局
 [企画協力] リンクス・アソシエーツ

- 観覧料：一般500円、高校・大学生350円、中学生以下無料
 ■関連行事：7月19日 こどもエコゼミ「あしはなんぼん？」 34名
 7月25日(当館職員) ギャラリートーク 20名
 8月1日 講演会「昆虫と環境～昆虫おもしろばなし～」60名
 8月2日(当館職員) ギャラリートーク 25名
 8月8日(石田昇三) ギャラリートーク 20名
 8月9日(博物館) 自然素材で昆虫アート 37名
 8月22日(石田昇三) ギャラリートーク 30名
 8月25日 特別展来館者1万人達成セレモニー

4. 環境学習について

(1) 環境学習講座の開催状況等

区 分	主な内容	回 数 (回)	参加者数 (人)
①環境実験・エコ工作	身近な水質チェック、リサイクル素材を利用した工作など (幼児～小中学生対象)	49	1,144
②夏休み自由研究対策講座	四日市公害学習講座、水源管理センター等の見学など	10	257
③大人向け環境講座	大学教授等専門家による里山保全、海洋生物に関する講座など	5	95
④自然観察会	四季折々の生き物や樹木に親しむ	10	728
⑤身近な自然調べ	葉っぱの研究講座、ホテル観察会など(小中学生対象)	8	253
⑥水生生物調べ	川の生き物調査(小学生以上対象)	3	96
⑦エコ・クッキング	環境にやさしい食生活を学ぶ講座	2	41
⑧グリーンツーリズム	無農薬栽培、地産地消を学ぶ	2	36
⑨環境関連施設見学	水沢浄水場、バイオマス熱利用施設などの見学	3	90
⑩出前講座	小学校での水生生物調査、地区市民センターでのグリーンカーテン講座など	33	1,854

⑪大人のエコクラフト教室	布草履作り、エコバック作りなど	4	53
⑫発表会・交流会	川の保全活動団体の活動発表会、エコパートナー交流会など	3	134
⑬環境ワークショップ	雨水のpH調査、里山づくり講座など（親子対象）	13	621
⑭環境保全活動人材養成事業	教職員公害研修、地球温暖化の講座など	19	375
⑮環境イベントへの出展	みえ環境フェア、こどもまつり	8	2,670
⑯大学連携講座	三重大学による生物多様性・エネルギー講座、四日市大学による太陽光パネルを利用した工作など	9	219
⑰その他環境学習講座	公害新聞づくり、手作り風力発電機づくりなど	30	608
合計		211	9,274

(2) 環境活動団体等の支援

じばさん三重2階の当館活動室において、エコパートナーをはじめ環境活動団体等への講座の進め方の助言等、活動支援を行いました。

エコパートナー間の連携強化、情報共有を図るため、それぞれの活動内容を調査、整理し、活動紹介冊子を作成して各エコパートナーに配布しました。

(3) 情報発信事業

環境情報誌「エコピース」を2500部発行しました。今年度は四日市公害と環境未来館の紹介とエコパートナーの活動報告、四日市の環境や自然に関する話題を掲載しました。

(4) エコパートナーシップ推進事業

エコパートナーに登録した市民や環境活動団体と協働で、環境学習等の充実を図りました。18団体からの提案により、公害・環境学習、また体験講座を委託し延べ526人が参加しました。

区分	主な内容	回数(回)	参加者数(人)
①公害・環境学習講座	・若者が考える四日市公害 ・四日市にウミガメが来るよ ・生ごみのたい肥化講座 など	13 (うち公害関係4回)	377 (うち公害関係141人)
②体験型講座	・リサイクル廃油石鹸づくり ・間伐材による木工細工 など	5	149
合計		18	526

また、開館1周年記念イベントとして平成28年3月21日に「エコまつり」を開催し、展示ブースや工作ブースには38団体の出展がありました。(来場者数：1,472人)



講座「若者が考える四日市公害」



開館1周年記念イベント「エコまつり」

5. 公害・環境に関する研究作品展および研究発表会

(1) 開催概要

① 目的

四日市公害と環境未来館が開館し、これまでの公害問題を含む環境教育をより広く深めていくためには、当館を学習及び研究の拠点とし活用していく必要がある。

研究作品展及び研究発表会を実施することにより、三泗地区の小中学生をはじめとする市民の公害問題など環境への関心を高めるとともに、広く市民や来館者への啓発・普及を図る。

② 日時

① 研究作品展

日 時：平成 27 年 11 月 28 日（土）～12 月 6 日（日） 9:30～17:00

会 場：そらんぽ四日市 1階 研修・実習室

② 表彰式および研究発表会

日 時：平成 27 年 11 月 29 日（日） 13:30～15:30

会 場：そらんぽ四日市 1階 講座室

③ 対象者 小学校の全学年児童及び中学校の全学年生徒

④ 内容 四日市公害・環境に関する自由研究

⑤ 出品作品数 152点（小学校 129点、中学校 23点）

(2) 入賞作品

- | | | |
|----------|-----------------|------------|
| ・ 小学校低学年 | ：「天ぷら油のゆくえ」 | (環境研究 特別賞) |
| ・ 小学校中学年 | ：「おじいちゃんと四日市公害」 | (公害研究 特別賞) |
| | 「パッカー車が運ぶゴミの行方」 | (環境研究 優秀賞) |
| ・ 小学校高学年 | ：「四日市に青空が戻るまで」 | (公害研究 優秀賞) |
| | 「四日市公害」 | (公害研究 市長賞) |
| | 「身近な川の水質を調べたよ！」 | (環境研究 市長賞) |
| ・ 中学校 | ：「美しい四日市の夜景と公害」 | (公害研究 市長賞) |
| | 「四日市の海岸の歴史」 | (環境研究 市長賞) |

(参考) 平成26年度 第1回研究作品展および発表会

①研究作品展

日 時 : 平成27年3月21日(土) ~ 31日(火) 9:00 ~ 17:00

会 場 : そらんぼ四日市 4階特別展示室

②研究発表会

日 時 : 平成27年3月22日(日)

出品作品数 128点 (小学校111点、中学校16点、一般1点)

