事業協力者登録制度

エコネットの第

相模原市の環境学習・環境活動プログラム集 貸出教材・備品リスト



環境問題を解決するためには、私たち一人ひとりが当事者として環境問題と 向き合うことが大切です。そのためには、もっと環境に関心をもち、もっと 環境を考え、もっと行動して広めることが重要です。このプログラム集は、 持続可能な社会の構築を担う、市民活動団体、事業者、大学、行政、個人が 提供する環境学習プログラム情報をまとめたものです。

貸出教材、備品リストと共に、多くの皆様にご活用いただければ幸いです。 令和4年度



〒252-0236 相模原市中央区富士見1-3-41 MAID ecopark-sayammar weman. S. J. WEB www.ecopark-sagamihara.com

ご利用になる皆さまへ

〇プログラム提供者は、市民活動団体、NPO法人、事業者、大学、行政、個人と多種多様なため、 学習プログラムの方法や内容は様々です。各学習プログラム表にある、内容、申し込み条件 (対象、費用、会場、持ち物等)をよくご確認ください。

○実施にあたっては主催される方が責任を持って行ってください(傷害保険等)。

【ご利用方法】

1. 事前相談

電話等で、実施を希望されるプログラムの詳細をエコパークさがみはらにお知らせください。 エコパークさがみはらがプログラム提供者と日時や内容等の調整を行います。

その他、環境学習・環境活動に関するご相談・ご質問などがありましたら、エコパークさがみはらにお問い合わせください。

※政治・宗教・営利を目的とした催しなどには利用できません。

2. 利用申請

エコパークさがみはらとプログラム提供者との間で調整した結果をご連絡します。 プログラムの実施が決定しましたら、利用申請書に必要事項を記入し、利用の2週間前までに エコパークさがみはらにご提出ください。利用申請書は巻末に掲載してある様式を複写するか、 エコパークさがみはらのホームページからダウンロードしてご利用ください。

3. プログラム概要の決定

プログラム提供者の連絡先をお伝えいたしますので、最終的な希望の内容、日時、場所、条件、費用等を直接ご確認ください。

【相模原市生涯学習まちかど講座ご利用について】

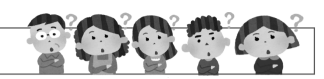
市の職員が、仕事の説明や専門的な知識を伝える講座です。

市内在住・在勤・在学の方で、10人以上の団体やグループの方にご利用いただけます。 平日午前10時~午後9時までの間で、1講座2時間以内で行います(原則土・日曜、祝日以外)。会場をご用意ください。講師料は無料ですが、講座に必要な材料、会場に係る費用等は利用者の負担になります。

職員派遣の許可が出た場合は、巻末の相模原市生涯学習まちかど講座利用申請書に必要 事項を記入し、利用の2週間前までにエコパークさがみはらにご提出ください。

~ 利用の流れ ~

利用したいプログラムを探す



プログラムの目的・対象・費用などから希望のプログラムを探してください。また、本プログラム集に記載されていない内容も対応可能な場合がございますので、ご相談ください。

利用したいプログラムを決定

エコパークさがみはらに連絡

※エコパークさがみはらとプログラム提供者で、内容、日時等を調整 し、結果等をご連絡します。

「利用申請書」の提出(期日の2週間前までに)

※プログラム名に「相模原市生涯学習まちかど講座」と書かれている学習プログラムは「相模原市生涯学習まちかど講座利用申請書」を、それ以外は「相模原市の環境学習・環境活動プログラム集『エコネットの輪』利用申請書」をエコパークさがみはらにご提出ください。



決定したプログラム提供者とプログラムの内容、日時、場所、 条件、費用等を確認

プログラムの実施

1 【地球環境・くらし(衣・食・住)】

番号	プログラム名	子ども 向け	大人 向け	費用 無料 有彩	体験	ページ 番号
1-1	子どもエコ探検ツアー	•		•		6
1-2	工口窓体感展示会	•	•	•	•	6
1-3	エコパークさがみはら見学	•	•	•		6
1-4	エコライフ講座		•	•		6
1-5	〜エコ・クッキングと食育を学ぼう〜 はじめよう!エコ・クッキング	•		•	•	6
1-6	相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原を知ろう」	•	•	•		6
1-7	相模原市生涯学習まちかど講座 「みんながわかる浸水被害対策」	•	•	•		6
1-8	相模原市生涯学習まちかど講座 「さがみはらの環境施策」	•	•	•		7
1-9	相模原市生涯学習まちかど講座 「SDGsで未来を変える」	•	•	•		7
1-10	相模原市生涯学習まちかど講座 「カードゲームで学ぶSDG s 」	•	•	•	•	7

2 【地球温暖化・エネルギー】

番号	プログラム名	子ども 向け	大人 向け		用 有料	体験	ページ 番号
2-1	地域エコライフ実践講座	•	•	•			8
2-2	楽しい省エネ教室	•		•		•	8
2-3	エネルギー実験・体験と楽しいエネルギー工作	•		•		•	8
2-4	LEDのふしぎ	•			•	•	8
2-5	光電池のふしぎ	•			•	•	8
2-6	ペットボトルで雲・雷・竜巻作り体験	•			•	•	8
2-7	電気安全教室		•	•		•	8
2-8	電気安全教室(小中学生向け)	•		•		•	9
2-9	安心安全ガスの防災	•		•			9
2-10	ガスの歴史とくらしの変化	•		•			9
2-11	都市ガスが家に届くまで	•		•			9
2-12	〜地球温暖化を防ぐためにわたしたちができること〜 燃料電池ってなんだろう?	•		•			9
2-13	東京ガス株式会社「がすてな~に ガスの科学館」 見学	•	•	•		•	9
2-14	地球温暖化対策出前講座	•	•	•		•	9

