

広報 可茂衛生

K A M O

クリーン可茂

NO. 30
平成25年12月



マスコット「ユーリー」ちゃん

夏休みイベント「ごみと遊ぼう」での様子(廃品の風鈴・牛乳パックで作る飛行機)

捨てられるはずが...

夏のリサイクル
自転車抽選会で
当選された皆さん

夏のリサイクル自転車抽選会は494名の方々にご応募いただき、大盛況でした。
10台の自転車は、新しい持ち主と一緒に新たに走り出していきます。



リサイクル自転車を始めたきっかけ

リサイクル自転車を始めて今年で14年目になります。当時、修理すればまだ使えるような自転車がたくさん搬入されていました。その自転車たちにもう一度息を吹き込んであげたいという思いから始まりました。少しでも長く大切に使用していただきたく、心を込めて修理しています。また、盗難車両でないことを必ず確認しています。

現在では、年に3回行われるリサイクル自転車無料抽選会でお譲りしたり、管内市町村のイベントに提供したりしています。組合での抽選会及び抽選方法等の詳細は7ページをご覧ください。

今までにリサイクルした台数は
なんと**1,528台!**



▲修理した自転車

リサイクル
自転車への想い

皆さんは自転車を大切に長く乗っていますか?

*工夫していること

少しでも元の姿にしてあげるため、さびをできる限り取り除き、塗装の傷なども似た色で化粧してあげています。また、分解する際の細かい部品などはケースに入れて失くさないように注意しています。

廃棄自転車の中から修理までできなくても使えるような部品があれば分解して保管しています。もし、修理中に部品が足りなかったり、壊れていた場合は保管している部品を使用します。(保管してある部品等についてはお譲りできませんので、ご了承ください。)

*リサイクル自転車のやりがい

抽選会に参加していただいた方から「とてもきれいな自転車ですね」「この自転車が本当にごみとして捨てられたのですか?」といった声も聞かれ、抽選会を通して物の大切さを実感していただいています。

廃棄するはずだった自転車もこんなにきれいにしてもらって、大切に乗りいただければとても幸いですね。



リサイクル自転車が完成するまで

1 不燃粗大ごみとして搬入

各市町村からささゆりクリーンパークに搬入されてきた不燃粗大ごみの中から自転車を取り出します。



2 自転車選別

修理できそうな自転車を選別します。



盗難届
チェック

3 分解

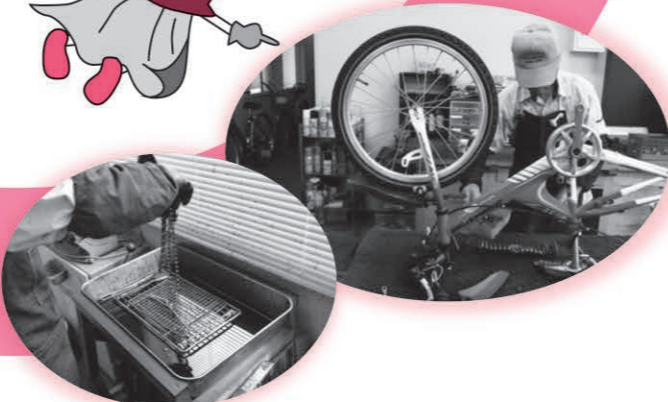
劣化しているところや、足りない部品がないか確認しながら一つ一つ分解していきます。

力がかかる
駆動部分を
分解・組立する
時が一番大変!



4 組立(部品交換)

分解した部品を一つ一つ組み立てていきます。劣化したものは新しい部品と交換したり、さびたチェーンは一晩写真のように油につけ、ブラシで磨いてさびを落とすなど時間をかけて組立てます。



1台完成
するのに **約10時間**



6 リサイクル自転車抽選会

生まれ変わった自転車は抽選会を開催し無料に皆さんにお譲りしています。



5 最終点検

自転車整備チェックリストにしたがって最終点検を行います。特にハンドルとブレーキは念入りに確認します。

お手紙コーナー

今年も大勢の小中学生の皆さんがエコサイクルプラザの見学に来てくださいました。また、見学後にたくさんのお手紙をいただきました。その一部を紹介します。



また来てくれるのを楽しみに待ってるよ！



リサイクル工作

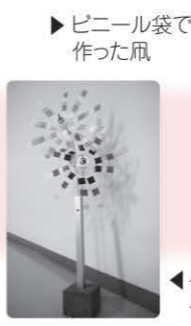
※皆さんも環境に優しく楽しい工作を一緒に体験しませんか？

エコサイクルプラザ3階で毎週水曜日(休館日及び毎月第1、5週は開催しておりません)にボランティア団体「工作☆ふしぎな泉」さんが活動しています。※これまでにペットボトルや牛乳パックなどの廃材を使って、数々の作品を作られており、エコサイクルプラザ3階にて展示しています。詳しくは中をご覧ください。