入賞作品

- ・小学校低学年 : 「いそいでみつけたいきものたち」 (環境研究 優秀賞)
- ・小学校中学年 : 「ごみ くらしをみつめよう」 (環境研究 市長賞)
- 「ゴーヤのグリーンカーテン」 (環境研究 優秀賞)
- ・小学校高学年 : 「ありがとうは言えやん」 (公害研究 市長賞)
- 「四日市コンビナートと公害」 (公害研究 優秀賞)
- 「夏エコチャレンジ」 (環境研究 優秀賞)
- ・中学生 : 「四日市公害を考える」 (公害研究 市長賞)
- 「三重県におけるエネルギー資源の活用について考える」 (環境研究 市長賞)

6. 資料収集・保存事業

四日市公害をはじめとする、公害、環境等に関する資料(実物、模型、図書、写真等)を収集、保管し、展示、利用に供するための基礎資料とします。

(1) 資料整理デジタル化

四日市公害に関わりのある資料約2万点について、平成28年度から数年間で資料の電子化を図り、所蔵資料の保存に努めます。

(2) 図書スペース

① 図書資料

(冊)

図書区分	受入冊数	払出冊数	増減冊数	年度末蔵書数
成人	604	92	512	5,437
児童	696	4	692	3,415
地域	68	4	64	333
参考	27	2	25	210
視聴覚	2	0	2	343
合計	1,397	102	1,295	9,738

② 利用状況

貸出者数(人)	3,494
貸出冊数(冊)	10,579

7. 公害資料館連携フォーラムの開催

事業名：第3回 公害資料館連携フォーラム in 四日市
～未来を共に創ろう！公害資料館の“わ”～

開催日時：2015年12月11日(金)～13(日)

場 所：四日市公害と環境未来館
じばさん三重[(公財)三重県北勢地域地場産業振興センター]

主 催：公害資料館ネットワーク※

共 催：環境省、四日市市、日本環境教育学会

後 援：三重県、三重県教育委員会、四日市市教育委員会、三重県博物館協会

概 要：1日目に、塩浜地区を巡るフィールドワークを行い、翌日は学校、資料保存、展示等をテーマとする分科会を開催し、全国から200名近い参加者があった。

事務局：(公財)公害地域再生センター(あおぞら財団)
環境省「平成27年度地域活性化に向けた協働取組の加速化事業」の一環

※公害資料館ネットワーク構成団体(順不同)

- ・尼崎市立地域研究史料館、尼崎南部再生研究室(あまけん)、イタイイタイ病対策協議会清流会館、一般社団法人あがのがわ環境学舎、一般社団法人水俣病センター相思社水俣病歴史考証館、北九州環境ミュージアム、公益財団法人公害地域再生センター(あおぞら財団)、公益財団法人水島地域環境再生財団(みずしま財団)、公害被害者総行動実行委員会、国立水俣病総合研究センター 水俣病情報センター、富山県立イタイイタイ病資料館、新潟県立環境と人間のふれあい館—新潟水俣病資料館—、水俣市立水俣病資料館、四日市公害と環境未来館、立教大学共生社会研究センター

II 管理・運営

1. 組織

- (1) 職員構成 9名 (平成28年3月末現在)
館長(再任用)一副館長一職員7名(再任用1名、嘱託1名、臨時職員1名含む)

事務分掌

- (1) 四日市公害に関する資料の収集、保管及び調査研究に関すること。
- (2) 環境を学習する機会の提供並びに環境に関する知識及び意識の啓発に関すること。
- (3) 市民、環境保全活動団体等の交流及び環境保全活動の支援に関すること。
- (4) 他の資料館、博物館、図書館、学校その他関係機関との連絡及び協力に関すること。
- (5) 公害、環境等に関する図書の貸出しに関すること。
- (6) 上記のほか、館の事業及び管理運営に関すること。

2. 四日市公害と環境未来館協議会

四日市公害と環境未来館協議会は、四日市公害と環境未来館の運営に対する意見を述べる機関として、四日市公害と環境未来館協議会設置要綱に基づき設置されている。平成27年10月1日付けで9人の委員（定数15人以内）を委嘱し、発足した。

①開催状況

第1回 平成27年10月20日（火）14時から16時30分まで

議題：事業概要及び開館以降の状況について

今後の課題について

第2回 平成28年3月17日（木）13時30分から16時まで

議題：今年度事業について

来年度事業について

今後の課題について

[四日市公害と環境未来館協議会委員]

(平成27年10月1日現在)

1		三重大学名誉教授	今井 正次
2	学識経験者	四日市大学総合政策学部教授 学部長	鬼頭 浩文
3		四日市市立博物館協議会 会長	石田 昇三
4		四日市公害裁判原告	野田 之一
5	患者等関係者	四日市公害患者と家族の会 会長	谷田 輝子
6	市民	四日市公害を記録する会 代表	澤井余志郎
7		元三重県教育改革推進会議 委員	佐藤美保子
8	関係団体	四日市地域環境対策協議会 会長	中瀬 孝
9		(公財) 国際環境技術移転センター 総務課長	浅野 彰子

Ⅲ 関係条例

○四日市公害と環境未来館条例

(目的)

第1条 この条例は、地方自治法（昭和22年法律第67号）第244条の2の規定に基づき、四日市公害と環境未来館の設置及び管理について必要な事項を定めるものとする。

(設置)

第2条 四日市公害の歴史を風化させることなく、環境改善の歩みから得た教訓を生かし、より良い環境を次世代に引き継ぐため、四日市市安島一丁目3番16号に四日市公害と環境未来館（以下「館」という。）を設置する。

(事業)

第3条 館は、前条の設置目的を達成するために、次の各号に掲げる事業を行う。

- (1) 四日市公害をはじめとする公害、環境等に関する実物、複製、複写、模型、図書、図表、写真、フィルム、レコード等の資料（以下「館資料」という。）を収集し、保管し、展示し、又は利用に供すること。
- (2) 環境を学習する機会の提供並びに環境に関する知識及び意識の啓発に関すること。
- (3) 市民、環境保全活動団体等の交流及び環境保全活動の支援に関すること。
- (4) 他の資料館、博物館、図書館、学校その他関係機関との連絡及び協力に関すること。
- (5) 公害、環境等に関する図書の貸出しに関すること。
- (6) 前各号に掲げるもののほか、館の設置目的を達成するために必要なこと。

