

みつげよう いろいろなエコ

あだち再生館だより

11

No.112 | 2021

おがくず粘土で
小物入れを作ろう



特別出張講座

12.4 土・5 日

会場 北千住マルイ8階

詳細は2面をご覧ください

施設ご利用のみなさまへ

- 体調不良の方は来館をご遠慮ください。
- 入退館時に手指の消毒をお願いいたします。
- 来館時はマスクの着用をお願いいたします。
- 入館時に申請書の記入をお願いいたします。
- 非接触型体温計で体温測定をさせていただきます。

特別出張講座

おがくず粘土で小物入れを作ろう

鉛筆の製造過程で排出されるおがくずを再利用したおがくず粘土を使って小物入れを作ります。再利用による CO₂ 排出量の削減についても考えてみましょう。

12/4 (土)・5 (日)

- ① 10:30 ~ 11:10
- ② 11:30 ~ 12:10
- ③ 13:30 ~ 14:10
- ④ 14:30 ~ 15:10
- ⑤ 15:30 ~ 16:10 (両日とも)

- 対象** 小学生以下とその保護者
- 参加費** 無料
- 持ち物** 筆記用具
- 定員** 各回5組(事前申込および、余席があれば会場申込)
- 会場** 北千住マルイ 8階みんなの広場
- 申込先** あだち再生館(3面参照)

食品ロスや CO₂ 削減について紹介する「環境パネル展 in 北千住マルイ」も同時開催!



環境コラム

第 17 回

Column

10 人や国の不平等をなくそう



私たちは、食品や衣類を購入するとき、品質の良いものをできるだけ安く購入しようとしますが、あまりにも安価な商品には何か裏があるかもしれません。

コーヒー豆やコットンは、開発途上国で生産されることが多く、先進国はその大半を輸入に頼っています。しかし、取引価格は、買い手である先進国によって決められることが多く、立場の弱い開発途上国の生産者は、不当に安い値段で商品を販売せざるを得ず、利益を確保できないことから、貿易における国家間の不平等が生じています。

フェアトレード(公正な取引)の推進は、開発途上国の深刻な問題である、児童労働の撲滅や労働環境の改善につながっています。国同士が対等な関係で取引した商品を、私たち消費者が選ぶことは、開発途上国の人々の暮らしに還元されているのです。

10 人や国の不平等をなくそう

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

SDGs ロゴマーク



SDGs の 17 のゴールを示すアイコン



2021/11/18 ~ 12/12

環境・リサイクル講座

※新型コロナウイルス感染拡大予防のため、一部講座が内容変更または開催中止になる場合があります。

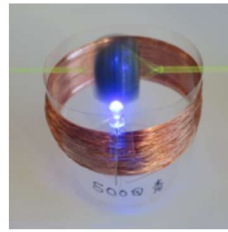


12 つくる責任
つかう責任

古布で作る野紺菊 (2 日制)
11/18・25(木) 13:00 ~ 15:00

古布を使って、夏から秋に咲く「野紺菊」を作ります。家庭ごみの分別方法についても学べる講座です。

対象 区内在住・在勤・在学の方 **定員** 10名(先着順) **参加費** 600円
持ち物 はさみ、定規、ボールペン
講師 古布の華「荷車」代表 吉田より子



7 エコポイント
もたらそう

**LED が光る！
発電機を作ってみよう！**
11/20(土) 10:00 ~ 12:00

コイルと磁石で発電機を作り、LED を光らせる実験を行います。発電の仕組みや環境とエネルギーについてもご紹介します。

対象 小学生とその保護者 **定員** 10組(先着順) **参加費** 200円
持ち物 切り口が円形となるペットボトル1本、筆記用具
講師 あだち再生館職員



12 つくる責任
つかう責任

**小松菜再生人と
「もったいない」を考える**
11/20(土) 14:00 ~ 15:30

廃棄されてしまう小松菜の間引き葉を食材として、地域の中に流通させている小松菜再生人の活動を紹介します。食品ロスについても学びましょう。

対象 区内在住・在勤・在学の方 **定員** 20名(先着順) **参加費** 無料
持ち物 筆記用具 **講師** NPO 団体 Fletcher 代表 矢作和輝