▲活動の様子

※「工作☆ふしぎな泉」さんは、リサイクル工作活動を通じて、環境啓発はもとより、地域の皆様との「ふれあい」で子どもたちの豊かな心を育てるお手伝いをするボランティア団体です。



わくわく体験館のガラス工芸

わくわく体験館で体験できる多くの種類のガラス工芸の中からサンドブラストを紹介します。

●サンドブラスト



サンドブラストは砂を勢いよく吹き付けるという意味です。大変細かい砂をコンプレッサーから送り込まれる圧縮空気、ノズルからガラスの表面に吹き付け、その勢いでガラスの表面を削りとって模様をつける技法です。空気の圧力や、吹き付ける砂の細かさを変えることでさまざまな効果を出すことができます。

1800年代後半から使われたこの技法は、当初はさびや汚れを落とすために使われていましたが、この方法をガラスに応用するようになったのは比較的最近のことです。

吹き付ける砂を彫刻刀のように使うサンドブラストの技法は、短時間で相当複雑な彫刻でも仕上げられ、繊細な小さい模様から、立体的な彫彫りなどの表現ができるガラス工芸のなかでも魅力的な技法のひとつとなっています。

サンドブラストの手順



1月・2月・3月の講座のご案内

トンボ玉基礎講座V	
期 日	水曜日 1/8, 15, 22, 29 日曜日 1/12, 19, 26, 2/2
締切日	12月22日(日)
トンボ玉基礎講座VI	
期 日	水曜日 2/19, 26, 3/5, 12 日曜日 2/23, 3/2, 9, 16
締切日	2月10日(月)
V・VI共通	
参加費	10,000円(材料費・税込)
定 員	水曜日/8人 日曜日/4人



トンボ玉

吹きガラス基礎講座	
内 容	全6回で、吹きガラスの基礎を学びながら、作品作りを楽しみます。
開 催 時 日	お申し込みいただいた方のご希望の日時で、開催します。 1人約1.5時間
参加費	15,000円(材料費・税込)



吹きガラス作品



木杵パネル

スタンドグラス基礎講座V 木杵パネル		
期 日	木曜午前 1/9, 16, 23, 30 金曜午後 1/10, 17, 24, 31 土曜午前 1/11, 18, 25, 2/1	
参加費	13,000円(材料費・税込)	
定 員	各曜日 8人	
締切日	12月22日(日)	

スタンドグラス基礎講座VI 六面体ランプ		
期 日	木曜午前 2/20, 27, 3/6, 13 金曜午後 2/21, 28, 3/7, 14 土曜午前 2/22, 3/1, 8, 15	
参加費	14,000円(材料費・税込)	
定 員	各曜日 8人	
締切日	2月10日(月)	



六面体ランプ

わくわく体験館のサンドブラスト体験

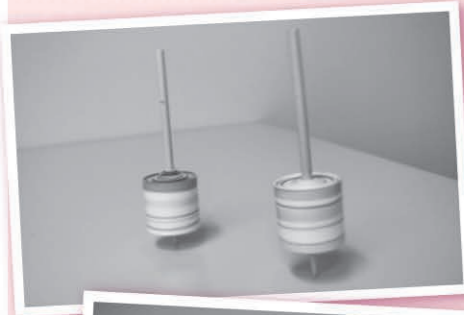


鏡 コップ 小鉢

材料は、コップ、ピン、小鉢、鏡などお好きなものを選べます。4歳から大人まで、楽しんでいただけます。

- 対象 4歳以上
- 参加費 1,000円(材料費・税込)
- 定 員 30人/1時間

わくわく体験館 TEL 0574-65-1515 FAX 0574-65-0981
休館日/毎週火曜日・祝日・年末年始 ご利用いただくには予約が必要となります。



開催日 平成26年1月11日(土)
受付時間 午前10時～午後2時30分
参加料 無料
対象 来館者
(幼児は保護者が同伴してください)
定員 先着200名(当日受付)
受付場所 ささゆりクリーンパーク
 エコサイクルプラザ3階
内容 食品用ラップの芯や
 牛乳パックなどの廃材を
 使った「こま」を作ります。

冬休みイベントの お知らせ

たくさんの方のご応募・ご参加お待ちしております。
 ご家族やお友達と来てね。



遠くまで
飛ばすぞー!