(入場の制限)

第4条 市長は、次の各号のいずれかに該当する者に対し、館への入場を拒み、又は退場を命じることができる。

- (1) 公の秩序又は善良な風俗を乱すおそれがあると認めた者
- (2) 他人に危害を及ぼし、又は迷惑をかけるおそれがあると認めた者
- (3) その他館の管理上支障があると認めた者

(館外貸出し)

第5条 市長は、他の資料館、博物館、図書館、学校等適当と認めたものについて、館資料の館外貸出しを許可することができる。ただし、次の各号のいずれかに該当するときは、館外への貸出しをしない。

- (1) 館外貸出しによって館資料の保存に影響を及ぼすおそれがあると市長が認めたとき。
- (2) 現に館資料が展示されているとき。
- (3) その他市長が館資料の館外貸出しをすることを不相当と認めたとき。

(特別利用の許可)

第6条 館資料の熟覧、模写、模造、撮影等をしようとする者は、あらかじめ市長の許可を受けなければならない。

(権利の譲渡等の禁止)

第7条 前条の規定により許可を受けた者（以下「特別利用者」という。）は、その権利を他に譲渡し、又は転貸してはならない。

(許可の取消し等)

第8条 市長は、特別利用者が次の各号のいずれかに該当すると認めたときは、許可の条件を変更し、利用を停止し、又は許可を取り消すことができる。

- (1) この条例又はこの条例に基づく規則に違反したとき。
- (2) 許可の条件に違反したとき。
- (3) 偽りその他不正な手段により許可を受けたとき。
- (4) その他市長において特に必要があると認めたとき。

(原状回復の義務)

第9条 特別利用者は、利用を終了したとき又は前条の規定により利用を停止され、若しくは許可を取り消されたときは、直ちに原状に回復しなければならない。

2 特別利用者が前項の義務を履行しないときは、市長においてこれを執行し、特別利用者からその費用を徴収する。

(損害賠償)

第10条 特別利用者は、館の施設、附属設備等を損傷又は滅失したときは、これを原状に回復し、又はその損害を賠償しなければならない。ただし、市長が特別の理由があると認めたときは、その全部又は一部を免除することができる。

(委任)

第11条 この条例に定めるもののほか、この条例の施行に関し必要な事項は、市長が別に定める。

附 則

(施行期日)

1 この条例は、平成27年3月21日から施行する。

(四日市市環境学習センター条例の廃止)

2 四日市市環境学習センター条例(平成8年四日市市条例第11号)は、廃止する。

○四日市公害と環境未来館条例施行規則

(趣旨)

第1条 この規則は、四日市公害と環境未来館条例(平成26年四日市市条例第41号。以下「条例」という。)第11条の規定に基づき、条例の施行について必要な事項を定めるものとする。

(開館時間)

第2条 四日市公害と環境未来館(以下「館」という。)の開館時間は、午前9時30分から午後5時までとする。ただし、市長が特に必要があると認めたときは、これを変更することができる。

(休館日)

第3条 館の休館日は、次のとおりとする。ただし、市長が特に必要があると認めたときは、これを変更し、又は臨時に休館することができる。

(1) 月曜日。ただし、その日が国民の祝日に関する法律(昭和23年法律第178号)に規定する休日に当たるときは、その翌日とする。

(2) 12月29日から翌年1月3日まで

(館外貸出しの許可等)

第4条 条例第5条の規定により、館資料の館外貸出しを受けようとする者(以下「館外貸出許可申請者」という。)は、あらかじめ四日市公害と環境未来館資料館外貸出許可申請書(第1号様式)を市長に提出し、その許可を受けなければならない。

2 市長は、館資料の館外貸出しを認めたときは、四日市公害と環境未来館資料館外貸出許可書(第2号様式)を館外貸出許可申請者に交付するものとする。

3 館資料の館外貸出しの期間は、1月以内とする。ただし、市長が特に必要があると認めたときは、この限りでない。

(特別利用の許可の申請)

第5条 条例第6条の規定により、特別利用の許可を受けようとする者(以下「特別利用許可申請者」という。)は、四日市公害と環境未来館資料特別利用許可申請書(第3号様式)を市長に提出しなければならない。

2 市長は、特別利用の許可をしたときは、四日市公害と環境未来館資料特別利用許可書(第4号様式)を特別利用許可申請者に交付するものとする。

(特別利用の制限)

第6条 市長は、次の各号のいずれかに該当するときは、特別利用の許可をしないものとする。

- (1) 特別利用によって館資料の保存に影響を及ぼすおそれがあると市長が認めたとき。
- (2) 現に館資料が展示されているとき。
- (3) 寄託された館資料で寄託者の同意を得ていないとき。
- (4) 著作権がある館資料で著作者の承諾を得ていないとき。
- (5) その他市長が特別利用をすることが不適当と認めたとき。

(図書室の利用手続)

第7条 図書室及び図書室の資料（以下「図書資料」という。）を利用しようとする者は、図書資料の館外利用を除き、利用手続を必要としない。

(図書資料の館外利用)

第8条 図書資料を館外で利用できる者は、次のとおりとする。

- (1) 四日市市内の在住者及び在勤者又は四日市市内の学校に在学している者
 - (2) その他市長が特に必要と認めた者
- 2 前項に規定する者で、図書資料を館外で利用しようとするときは、四日市公害と環境未来館図書室個人貸出申込書（第5号様式）を市長に提出し、四日市市図書館共通貸出券（第6号様式）の交付を受けなければならない。
- 3 館外で利用できる図書資料は、1人3冊以内とし、利用期間は図書資料の貸出しを受けた日の翌日から起算して2週間以内とする。
- 4 次の各号のいずれかに該当する図書資料は、館外では利用できない。
- (1) 貸出禁止を表示した図書資料
 - (2) その他市長が指定する図書資料

(補則)

第9条 この規則に定めるもののほか、この規則の施行に関し必要な事項は、市長が別に定める。

附 則

(施行期日)

