

新環境クリーンセンター工事現場にて行われた質問への回答

① 環境学習施設にかかわってくれる団体を教えてください

- ・団体は知らないのでごめんなさい
- ・すま〜と交換会（こども用品不用品交換会）
- ・青葉台ゴミ委員会
- ・今日は愛知県から参加しました。この地域で活動されている団体さんは詳しくないのですが、豊田市のエコットで登録している団体さんはママ友サークル、子育てサークル、手芸、音楽等趣味の活動グループ、体操グループなど幅広く登録されています
- ・NPO 法人グリーンエネルギーしずおか（事務所は静岡市葵区）の会員で2名富士市民がいます。今この団体は小学校へのエネルギーの環境講座をやっています。NPO 法人としては近じか解散しますが、活動は継続していきます。
- ・富士山野草の会
- ・草木の指導
- ・すずたけの会
- ・富士山サロンができたので、そこから情報を入れて頂いてもいいかと思う。イベント（こどもフェス 8/24）でも。

② 環境学習施設を準備する市民みんなの会で、こんな話をしてほしい

- ・運営については有償ですか？
- ・富士市の住民に広く知ってもらうためにも、見学会を設けた方がいいのではないかと
- ・貸出しルーム（有料でも、無料でも）
- ・循環啓発施設棟周りの緑地帯及び森林環境ゾーンの管理はどのように運営するのだろうか。ボランティアで関わることはできるのだろうか。緑地帯の改善や修正方法は、どのように対応できるだろうか。ボランティアは無収入でみんなやってくれるだろうか。クリーン工房さんとの取り決めはどのようにするのだろうか。
- ・スタッフの募集方法、ボランティア募集方法、新しい施設をもっと市民に知ってもらう方法
- ・クリーン工房について、方針・考え方を議題にする。ボランティアの扱いについて登録団体やボランティアが講座やワークショップを開くときはどのようなプロセスでやればいいですか。具体的には、申込時期、講座代はいくらぐらい、運営システム、企画はいつまでに出せばいいか、など）
- ・映像について。本だけでなく映像で見られること。模型で視覚的に見られるとよい。参考として、田子の浦港管理事務所1階の模型）
- ・身近な展示についてアイデアをもらう

③ 会議やワークショップなどにどうしたら参加者が増えるかアイデアがありましたら書いて下さい。

・住民の方が広く利用できるよう、どんなことができるのかPRしてください。他の地域の施設見学も少しさせていただければ

・富士市の過去の公害の歴史をパネルで展示し、後世に伝えていきたい。重い課題を受け入れやすい形で

・「和だこ」の展示

・各ゴミの持込量（1軒あたり）の経時変化が分かるヒストグラムを展示または画面で見せる

・展示物をつくるワークショップ（例えば、一枚の紙ができるまで、種から芽が出て木になる様子）。先進施設の見学（施設の参考になるよう）

・ワークショップ（再生利用の手作り作品を展示する）

・ワークショップで具体的にどんなことができるか（コケを使ってコケテラリウムをつくらう、飛ぶ種のモデルを作ってみよう、新環クリの周りで自然観察をしてみよう）

・ワークショップ（電気・再生可能エネルギー、SDGSについて）

・他市、他県の人も来て見て見たくなるような富士市のことが知れるようなイベント、展示物

・ワークショップ（ゴミの正しい分け方体験プログラム、生ごみ堆肥の講座）。

・順次見学会（完成までが追ってみられるといいと思う）

・他の施設の見学会を企画したらどうか

・ワークショップ（ゴミを生かしたオブジェ作り）

・ワークショップ（自然クラフト、ばった作り、身近な自然観察→新環境クリーンセンタービオトープで行うことができそうなこと）

③ 午前中の感想をお聞かせ下さい。

・本日はありがとうございました

・今回の見学会で少しですが、現実的な様子が分かってきたので、よかったです

・建設現場を見学させてもらったのは、初めてでした。非常に勉強になりました。川重の担当者の皆様に感謝申し上げます。みんなの会が持続することを願っています。そのためには運営費及び参加者各人の負担が少ないようにすることが大事だと思います。良心、あるいは友達との歓談の楽しみに頼るだけでは、やがて消耗すると思います。経営管理が大事だと思います。

・更地から建屋が出来て来てすごいなどの思いです。良いものができたねと、自慢できる様になって欲しいです。事故の無いよう作ってください。

・今あるミヤコ、エコットなど、クリーンセンターの環境施設を見学して参考にした方が良い

・ある程度出来上がってからもう一度見学をしたいです。来館者の動機、施設利用など具体的なイメージをもてるように

・工事現場を見学し、棟の大きさのイメージがわかった

・建設現場へ入って見学することは今までも、今後もないことなのでとても貴重でした。

完成後にまた見学できたらいいなと思いました

・工事現場を見る貴重な機会に参加させていただきありがとうございました。市と川崎重工さんとの話し合いで工期を守りながら進めていくなかで、ある部分では市民の意見を取り入れる部分があるといいのかもしれませんが。この見学会の時に配布資料にはないイメージ図や図面はあらかじめ市から了解を得て配布していただいた方が、市民にとって良かったかなと思いました。

・自分の知りたかったことを川崎重工さんに答えてもらえて良かった

・建屋の中まで見るのができたのは良かった。本日みた風景が完成までにどのように変わっていくのを随時みることのできる見学会があるとよいなと思います。質問にも丁寧に答えていただきありがとうございました。大変勉強になりました。

・本日は現場見学をさせていただきありがとうございました。

・見学会を企画していただきありがとうございました。全体の地形図的なものがわかって勉強になりました。ビオトープの地形が分かって勉強になりました。残念ながら再生棟より道路を挟んで離れていることが気になりましたが、何とかビオトープも活用できるように努力したいと思います。

他質問等

・ペットの火葬場は新環境クリーンセンターにありますか？

・小学4年生に対して必要なレベルはこのくらいとわかるようなテキストがあるといい。

季節の植物について、山田先生等の学習会を各季節に2回位やって欲しいです。古本の交換会（子供の絵本等）はどうか。ベテランを招いて、探鳥会をやって欲しい。センター内でビオトープの観察会もいいね。