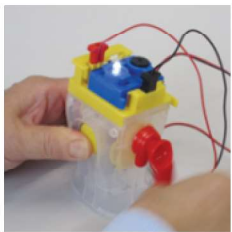


12 つくる責任
つかう責任

コーヒーから知る SDGs
11/21(日) 14:00 ~ 16:00

フェアトレード(公正な取引)などを通してSDGsについて考えるとともに、株式会社ドトールコーヒーからコーヒーの美味しい淹れ方を学びます。

対象 区内在住・在勤・在学の方 **定員** 18名(抽選) **参加費** 500円
持ち物 筆記用具 **講師** 株式会社ドトールコーヒー

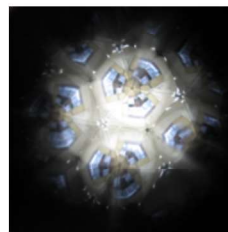


7 エコポイント
もたらそう

揚水発電の仕組みを学ぼう
11/27(土) 14:00 ~ 15:30

CO₂削減効果が高く、非常時に役立つ蓄電池が今注目されています。蓄電池のような役割を担っている揚水発電の仕組みを学びましょう。

対象 小学生(高学年)とその保護者 **定員** 10組(先着順) **参加費** 無料
持ち物 筆記用具 **講師** 足立区立栗島小学校学習支援員 鈴木隆



12 つくる責任
つかう責任

**パパ・ママと一緒にエコ工作会
ミニ万華鏡を作ろう**
11/28(日) 14:00 ~ 15:30

ビー玉万華鏡を作り、のぞくと色や模様が多変化する様子を見てみましょう。自宅にある包装紙で飾りつけを行い、リサイクルについても学びます。

対象 4歳以上の子どもとその保護者 **定員** 8組(先着順) **参加費** 無料
持ち物 包装紙(別柄2枚)・筆記用具 **講師** あだち再生館職員
会場 足立区梅田図書館2階 大会議室
申込先 足立区梅田図書館(窓口か電話でお申込みください)
足立区梅田 7-13-1 TEL: 03-3840-4646



7 エコポイント
もたらそう

太陽熱で温水をつくろう
12/5(日) 9:30 ~ 12:00

太陽熱温水器のキット「エコドリーム」を使用して温水を作り、CO₂の排出が少ない太陽熱エネルギーについての理解を深めましょう。

対象 小学生とその保護者 **定員** 15組(先着順) **参加費** 1000円
持ち物 ハサミ、セロテープ、筆記用具
講師 NPO 法人エコロジー夢企画理事長 三井元子
会場 足立区生涯学習センター(学びピア21内) 研修室 2



12 つくる責任
つかう責任

**パパ・ママと一緒にエコ工作会
おがくず粘土で小物入れを作ろう**
12/12(日) 14:00 ~ 15:30

えんぴつを作るときに出るおがくずを再利用した粘土を使って、自分だけの小物入れを作りましょう。CO₂が地球に及ぼす影響についてもご紹介します。

対象 4歳以上の子どもとその保護者 **定員** 8組(先着順) **参加費** 無料
持ち物 筆記用具 **講師** あだち再生館職員
会場 足立区梅田図書館2階 大会議室
申込先 足立区梅田図書館(窓口か電話でお申込みください)
足立区梅田 7-13-1 TEL: 03-3840-4646

» 講座のお申し込み方法

申込先 足立区リサイクルセンター あだち再生館
〒120-0011 足立区中央本町 2-9-1 [TEL] 03-3880-9800 [FAX] 03-3880-9801
申込方法 窓口・電話・ファックス(重複無効) **必要事項** 住所・氏名・電話番号・希望講座名
申込開始 令和3年11月11日(木) 定員に達した場合は、キャンセル待ちとなります。

※講座の詳細は、あだち再生館までお問い合わせください。



フードドライブ Food Drive

使い切れない食品をお持ちください！



あだち再生館では、
フードドライブ（未利用食品の回収）
を実施しています。

“

足立区内では、全く手つかずの食品が1カ月に**375トン**
も廃棄されています！

家庭の食費が、区内全体で1カ月に**2億7000万円**も
無駄になっている計算です。

”

お持ちいただいた食品は、NPO 活動支援センターや
フードバンクを通して、必要とされる団体等に届けられます。
※対象食品など、詳しくはお問い合わせいただくか、区の
HPでご確認ください。

足立区 食品ロス



アクセスマップ Access Map



- ・東武スカイツリーライン「五反野駅」より徒歩 10 分
「梅島駅」より徒歩 15 分
 - ・「北千住駅」より都営バス北 47 系統「弥生町」下車徒歩 5 分
- ※駐車場はございません。車での来館はご遠慮ください。

インフォメーション Information

おもちゃ トレードセンター

12月12日(日) 開催します。



毎月第2日曜日 10:00 ~ 16:00

おもトレの流れ



電気、電池、ぜんまいで
動く使わないおもちゃを
お持ちください。



おもちゃの状態に応じて
ポイントが貰えます。



貯めたポイントで
好きなおもちゃと
交換できます。

壊れたおもちゃはトイドクターが修理・再生
します。
捨てずに相談に来てください。

あだち再生館だより 2021年11月号

発行 足立区リサイクルセンター
あだち再生館

住所：〒120-0011 足立区中央本町 2-9-1

電話：03-3880-9800

F A X：03-3880-9801

営業時間：午前 9 時～午後 5 時

休館日：11月1日・3日・8日・15日・22日・23日・29日

※毎週月曜日・祝日休館

（月曜日が祝日の時は火曜日も休館）