

eco-T MAIL  
2019  
12.01  
No.  
77

気づきから行動へ！ 私たちがつくる私たちの学習施設

エコット  
eco-T 通信

ごみを減らすためのキーワードには、リフューズ (Refuse) もあります。不要なものや余計なものは、お断りしましょう。お買い物のときは、レジ袋をお断りして、マイバッグを使いましょう。お気に入りのマイバッグで、楽しい気分でお買い物♪

『ことわること (Refuse) も、ごみを減らすことにつながります ~マイバッグを持参しよう~』

## 木のぬくもりに触れてみませんか 『積み木キャラバン隊 活躍中』

eco-T では積み木遊びを通して、子どもたちに森林の大切さや地球環境とのつながりを伝えるために豊田市内のこども園や幼稚園に『積み木キャラバン』を行っています。

稲武中学校の生徒が考案した「幸せの『木』色い積み木」をはじめ、豊田市産の木材で作った積み木は、子どもたちにも大人気です！



たくさんの積み木で、お部屋のなかは木の香りでいっぱいになります。



積み木キャラバン隊と一緒に、遊びがどんどん広がります。

土日には eco-T の展示室でもたくさんの積み木で遊ぶことができますよ♪

### 積み木キャラバン隊 育成講座 受講生大募集！

こども園に出かけて積み木遊びワークショップを行うボランティアスタッフの育成講座です。

#### ■日程と内容

- ①3月13日(金)「園児になって体験しよう」
- ②3月27日(金)「遊びを通してはぐくむ力」
- ③4月10日(金)「積み木で遊ぼう！」
- ④4月24日(金)「積み木の遊び方を広げよう」

■時 間 いずれの日も10:00~12:00

■場 所 環境学習施設eco-T (エコット)

■対 象 全日程参加可能な18歳以上の方で受講後積み木キャラバン隊として活動できる方。

■定 員 12人 (申込多数の場合は選考にて決定)

■申込み 3月6日(金)までに、住所、氏名、TEL、FAX、受講動機 (簡単に) を記載のうえ、FAX、メール、郵送にて eco-T事務局までご応募ください。



### エコット映画会

## 『人生フルーツ』

自然や町と調和のとれた「スローライフ」を過ごす夫妻のドキュメンタリー映画です。みなさんの日々の暮らしや環境問題について、今一度見つめなおすきっかけにしてみませんか？

人生フルーツ

日 時 2月22日(土) 13:30~15:30  
場 所 eco-T 多目的室 対 象 どなたでも (託児はありません)  
定 員 先着 50人 参加費 無料  
申込み 1月5日(日) 10時より eco-T 事務局まで電話で (0565-26-8058)