- 1 この規則は、平成27年3月21日から施行する。
(四日市公害と環境未来館準備室に関する規則の廃止)
- 2 四日市公害と環境未来館準備室に関する規則（平成24年四日市市規則第36号）は、廃止する。
(四日市市環境学習センター条例施行規則の廃止)
- 3 四日市市環境学習センター条例施行規則（平成8年四日市市規則第32号）は、廃止する。

IV 施設概要

1. 所在地 〒510-0075 三重県四日市市安島一丁目3番16号
電 話 059-354-8065(代) FAX 059-329-5792

2. 開館年月日 平成27年3月21日

3. 施設故簿	常設展示室	2階	658.364 m ²
	図書スペース	1階	86.350 m ²
	研修・実習室	1階	78.370 m ²

4. 休館日 月曜日（祝日の場合は翌平日）、その他館内整理のための休館

5. 観覧料 無料（ただし、特別展、プラネタリウムは有料）

資 料 編

環境学習講座の開催状況の詳細

1. 環境学習講座の開催状況等

① 環境実験・エコ工作…実施回数49件、参加者1,144人

小中学生と幼児を対象とした自然や環境に関わる講座を工作、実験、体験と3分野に分けて行いました。

①-1 マンスリーキッズ工作…実施回数31件、参加者755人

子どもたちの環境学習への興味喚起を目的に、小学生を対象として、自然素材やリサイクル素材を使用した工作を月ごとにテーマを決めて実施しました。

実施日	講座名、講師等	人数
4/1(水)	春休みキッズ工作 アクリルたわし作り 【講師】よっかいち環境クラブ	70
4/2(木)	春休みキッズ工作 貝がらアクセサリ作り	65
4/3(金)		65
4/4(土)		45
4/5(日)	春休みキッズ工作 ウェルカメボード作り 【講師】四日市ウミガメ保存会	45
4/11(土)	貝がらフォトフレーム作り	11
4/18(土)		35
5/2(土)	間伐材うちわに絵を書こう	24
5/16(土)		24
6/7(日)	UVビーズストラップ作り	31
6/21(日)		31
7/5(日)	ビーチグラスアクセサリ作り	38
7/29(水)		38
9/5(土)	間伐材はがきに手紙を書こう	18
9/19(土)		3
10/3(土)	ハロウィンのキャンディボックスを作ろう	11
10/18(日)		30
11/8(日)	リサイクルしおり作り	9
11/21(土)		0
12/20(日)	ミニクリスマスツリー作り(2回)	25
1/9(土)	ペットボトルけん玉作り(2回)	31
2/13(土)	きらきらマグネット作り(2回)	31
3/12(土)	貝がらアクセサリ作り(2回)	36
3/30(水)	春休みキッズ工作 アクリルたわし作り(3回)	39
小計	31件	755

①-2 こどもエコラボ…実施回数8件、参加者202人

子どもたちの環境科学に対する興味の育成を目的に、小・中学生を対象として、環境に関連する講座と実験を年8回実施しました。NPO法人やボランティア団体などから講師をお招きし、多様なプログラムを行いました。

実施日	講座名、講師等	人数
5/9(土)	身近な水の水質チェック	20
6/13(土)	のぞいてみよう小さな世界	20

7/11 (土)	ムラサキキャベツで色水実験	20
10/10 (土)	実験・発見・電気のひみつ 【講師】科学サークル大黒屋	25
11/7 (土)	①光のサイエンス	
12/19 (土)	②発電のしくみ ③電池をつくろう	
2/6 (土)	大道仮説実験「びりりん」 【講師】NPO 法人 楽知ん研究所	36
3/26 (土)	CO ₂ ってなんだろう？	23
小計	8 件	202

①-3 こども環境教室…実施回数10件、参加者190人

子どもたちの身近な環境に対する意識啓発を目的に、幼児から小・中学生とその保護者を対象として、体験を通じて環境学習できる講座を年11回実施しました。

実施日	講座名、講師等	人数
4/25 (土)	環境絵本読み聞かせ (2回) 【講師】伊東 香里氏	11
5/24 (日)	マリンのまなびや ①伊勢湾のイルカ	27
6/28 (日)	②チリモンをさがせ！ 【講師】自然観察指導員 三重連絡会 竹内泰介氏	33
7/25 (土)	③ニボシのひみつ	31
8/23 (日)	環境絵本読み聞かせ (2回) 【講師】松岡 由香氏	35
10/17 (土)	めざせ！エコ家族NO. 1 ①お店探検【協力】ユニー (株) アピタ四日市店	12
11/22 (日)	②地球温暖化をふせぐために	18
3/27 (日)	環境絵本読み聞かせ (2回) 【講師】松岡 由香氏	23
小計	10 件	190

② 夏休み自由研究対策講座 こどもエコゼミ…実施回数10回、参加人数257人

夏休み期間における自由研究支援を目的に、小・中学生を対象として、環境学習の講座を年10回実施しました。学年や興味によって選択出来るように自然や環境、公害など多様な分野の講座を行いました。

実施日	講座名、講師等	人数
7/19 (日)	「大昆虫博」関連企画 あしはなんぼん 【講師】 自然保護推進委員会 井原久生氏、木村裕之氏、郡正樹氏	34
7/24 (金)	エネルギー探検バスツアー (バス) 【見学先】東邦ガス (株) ガスエネルギー館 木曾岬干拓地メガソーラー 丸紅 (株) 東邦ガス (株) リベナス四日市	41
7/31 (金)	よっかいち水の旅 (バス) 【見学先】水源管理センター、北部浄化センター	46
8/1 (土)		17
8/13 (木)	四日市公害学習	18
8/22 (土)		16

8/5 (水)	ソーラーカーを作ろう 【場所】すわ公園交流館	21
8/16 (日)	リサイクルはがきを作ろう！ (2回)	43
8/31 (月)	親子エコ・クッキング 【協賛】東邦ガス (株)	21
小計	10 件	257