夏休みイベント 「ごみと遊ぼう」 の報告

8月4日(日)に「ごみと遊ぼう」を開催しました。イベントにご参加いただいた皆さん、ありがとうございました。
 「ごみ減量と環境保全の大切さを知っていただくことを目的として毎年開催しています。内容は「廃材で作る飛行機」、「廃ビンで作る風鈴」でした。
 普段、「ごみとして捨ててしまふものを利用して、おもちゃなどの工作を楽しみました。」



参加された方からは「家にある風鈴よりもいい音がする。ガラスは響きがよくて、涼しげがあり今日から手作りの風鈴の音が聞けると思うと嬉しい」、「夏らしさを感じ涼しげのある世界に一つだけの風鈴を作ることができました」、「童心にかえって、とても楽しいひとときを過ごさせてもらい、ありがとうございました」などの意見をいただきました。好評に終わることができました。

「廃材で作る飛行機」では、100組(193人)の方が参加されました。
 参加された方からは、「飛行機がいっぱいあって楽しかった」、「作るだけではなく、家に帰っても遊べるので、子どももとても楽しんでます」、「リサイクルを活かして、「ゴミの出し方を考える機会になりました」などの声をいただきました。
 「廃ビンで作る風鈴」では、201組(435人)の方が参加されました。
 廃ビンの底をカットしたものを使用し、ペイントやサンドブラストで模様づけをし、廃材を利用したベルを組み付けたり、雑誌や新聞紙で風受けを作ったりしました。



リサイクル自転車無料抽選会

Just one day!

開催日 平成26年1月11日(土) **応募場所** ささゆりクリーンパーク
 エコサイクルプラザ3階
応募時間 午前の部/午前9時30分～11時 **対象** 来館者
 午後の部/正午～午後2時30分 (当選された自転車を当日持って帰ることができる方に限ります。)
抽選時間 午前の部/午前11時 **抽選台数** 午前・午後 各5台 合計10台
 午後の部/午後2時30分

ご注意
 ※抽選用紙は午前の部、午後の部で、それぞれ一人につき一枚となります。
 ※当日に応募していただき、抽選発表を行います。抽選の際に抽選場所に当選者が居ない場合は無効となります。
 ※自転車は軽整備を行っておりますが、当選された方は自転車店でもう一度点検をお願いします。

お問合せ ささゆりクリーンパーク 経営管理課経営係
 ☎0574-65-4111



環境報告

ささゆりクリーンパーク

焼却処理 大気汚染防止法(ばいじん量・硫黄酸化物・窒素酸化物・塩化水素:1号炉は8月中、2号炉は7月中、3号炉は6月中の最高値)ダイオキシン類:1号炉・3号炉は平成25年6月8日採取、2号炉は平成24年10月6日採取

項目	ばいじん量	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素	ダイオキシン類
単位	g/Nm ³	ppm	ppm	ppm	ng-TEQ/m ³
法の規制値	0.04以下	127以下	250以下	430以下	5以下
組合の設定値	0.02以下	80以下	150以下	100以下	0.1以下
測定値(1号炉)	0	14	78	37	0.00013
(2号炉)	0	16	81	39	0.00016
(3号炉)	0	18	79	39	0.000028

溶融スラグ 一般廃棄物の溶融固化物の再利用に関する指針による 平成25年8月7日採取

項目	単位	溶出基準値	測定結果
総水銀	mg/L	0.0005以下	0.00005未満
カドミウム	mg/L	0.01以下	0.001未満
鉛	mg/L	0.01以下	0.002
六価クロム	mg/L	0.05以下	0.005未満
砒素	mg/L	0.01以下	0.001未満
セレン	mg/L	0.01以下	0.001未満
ふっ素	mg/L	0.8以下	0.05未満
ほう素	mg/L	1以下	0.1未満



緑ヶ丘クリーンセンター

し尿処理 水質汚濁防止法による 平成25年9月11日採取

項目	水素イオン濃度(PH)	BOD	COD	浮遊物質	窒素含有量	りん含有量	大腸菌群数
単位		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	個/cm ^l
法の規制値	5.8以上8.6以下	20以下	30以下	70以下	35以下	3以下	3,000以下
組合の設定値	5.8以上8.6以下	20以下	30以下	70以下	35以下	3以下	3,000以下
測定値	7.3(25°C)	0.5未満	3.9	1未満	0.8	0.01未満	0

ユーリーの部屋

自然との共存と社会への貢献のために

30号ではリサイクル自転車のご紹介をしました。これからも、リサイクル自転車のように身の回りの物を大切に長く使っていきたいですね。

ささゆりクリーンパーク

(ごみ処理施設)

可児市塩河839番地
TEL:0574-65-4111

緑ヶ丘クリーンセンター

(し尿処理施設)

美濃加茂市牧野1912番地2
TEL:0574-26-6101

可茂聖苑

(斎場)

美濃加茂市西町7丁目13番地
TEL:0574-26-2622

編集・発行 可茂衛生施設利用組合 〒509-0247 可児市塩河839番地 TEL 0574-65-4111
ホームページ <http://www.kamoeisei.jp>



●「クリーン可茂」は再生紙を使用しています。
●地球に優しい植物油を使用したインクで印刷されています。