(C) 東海テレビ放送

# 1月の講座・イベント情報



申込み  
受付開始

1月の講座：12月5日（木）10時から  
eco-T事務局（TEL：26-8058）まで \*定員のあるものは事前にお申込みください。

1月12日（日）10：00～13：00

## 暮らしを楽しむ講座 ～おもてなし料理編～

エコな調理方法を学びながら、フルコース料理に挑戦してみませんか？

メニュー：白身魚のシチリア風、お米のサラダ、  
パンプキンスープ \*変更になる場合もあります。

持ち物／エプロン、三角巾、  
マスク、ふきん(数枚)、  
ビニール袋

参加費／1000円



〈18歳以上 先着16人〉

1月25日（土）10：00～12：00

## かんたんエコ手芸教室

～縫わずにできちゃう！かわいいコインケース～  
縫わずにボンドで貼りつけて、かわいくて便利なコインケースを作ります。

持ち物／布用はさみ、目打ち、ボンド、洗濯ばさみ3個、  
はぎれ(表地用22×18cm、裏地用22×18cm、  
底板用9×9cm、ループ用2×6cm)各1枚

参加費／100円



〈中学生以上 先着15人〉

1月19日（日）10：00～13：00

## エコットクッキング ～五平餅をつくろう～

三河山間部のソウルフード「五平餅」。山里のくらしと密接なつながりのある伝統食です。講座では「たれ」も作ってみましょう！

持ち物／エプロン、三角巾、  
マスク、ふきん(数枚)、  
ビニール袋

参加費／500円



〈小学生以上（小学生は保護者と参加） 先着20人〉

## エコ・キッズスペース

〈未就園児とその保護者〉 10：00～12：00

1月30日（木）

### 親子 de エコ防災

いつ起こるかわからない自然災害。小さなお子さんのいる家庭では、どんな備えが必要なの？  
いざという時のため、遊びもまじえて、楽しく学びましょう。

講師／防災ママかきつばた  
持ち物／フェイスタオル、軍手(または手袋)、水筒  
定員／先着 30組



## エコットレシピ

### 新聞紙の活用いろいろ

新聞紙は、遊びに、工作に、いざというときにもいろいろと活躍してくれますね。いくつかをご紹介します。

#### あそび

##### 【おへやde玉入れ】



新聞紙を丸めてボールを作り、玉入れしてみよう！  
新聞紙ならあたっても痛くないので、思いっきり遊べるね！

##### 【フリスビー】



①新聞紙 1枚を端から少しずつ丸めて形を整えていきます。

②ところどころをテープで止めて、表に飾りをつけて出来上がり。

### 【かんたん工作！新聞紙スリッパ】

いざという時には、さまざまな場面で活躍します。



①新聞紙 1枚を半分に折ります。



②輪になっているほうに足の端を合わせて置き、大きさに合わせて折ります。



③裏返して、左右から真ん中まで折る。



④左側の袋状になっている部分に右側の上部を折り込む。



⑤線のところで斜めに内側に折り込む。



⑥四つの角を内側に折り込めば完成！  
足を入れてみてね！

1月の  
休館日

1/1（水）～1/4（土）、1/6（月）、1/14（火）、1/20（月）、1/27（月）

\*1/13（月・成人の日）は開館します



エコットホームページ



エコットFacebookページ

# 2月の講座・イベント情報

申込み  
受付開始

2月の講座：1月5日（日）10時から  
eco-T事務局（TEL：26-8058）まで \*定員のあるものは事前にお申込みください。

2月1日（土）10：00～12：00

## かんたんエコ手芸教室 ～布ぞうりをつくろう～

不要になった古布を使い布ぞうりを作りましょう。

持ち物／針金ハンガー、洗濯ばさみ 1個、  
布（8×150cm 14枚、  
7×90cm 2枚、  
5×40cm 2枚）、菜箸

参加費／100円



〈中学生以上 先着15人〉

2月9日（日）10：00～12：00

## もった博士のかがかく倶楽部 ～水素カーを走らせよう～

「水素カー」って知っている？  
二酸化炭素を出さない自動車の仕組みを見てみよう、模型を走らせたり、「MIRAI」を近くで見よう！

持ち物／筆記用具  
参加費／300円



〈小学生以上（小学生は保護者同伴） 先着15人〉

2月16日（日）10：00～12：00

## エコットクッキング ～あったかおやつ♪焼きいもとおしるこ～

冬に美味しいおやつ「焼きいも」と「おしるこ」を作りましょう。

持ち物／エプロン、三角巾、マスク、  
ふきん(数枚)、ビニール袋

参加費／500円

〈小学生以上（小学生は保護者と参加） 先着20人〉



2月16日（日）10：00～11：30

## ダンボールコンポスト講座 ～基礎講座～

ダンボール箱を利用した生ごみからの堆肥づくりを学びます。

持ち物／筆記用具

参加費／500円

※豊田市内在住の方で、モニターにチャレンジする方は基材一つ（1400円）を無料で提供。ただし、はじめての方に限ります。  
※モニターにならない方は、基材代1400円が別途かかります。

〈どなたでも（子どもの同伴可） 先着20人〉

2月16日（日）13：30～15：00

## ダンボールコンポスト講座 ～フォロー講座～

実践中のコンポストの相談や堆肥診断を行います。

持ち物／実践中のコンポストの中身をひと握り程度

〈どなたでも（子どもの同伴可） 先着20人〉

\*ダンボールコンポスト実践中の方に限ります。

2月22日（土）13：30～15：30

## エコット映画会 ～『人生フルーツ』～

表紙をご覧ください

## 出張！かんたんエコ手芸教室

### ～ネクタイネックレスをつくろう～

2月19日（水）10：00～12：00

使わなくなったネクタイをリメイクして素敵なネックレスを作りましょう。お揃いのコサージュも作ります。

会場／浄水交流館（豊田市大清水町大清水12-1）

※参加申込みはeco-Tまで。

持ち物／ネクタイ1本（芯を外してアイロンかけて持ってくる）、  
裁縫道具、ハサミ、チャコペン、30cmものさし

参加費／300円

〈中学生以上 先着15人〉



## 1月の展示室

### みんなであったか eco-T ゲーム広場

期間 1月5日（日）～1月26日（日）

ボードゲームやカードゲーム。昔懐かしいコマまわしやけん玉などを自由に遊べるゲーム広場です。家族やお友達でお気軽に遊びに来てください♪



## 2月の展示室

### こどもエコクラブ 壁新聞展示会 2019

期間 2月1日（土）～2月24日（月）

全国のこどもエコクラブが応募した壁新聞や豊田市内の学校の活動や学習をまとめた作品を展示します。子どもたちのエコ活動や環境学習の成果や思いが詰まった作品の数々！ぜひ、見に来てくださいね！