③ 大人向け環境講座…実施回数 5 回、参加人数 9 5 人

環境問題に対する理解促進と参加者同士の交流を目的に、大人を対象として、環境学習の講座を年 5 回実施しました。外部から専門家をお招きし、様々な年代に多様な内容を学んでいただけるよう工夫しました。

実施日	講座名、講師等	人数
4/26 (日)	里山管理～その利用とポイント 【講師】富山大学芸術文化学部 教授 奥 敬一准氏	40
5/23 (土)	四日市公害と環境未来館ガイドツアー	7
8/30 (日)	エコまちカフェ 骨から学ぶイルカの不思議 【講師】京都大学大学院 理学研究科 日本学術振興会特別研究員 丸山啓志氏	18
2/7 (日)	エコまちカフェ チョコレートから考えるフェアトレード 【講師】フェアトレードショップ風 “s 土井 ゆき子氏	11
2/28 (日)	悩める若者のための「環境の仕事」のハナシ 【講師】 (学) 神戸学園 神戸動植物環境専門学校 上野 淳一氏 (株) 東海テクノ 環境事業部ラボグループ 永島 寛士氏 三重県 農林水産部農業基盤整備課 明田 勝章氏 (株) 東産業 社長室 CSR 担当 榊枝 正史氏	19
小計	5 件	95

④ 自然観察会…実施回数 1 0 回、参加人数 7 5 8 人

【運営委託】四日市自然保護推進委員会

自然に対する関心の向上を目的に、市民を対象として、四日市の自然に親しむ講座を年 1 0 回実施しました。幼児連れや年長者が参加できるバリアフリーコースは年 4 回行いました。参加者は 7 2 8 名でした。

実施日	講座名	場所	人数
4/19 (日)	伊坂ダム周辺の自然 (BF)	伊坂ダム	35
5/10 (日)	新緑の自然観察会 (BF)	南部丘陵公園	48
6/14 (日)	初夏のいきものたち	北勢中央公園	100
7/25 (土)	セミの羽化ウォッチング	中央緑地公園	180
8/9 (日)	川のいきものと石ころ調査	三滝川 (イオン四日市尾平店)	85
9/13 (日)	天然記念物 御池沼沢	御池沼沢植物群落 (大池中学校)	58
10/18 (日)	いろいろドングリ (BF)	南部丘陵公園	110
11/15 (日)	紅葉の公園散歩 (BF)	中央緑地公園	35

12/13 (日)	バードウォッチング	鈴鹿川 (ヘルスプラザ)	42
2/14 (日)	いきものの冬越し	四日市市少年自然の家	35
小計		10 件	758

(BF) は、バリアフリーコースあり

⑤ 身近な自然調べ…実施回数8回、参加人数253人

【講師】四日市自然保護推進委員会

子どもたちの自然に対する興味喚起を目的に、小・中学生とその保護者を対象として、自然とのふれあいを楽しむ講座を年8回実施しました。

実施日	講座名	場所	人数
4/12 (日)	親子タンポポ調査隊	勤労者・市民交流センター 中央緑地公園	18
5/17 (日)	プランクトンのせかい	四日市西高等学校	37
5/30 (土)	ホタルウォッチング 【共催】西村町自治会	西村町営農センター、彦左川	91
7/12 (日)	めざせ！昆虫ハンター！	南部丘陵公園、泊山小学校	38
8/2 (日)	葉っぱ大研究	楠交流会館	40
8/23 (日)	葉っぱ大研究 まとめ方相談室	四日市公害と環境未来館 そらんぼ四日市1階 研修・実習室	3
1/30 (土)	海の落とし物さがし	楠交流会館、南五味塚海岸	12
3/6 (日)	山菜クッキング	四日市市少年自然の家	14
小計		8 件	253

⑥ 水生生物調べ…実施回数3件、参加人数96人

市内における河川環境保護活動の活性化を目的に、小学生以上の市民を対象として、海蔵川で水生生物を調査する講座を年3回実施しました。生物を採集し、その結果をまとめ、また、河川で行われている保全活動について学び、参加者の河川環境に対する意識向上に努めました。

実施日	講座名	場所	人数
5/16 (土)	よっかいち川調査隊！①下流	橋北中学校	26
7/5 (日)	よっかいち川調査隊！②中流	三重地区市民センター	42
9/6 (日)	よっかいち川調査隊！③上流 (バス)	鵜河原小学校 湯の山浄園	28
小計		3 件	96

⑦ エコ・クッキング…実施回数2件、参加人数41人

【協賛】東邦ガス株式会社

日常生活における環境配慮型行動の普及と定着を目的に、親子や大人を対象として、料理を楽しみながら環境にやさしい食生活を提案する講座を年2回実施しました。毎回定員を大幅に上回る申し込みがありました。

実施日	講座名	人数
12/24 (木)	親子エコ・クッキング	25
1/28 (木)	大人のエコ・クッキング	16

小計	2件	41
----	----	----

- ⑧ グリーンツーリズム（バス）…実施回数2件、参加人数36人

【指導】農事組合法人 四日市ふるさとファーム

畑作体験の講座を年2回実施し、環境にやさしい農業の啓発と地産地消の推進を行いました。

実施日	講座名	人数
5/31（日）	無農薬の野菜作り体験	21
10/31（土）		15
小計	2件	36

- ⑨ 環境関連施設見学 …実施回数3件、参加人数90人

環境問題に対する理解促進を目的に、大人を対象として、企業の環境対策の見学や豊かな自然に触れるバスツアーを年3回実施しました。

実施日	講座名、講師等	人数
6/17（水）	四日市の水めぐり 【見学先】水沢浄水場、北部浄化センター	20
11/18（水）	森のめぐみを学ぶバスツアー 【見学先】松阪木質バイオマス熱利用協同組合 辻製油（株）、安濃ダム、河内溪谷	35
3/11（金）	伊勢湾ブルーツーリズム ～豊かな海を守るために 【講師】Zakko Club 佐藤達也氏 【見学先】海の博物館ほか	35
小計	3件	90

- ⑩ 出前講座…実施回数33件、参加人数1,854人

地域や学校等の要望に応じ、館外で自然や環境学習講座を行いました。

- ⑩-1 水生生物調査…実施回数11件、参加人数901人

子どもたちの河川環境に対する関心の向上を目的に、市内の小学校と地区市民センターにて、水生生物を採集し河川の水質判定を行う講座を、水生生物調査指導ボランティアの協力を得て実施しました。

