

新環境クリーンセンターにあたらしい環境学習施設ができることになりました！

わたしたちのオモイやアイデアをカタチに
環境学習施設の話し合い、はじまりました

3R協働活動プラットフォーム

平成28年度活動報告

平成29年3月

富士市環境部新環境クリーンセンター建設課

〒417-8601 静岡県富士市永田町1丁目100番地

電話 (0545) 55-2913 (直通)

3R 協働活動プラットフォームが立ち上がりました！

富士市では、平成 32 年完成を予定している新環境クリーンセンター（新しいごみ焼却場）とあわせて、エコについて学び、考え、実践する施設（環境学習施設）を整備します。

そこで、どのように使い、活かしていくのか、市民の皆さんに考えていただく場として、【3R 協働活動プラットフォーム】を立ち上げることになりました。

広報ふじへの掲載

11月5日号、2月5日号に参加者の募集について掲載

SNSでの情報発信

Facebook ページを開設し、リアルタイムで情報発信

市民活動センターでの情報発信

チラシの配架やポスターの掲示による情報発信



立ち上げに向けて
様々な方法で
PRを実施！

環境フェアへの出展

チラシの配布やポスターの掲示、アンケートによるPRを実施



アンケート調査の実施

郵送等により調査を実施
合計 460 名の方から回答が得られました。

ご協力ありがとうございました。
結果は市のウェブサイト等で公開予定です。



先行事例に学ぶことが
成功への近道

豊田市環境学習施設「eco-T」(エコット)

の立ち上げに携わった坂本竜児氏に、アドバイザーとしてご協力いただきました

今後の活動に向けて…

- ・「Want」はやめましょう
- ・意思決定のプロセスを明確にしましょう
- ・役割や連携を尊重して行動しましょう
- ・時間軸を把握し、目標を定めましょう

エコットにぜひ見学にきてください！

先進施設勉強会

『私たちがつくる私たちの施設』

○エコットの考え方

- ・生活と環境のつながりを実感する施設
- ・人を介して「気づき」を育み、「気づき」を行動に結びつける施設
- ・参加・体験を軸に市民が作り上げていく施設

○エコットの特徴

- ・小学校4年生の公共施設見学が第1の顧客
- ・サークル活動で使える部屋がある
- ・本物の展示「ごみ処理施設」がある
- ・市民が市民に伝える



第1回会議

◆平成 29 年 1 月 23 日（月）19:00～
◇富士市文化会館ロゼシアター 4階第1会議室

市民の皆さん 15 名の参加のもと、はじめに、市の担当者から「市の環境学習・環境啓発計画」についての説明がありました。その後、グループごとに分かれて、自己紹介と意見交換を行いました。

こんなヒトが
参加しました！

おもちゃを修理することが趣味です
ゴミ問題に取り組んでいます
観光ボランティアガイドをしています
子どもと地域をつなぐ活動をしています
ダンナさんに誘われてきました
企業の環境管理をしています
ゴミマイスターです
デザイナーです
環境学習の指導員をしています

こんなオモイ
を持ってます！

自分の知識や経験を生かしたい
住民参加は初めてでドキドキしている☆
素敵な人たちに会えると思った
子どもの頃から、清掃工場を見学するのが大好き！
今までの話し合いを生かしたい
新施設でおもちゃの修理をやってみたい
自分たちの活動にも反映させたい
子どもたちのために何かしたい
定年したが、何かに取り組みたい

こんな場に
したいです。

お互いの知恵を出し合い、夢を語る場
話し合いに子どもを入れたい=子連れ会議
声の大きい小さいではなく、誰もが意見を言える場
企業にも積極的に参加してほしい

第2回会議

◆平成 29 年 2 月 26 日（日）17:30～
◇富士市文化会館ロゼシアター 4階第2会議室

市民の皆さん 21 名の参加のもと、前半は、新環境クリーンセンターの設計施工業者とその協力企業による先行事例紹介とアドバイザーの坂本竜児さんによる勉強会。後半は、今後の活動についての意見交換を行いました。



市民主体で盛り
上げていくために。

熱意と能力のある、中心となる人材が必要！
事務局は、仕事（=給料）として責任を持つ！
環境に興味がない人もこの会議に呼びたい
具体的な内容の話をつめていきたい
若者の集まるイベントにPRに行こう！

3R 協働活動プラットフォームとは

駅のプラットフォームと同じく、「人が集まり交差する場・空間」であり、環境学習施設の整備、運営に関わる課題解決に向け、みんなで知恵を持ち寄り、未来を考える場です。



新環境クリーンセンターのご紹介

新環境クリーンセンター建設工事については、平成29年2月に川重・石井・井出特定共同企業体（代表企業：川崎重工業㈱）が受注し、平成29年度からは本格的に工事がスタートします。

環境学習施設に関しては、受注者の協力企業である、㈱トータルメディア開発研究所が展示設備の設計・施工を、㈱クリーン工房が3R協働活動計画の支援を行います。

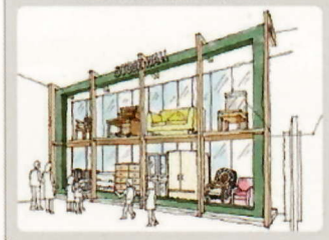
新環境クリーンセンターの外観イメージ



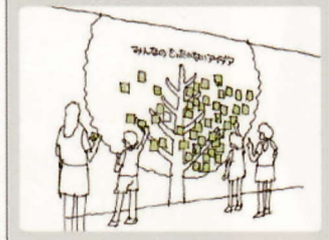
環境学習施設のイメージ



再生家具の大型ディスプレイ



交流型のメッセージボード



販わいゾーンでのワークショップ



平成29年度には、いよいよ環境学習施設での活動内容を決めていくための
意見交換が本格的にスタートします！
3R協働活動プラットフォームへの市民の皆さんの参加をお待ちしています！