## 2月の休館日

2/3（月）、2/10（月）、2/17（月）、2/25（火）

\*2/11（火・建国記念の日）、2/24（月・振替休日）は開館します



エコットホームページ



エコットFacebookページ

# 活用しよう！リユース工房

eco-Tの隣の建物にある、粗大ごみの再生施設「リユース工房」をご存じですか？ 家庭から粗大ごみとして出された家具などを修繕・清掃し、リユース家具として入札方式で販売しています。お値打ちな品やちょっと素敵な家具など、見ているだけでも楽しくなりますよ♪ ぜひ、一度覗いてみませんか？ 開館日や購入の流れはページ下方のスケジュール欄をご覧ください。



展示品は毎月替わります！  
なんと約50点！



eco-T 玄関横にも次月以降に出品  
予定のものを展示しています。

## 出張！リユース工房 in 豊田中央図書館

中央図書館にて展示、入札を受け付けます。  
ぜひ、見に来てくださいね！

### 展示・入札期間

1/24(金)～1/29日(水)  
\* 1/27(月) 休館日は除く。  
10:00～19:45

### 開札・落札者への連絡

1/30(木)の午前



## 豊田市からのお知らせ

### 家庭のエコ度チェックをしよう！（冬編）

自宅のエアコンなど家電製品の利用を見直して、エコでお得な冬を過ごしませんか？ エコ行動をチェックして、電気使用量、ガス使用量を昨年と比較することで省エネ効果を実感できます。また自動車の燃費計算もできるので、この機会をきっかけに3Sドライブ(Slow, Smart, Stop)に取り組んでみましょう。

参加していただくと、とよたエコポイントが最大で140ポイントもらえます！

**取組方法**：WEBサイト「家庭のエコ度チェックをしよう！」から入力

**WEBサイト開設期間**：2019年12月1日(日)～2020年3月7日(土)



◀こちらから入力

STEP2、STEP3の  
使用量が前年同月と  
比較して、同じまたは  
減っていた場合、  
さらに10ポイント！

#### STEP1 冬のエコ行動をチェック

もらえるエコポイント 5ポイント

#### STEP2 電気使用量を比較

もらえるエコポイント 10ポイント

#### STEP3 ガス使用量をチェック

もらえるエコポイント 10ポイント

#### STEP4 自動車の燃費を計算

もらえるエコポイント 5ポイント

## 粗大ごみの再生施設 **R** リユース工房

### リユース家具の購入の流れ

- ①リユース工房にて展示品の状態を確認
- ②リユース工房で入札書を記入して入札箱へ
- ③落札者の決定(落札者のみ電話連絡)
- ④落札者は落札金額をリユース工房で納入し、その後、家具などを自己搬出

豊田市のホーム  
ページから、  
展示家具を見る  
ことができます。

### スケジュール

#### 2020年1月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

#### 2020年2月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

- 展示・入札期間 (毎月第3回日の木曜日までの日・火・木曜日。午前10時～午後3時まで)
- 支払い・引渡し期間
- 閉館日
- 午前 第3回日の木曜日の正午まで展示・入札 ⇒ 午後、開札(落札者決定)

## 編集後記

クールシェア、カーシェア、ルームシェアなどなど、現代のエコな暮らしのキーワードに「シェア」がありますね。なんでもかんでも所有するのではなく、誰かとわけあい、共有する。自分だけのものや空間ではないと考えると、大事に使ったり、快適に保とうという気持ちも出てくるかもしれませんね。eco-Tも冬はウォームシェア。暖かくて、快適な場所をご用意してご来館をお待ちしています♪

eco-Tは、市民・NPO・行政が共働して運営しています

豊田市環境学習施設「eco-T(エコット)」事務局

〒470-1202 愛知県豊田市渡刈町大明神39-3  
渡刈クリーンセンター内

TEL: 0565-26-8058

FAX: 0565-26-8068

e-mail: info@eco-toyota.com



エコットホームページ エコットFacebookページ

ホームページ: **エコット 豊田**

検索



このニュースレターの印刷にかかる電力は、藤岡南中学校の太陽光発電から生まれたグリーン電力でまかない、再生可能エネルギーの普及とエネルギーの地産地消に貢献しています。