実施日	参加者	人数
5/29（金）	中部西小学校4年生	100
6/16（火）	内部東小学校4年生	103
6/23（火）	常磐西小学校4年生	68
6/25（木）	川島小学校4年生	137
7/10（金）	富田小学校4年生	124
7/26（日）	川島地区社会福祉協議会	41
8/2（日）	楠地区まちづくり協議会	70
8/8（土）	内部地区社会福祉協議会	56
9/11（金）	下野小学校4年生	79
9/16（水）	橋北小学校4年生	47

10/1 (木)	八郷小学校 4 年生	76
小計	11 件	901

⑩-2 エコ工作・環境学習講座…実施回数 22 件、参加人数 953 人

環境保全活動に対する意識啓発を目的に、地区センター等で、グリーンカーテンの普及講座や、自然素材やリサイクル材料を使った工作、水質調査や公害学習の講座などを実施しました。

実施日	講座名	人数
5/4 (月)	イオン四日市北店 グリーンカーテン講座	250
5/10 (日)	(株)デルタスタジオ グリーンカーテン講座	20
5/12 (火)	すわ公園交流館 グリーンカーテン講座	15
6/11 (木)	大和リース(株) 環境講座	16
6/12 (金)	常磐西小学校 4 年生 水学習	64
7/3 (金)	海蔵地区社会福祉協議会 竹の小物入れ	75
7/10 (金)	富田小学校 4 年生 水学習	124
7/15 (水)	内部ホテルの里を育てる会 水質調査	6
7/15 (水)	四日市難聴者友の会 布ぞうり作り	20
8/11 (火)	八郷地区市民センター ナチュラルガーデン	16
8/19 (水)	あさけプラザ図書館 ペットボトル顕微鏡	33
8/27 (木)	内部地区市民センター 貝がらフォトフレーム	24
8/28 (金)	保々地区子ども人権文化育成協議会 貝がら風鈴 【場所】人権プラザ小牧	63
11/26 (木)	中部地区市民センター クリスマスリース作り	20
12/4 (金)	三重生物教育会 四日市公害学習 【見学先】霞共同事業(株)、磯津地区	18
12/5 (土)	北勢少年サポートセンター クリスマスリース作り 【場所】四日市公害と環境未来館活動室	11
12/17 (木)	羽津地区市民センター しめ縄作り	23
12/22 (火)	八郷地区市民センター しめ縄作り	35
12/24 (木)	三重地区市民センター しめ縄作り	14
2/7 (日)	四日市ウミガメ保存会 漂着ゴミ学習	75
2/15 (月)	水俣市水俣病資料館 四日市公害フィールドワーク	8
3/4 (金)	西日野にじ学園中学部 2 年生 ゴミ学習	23
小計	22 件	953

⑪ 大人のエコクラフト教室…実施回数 4 件、参加人数 53 人

環境配慮型生活の促進を目的に、大人を対象として、日常生活で活用できるエコ工作の講座を年 4 回実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
-----	--------	----

5/3 (日)	布ぞうり作り 【講師】よっかいち環境クラブ	15
9/20 (日)	竹細工 菓子鉢作り 【講師】森野仲間 伊達傳司氏	13
12/25 (金)	お正月飾り作り 【講師】ナチュラル工房にわとり屋 坂崎由佳氏	15
2/27 (土)	新聞エコバック作り 【講師】三重県環境学習情報センター職員	10
小計	4件	53

⑫ 交流会…実施回数3件、参加人数134人

環境保全活動の協働や団体同士の交流の活性化を目的に、市内の環境保全団体を対象として、交流会や発表会を年3回実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
5/23 (土)	エコパートナー登録書交付式 【基調講演】 市民力を高めるために～環境教育等促進法の成立と改正に向けたNPOの活動を参考に～ 【講師】 認定NPO法人環境文明21 共同代表 藤村コノエ氏	46
9/12 (土)	よっかいち川の発表会 【コメンテーター】 四日市大学環境情報学部教授 千葉賢氏	50
2/11 (木)	エコパートナー交流会	38
小計	3件	134

⑬ 環境ワークショップ…実施回数13件、参加人数621人

地域の環境や文化に対する興味喚起を目的に、親子を対象とした地域の文化や自然に親しむ講座や、大人を対象とした里山保全の人材育成講座を実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
7/31(金)		15
8/1(土)		7
8/14(金)	みんなで調べよう！四日市の雨調査	15
8/15(土)		8
8/4(火)	こども四日市まちなか探検 【共催】すわ公園交流館	22
8/20(木)	四日市こども科学セミナー 「環境のまち四日市」こども水質調査隊！ 【主催】四日市市教育委員会	35
9/27(日)	お月見どろぼう in よっかいち 【共催】すわ公園交流館	400
10/4(日)	しぜん ようちえん (2回) 【場所】南部丘陵公園 【講師】 四日市自然保護推進委員会 桐生定巳氏、青山貴美子氏	36
11/14 (土)	大人の里山づくり	22
12/5 (土)	【場所】南部丘陵公園	22
1/23 (土)	【共催】四日市自然保護推進委員会	19
2/21 (土)		20

小計	13 件	621
----	------	-----

⑭ 環境保全活動人材養成

⑭-1 環境リーダー等養成講座…実施回数7件、参加人数177人

・ステップアップ エコカレッジ

【講師】環境教育ネクストステップ研究会 代表 寺田卓二氏

地域で環境保全活動を実施していただく人材育成を目的に、世界や地域の環境問題とその対策について学ぶ体験型講座全4回を実施しました。修了生は16名でした。

実施日	講座名講師等	人数
6/6 (土)	地球温暖化の現状と対策 【講師】三重県地球温暖化防止活動推進員 田中 茂男氏	20
6/20 (土)	四日市の自然～バス研修 【講師】四日市自然保護推進委員会 高井 健一氏	15
7/4 (土)	循環型社会を目指して 【講師】四日市市役所生活環境課職員 前川 篤氏	23
7/18 (土)	四日市のかんきょう	16
小計	4 件	74

・環境リーダー等養成講座（教職員）

小・中学校における環境教育の推進を目的に、教職員を対象として、授業でも実践できる環境教育講座を年3回実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
7/28 (火)	環境教育1 ESD講座 【講師】環境教育ネクストステップ研究会 代表 寺田卓二氏	60
7/30 (木)	環境教育2 理科実験教室 【講師】ケニス(株)職員	27
8/25 (火)	環境教育3 リサイクルハガキを作ろう	16
小計	3 件	103

⑭-2 環境学習講座…実施回数5件、参加人数34人

地域でESDを実践する人材育成を目的に、大人を対象として、自然環境教育や工作指導などの手法を学ぶ講座を実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
5/2 (土)	ESD講座 水生生物ボランティア研修会 【場所】鶺川原小学校 【講師】青山 晶氏 海蔵川探検隊 うみくら 川瀬 裕之氏	12
6/21 (日)	自然ガイドになろう！～昆虫ハント編	7
7/11 (土)	【場所】南部丘陵公園	5
7/12 (日)	【講師】四日市自然保護推進委員会 石田 昇三氏、郡 正樹氏	5
10/24 (土)	目指せ！ESDリーダー エコ工作リーダーになろう！ 【場所】三重県環境学習情報センター	5
小計	5 件	34

⑭-3 環境に関する教職員研修…実施回数5件、参加人数27人

四日市公害に関する知識向上や、施設見学等による博物館活用の活性化を目的に、教職員を対象として、四日市公害に関する研修を年5回実施しました。

実施日	講座名講師等	人数
7/23 (木) 8/7 (金) 8/21 (金) 1/7 (木)	四日市公害講座	45 24 46 4
8/18 (火)	自然環境教育 ヤゴ救出大作戦 (バス) 【場所】四日市農芸高等学校 【講師】四日市自然保護推進委員会 石田 昇三氏	18
小計	5件	137

⑭-4 館解説員育成の協力…実施回数2件、参加人数27人

「四日市公害と環境未来館」の解説員養成講座について支援を行いました。

実施日	講座名	人数
2/20 (土) 3/5 (土)	四日市公害解説員養成講座	14 13
小計	2件	27

⑮ 出展事業…実施回数8件、参加人数2,670人

新施設の周知と環境保全活動に対する意識啓発を目的に、県内各所でパネル展示やエコ工作のブース出展を行い、館のPRに努めました。

実施日	主催者及びイベント名	人数
5/17 (日)	四日市市子ども会育成者連絡協議会 こどもまつり 【場所】四日市ドーム	1000
7/18 (土) 7/19 (日)	三重県環境学習情報センター Mie こどもエコフェア 【場所】三重県環境学習情報センター	370 420
8/8 (土) 8/9 (日)	東産業(株) こども環境フェア 【場所】四日市大学	250 250
10/25 (日)	四日市市勤労者・市民交流センター 秋のふれあいフェスティバル 【場所】勤労者市民交流センター	180
11/8 (日)	四日市市教育委員会 児童館まつり (雨天中止) 【場所】南部丘陵公園	—
12/6 (日)	三重県 三重環境フェア 【場所】メッセウイング三重	200
小計	8件	2670

⑯ 大学連携事業…実施回数9件、参加人数219人

日時	内容	対象者	人数
8/12 (水)	三重大学 ESD 授業 夏休み自由研究教室 (2コース×3回)	幼児～小中学生	150人
8/28 (金)	四日市大学エコキッズ夏休み特別工作講座 (2回)	年長～小学生	16人 + 16

			人 抽選
2/13 (土)	四日市大学連携講座	一般	37 人
小計		9 件	219

⑰ その他環境学習講座…実施回数 30 件、参加人数 608 人

⑰-1 フィールドワーク

月日	内容	対象者	人数
6/27 (土)	四日市公害を知るバスツアー	16 歳以上	20 人
8/6 (木)	バスツアー見る企業の環境対策	小学4年～中学生	32 人
9/22 (火・祝)	四日市公害の今を知るバスツアー	小学4年～中学生	7 人
1/22 (金)	バスツアー見る企業の環境対策	16 歳以上	10 人
小計		4 件	69

⑰-2 子どものためのワークショップ

月日	内容	対象者	人数
6/13 (土)	フードマイレージ	小学4年～中学生	15 人
6/20 (土)	騒音調べ	小学4年～中学生	5 人
7/12 (土)	家族で二酸化炭素排出量調べ	小学4年～中学生	27 人
7/22 (土)	公害新聞づくり	小学4年～中学生	43 人
7/28 (火)	手作り風力発電づくり	小学4年～中学生	36 人 抽選
8/4 (火)	まちづくりワークショップ	小学4年～中学生	16 人
8/11 (火)	希少生物・外来種しらべ	小学4年～中学生	16 人
8/18 (火)	マツの葉による大気汚染しらべ	小学4年～中学生	30 人
8/21 (金)	公害新聞づくり	小学4年～中学生	16 人
8/29 (土)	江戸時代の暮らし	小学4年～中学生	13 人
9/12 (土)	フードマイレージから学ぶ環境問題	小学4年～中学生	14 人
9/23 (水)	マツの葉による大気汚染しらべ	小学4年～中学生	6 人
10/3 (土)	まちづくりワークショップ	小学4年～中学生	13 人
10/12 (月・祝)	手作り風力発電づくり	小学4年～中学生	45 人 抽選

11/1 (日)	家族で考える環境にやさしい食生活	小学4年～中学生	5人
1/16 (土)	フードマイレージから学ぶ環境問題	小学4年～中学生	9人
1/23 (土)	ストップ！地球温暖化	小学4年～中学生	2人
2/11 (木・祝)	レッツ冷蔵庫たんけん！	小学4年～中学生	9人
3/12 (土)	江戸時代の暮らし	小学4年～中学生	8人
小計		19件	328

⑰-3 公害・環境講座

月日	内容	対象者	人数
6/13 (土)	フードマイレージから学ぶ環境問題	小学4年～中学生	再掲
6/20 (土)	環境ワークショップ (5 騒音しらべ)	小学4年～中学生	再掲
6/27 (土)	四日市公害の今を知るバスツアー	小学4年～中学生	再掲
7/12 (日)	CO2排出量しらべ (27)	小学4年～中学生	再掲
7/22 (水)	公害新聞づくり (43)	小学4年～中学生	再掲
7/28 (火)	手づくり風力発電機 (36)	小学4年～中学生	再掲
8/4 (火)	まちづくりワークショップ (16)	小学4年～中学生	再掲
8/6 (木)	見る「企業の環境対策」	小学4年～中学生	再掲
8/8 (土)	語り部 (19 夏休み)	小学4年～中学生	19人
8/11 (火)	希少生物・外来種しらべ (16)	小学4年～中学生	再掲
8/18 (火)	マツの葉による空気のごれしらべ(30)	小学4年～中学生	再掲
8/21 (金)	公害新聞づくり (16)	小学4年～中学生	再掲
8/29 (土)	江戸時代の暮らし(13)	小学4年～中学生	再掲
9/12 (土)	フードマイレージ (14)	小学4年～中学生	再掲
9/22 (火)	公害現地見学バスツアー (7)	小学4年～中学生	再掲
9/23 (水)	松の葉による大気汚染調べ環境実験 (6)	小学4年～中学生	再掲

10/3 (土)	まちづくりWS (13)	小学4年～中学生	再掲
10/12 (月)	環境実験 (風力発電 45)	小学4年～中学生	再掲
11/1 (日)	家族で考える環境にやさしい食生活 (5 バーチャルウォーター)	小学4年～中学生	再掲
1/16 (土)	フードマイレージ (9)	小学4年～中学生	再掲
1/22 (金)	見る企業の環境対策 (語り部)	小学4年～中学生	再掲
1/23 (土)	ストップ!地球温暖化 (2)	小学4年～中学生	再掲
2/11 (木)	バーチャルウォーター	小学4年～中学生	再掲
3/12 (土)	江戸時代の暮らし	小学4年～中学生	再掲
3/24 (木)	フードマイレージ	四日市中央工業高等学校	13人
小計		2件	32

⑰-4 教育委員会連携事業

月日	内容	備考	人数
7/29 (木)	四日市こども科学セミナー「環境のまち四日市」 トンボ博士になろう	四日市教育支援課事業	37人
8/20 (木)	四日市こども科学セミナー「環境のまち四日市」 こども水質調査隊	四日市教育支援課事業	19人
小計		2件	56

⑰-5 公害学習関連事業

11/14 (土)	解説員養成講座 館内見学・基礎講座	一般	14
11/28 (土)	解説員養成講座 バス見学	一般	15
12/19 (土)	解説員養成講座 環境講座	一般	15
2/12 (金)	解説員養成講座 行政と企業の環境対策	一般	12
12/11 (金)	連携フォーラム館ガイドツアー	一般	67
小計		5件	123

2. 環境活動団体等支援業務

活動室において、会議室の貸室や印刷機などの活動室内備品等の利用の管理を行いました。活動室のショーケースでは、3ヶ月を1つの期間とし、4団体の活動紹介展示を行いました。

また、登録された50団体の活動をまとめた活動紹介冊子を作成しました。

展示期間	テーマ	展示団体
4～6月	ウェルカムよっかいち	四日市ウミガメ保存会
7～9月	みんなが調べた四日市の虫たち	みえきた昆虫発見隊
10～12月	“湯の山温泉グリーン工房” 木作品展	グリーンボランティア 「森林づくり三重」
1～3月	環境の大切さを知り、 地球環境全体を考える	(公益) 国際環境技術移転センター

3. エコパートナー事業…実施回数18件、参加人数526人

月日	エコパートナー団体	内容	対象者	人数
12/19(日)	キャンドルナイト 四日市実行委員会	手作りアロマキャンドル 教室	一般	18人
12/25(金)	わくわく wa	地球のスライドショー	小学生～ 一般	21人
1/10(日)	ウミガメネットワ ーク	四日市にウミガメが来る よ	一般	29人
1/11(月・ 祝)	環境教育ネクスト ステップ研究会	みんなで考えるエコパー トナー	一般	21人
1/17(日)	四日市ダンボール コンポストの会	ダンボールコンポストに よる生ごみの堆肥化講座	一般	52人
1/24(日)	科学サークル大黒 屋	省エネLED回路製作	小学3年～中 学生	36人
1/24(日)	四日市自然保護推 進委員会	観察会におけるリスクマ ネジメント講習会	18歳以上	35人
1/30(土)	一般社団法人四日 市大学エネルギー 環境教育研究会	美しい空のために、私たち ができること	小学4年～ 小学6年	28人
1/31(日)	四日市ウミガメ保 存会	四日市の海からごみをなく そう	一般	28人
2/11(木・ 祝)	国際資源活用協会	廃食用油のリサイクル化 リサイクル石鹸づくり体 験教室	一般	37人
2/20(土)	磯津環境学校	四日市公害裁判と環境権 宮本憲一が語るいそかん カフェ	一般	70人
2/21(日)	国際環境技術移転 センター	ICETTから見える地 球環境保全活動	一般	8人
2/27(土)	なたね通信	室内で冬鳥バードウォッ チング	幼児以上	32人
2/28(日)	大瀬古町子供と地 域の環を育む会	ナロゲージの魅力知って、 学んで、楽しもう	小学生以上	10人
3/13(日)	グリーンボランテ ィア「森林づくり三 重」	木で工作し、森を感じよう	未就学児～ 小学生	30人
3/19(土)	四日市再生「公害市	四日市公害について塩浜	一般	20人

	民塾」	地区以外の問題を考える		
3/20(日)	四日市公害マンガプロジェクト	よっかいちこうがい未来かふえ～若者が考える四日市	高校生～40歳まで	18人
3/27(日)	CSO 環境よっかいち	四日市公害と環境未来館1周年記念市民カフェ	一般	33人
小計			18件	526

平成28年 月 日発行
四日市公害と環境未来館
〒510-0075 四日市市安島一丁目3番16号
TEL 059-354-8065(代)
FAX 059-329-5792