番号	プログラム名	子ども 向け	大人 向け	無料	用 有料	体験	ページ 番号
2-15	OXクイズとソーラーランタン工作で温暖化対策を学ぼう!	•		•		•	10
2-16	日産わくわくエコスクール	•		•		•	10
2-17	身近なものを使って簡単モーターを作ろう	•			•	•	10
2-18	木炭で電池を作ろう	•			•	•	10
2-19	相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原市の地球温暖化対策の取組」	•	•	•			10
2-20	相模原市生涯学習まちかど講座 「メガソーラーを見よう」	•	•	•			10

3 【大気、水質、土壌汚染・化学物質・公害】

<u>3</u>	【大気、水質、土壌汚染・化字物質	!・ 公	<u>:吉』</u>				
番号	プログラム名	子ども 向け	大人 向け		用 有料	体験	ページ 番号
3-1	見えない空気を調べよう	•			•		11
3-2	ミネラルウォーターのちがいを調べよう	•			•		11
3-3	紫キャベツで色が変わる水のマジック	•			•		11
3-4	ヨウ素デンプンで食べ物しらべ	•			•		11
3-5	めざせ環境博士!「水博士になろう」	•		•			11
3-6	科学実験	•			•	•	11
3-7	土壌実験	•			•	•	11
3-8	「水俣」を子どもたちに伝える出前授業 〜私たちにとっての「水俣」〜	•	•	•			12
3-9	「水俣」を知る写真展	•	•	•			12
3-10	ビタミンCがたっぷりなものは?	•			•	•	12
3-11	アクリルタワシの編物教室		•		•	•	12
3-12	相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原の大気環境を監視する」	•	•	•			12
3-13	相模原市生涯学習まちかど講座 「PRTR制度について」		•	•			12
3-14	相模原市生涯学習まちかど講座 「市営青根簡易水道のしくみ」	•	•	•			12
3-15	相模原市生涯学習まちかど講座 「下水道を知ろう」	•	•	•			13
3-16	相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原の下水道」	•	•	•			13
3-17	相模原市生涯学習まちかど講座 「生活排水から学ぶ下水道」	•	•	•			13
3-18	相模原市生涯学習まちかど講座 「食品表示の理解とチェック」	•	•	•			13

4 【4R・ごみ・廃棄物】

4	【午口・この・洗米物】	_					
番号	プログラム名	子ども 向け	大人 向け	無料	用 有料	体験	ページ 番号
4-1	端材でつくるアップサイクルバードコール	•	•		•	•	14
4-2	地球環境に優しい リサイクル素材でつくる純銀ペンダント	•	•		•	•	14
4-3	リサイクルセンター見学会	•	•	•		•	14
4-4	「古着・はぎれを使って小物を作ろう!」教室	•	•		•	•	14
4-5	地球と身体にやさしいエコ味噌造り		•		•	•	14
4-6	学校キャラバン〜ごみを通して海岸と 内陸部とのつながりを考える	•		•		•	14
4-7	おもちゃもったいないセンター	•	•	•			14
4-8	相模原おもちゃの病院	•	•	•			15
4-9	三凌愛川リサイクルセンター見学	•	•	•		•	15
4-10	株式会社清和サービス資源リサイクル施設見学	•	•	•		•	15
4-11	BOOKOFFオンライン授業(小学生向け)	•		•		•	15
4-12	リユースに関する講演	•		•			15
4-13	プラスチックのリサイクルを考えよう	•			•	•	15
4-14	エコぞうり教室		•		•	•	16
4-15	相模原市生涯学習まちかど講座 「さがみはらのごみ処理施設」	•	•	•			16
4-16	相模原市生涯学習まちかど講座 「循環型都市の実現に向けた相模原の取組」	•	•	•			16
4-17	相模原市生涯学習まちかど講座 分別の達人養成講座 「ごみ・資源の正しい分け方・出し方を知ろう」	•	•	•	-		16
4-18	相模原市生涯学習まちかど講座 「北清掃工場へ行こう」	•	•	•		•	16
4-19	相模原市生涯学習まちかど講座 「南清掃工場へ行こう」	•	•	•		•	16

5 【自然を守る・自然に親しむ】

番号	プログラム名	子ども 向け	大人向け		用 有料	体験	ページ 番号
5-1	相模原の自然を知ろう	•	•	•			17
5-2	植物ジュニアレンジャー講座	•			•		17
5-3	植物ジュニアレンジャー活動	•			•	•	17
5-4	「動物かくれんぼ」で保護色実験	•			•	•	17
5-5	トンボヤジロベーでバランス実験	•			•	•	17

番号	プログラム名	子ども 向け	大人向け	無料	有料	体験	ページ 番号
5-6	昆虫教室(カブトムシ採り観察会)	•		•			17
5-7	初心者のためのバタフライウオッチング	•	•	•		•	17
5-8	森に親しみ守っていこう(ボランティア体験)	•		•		•	18
5-9	自然観察を通して自然のことをもっと知ろう	•	•		応相談	•	18
5-10	小枝鉛筆づくり	•	•	•		•	18
5-11	森林ボランティア体験	•	•	•		•	18
5-12	ピクピク人形づくり	•	•	•		•	18
5-13	ブンブンごまづくり	•	•	•		•	18
5-14	生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察	•		•		•	18
5-15	どんぐりキャンドル	•	•		•	•	19
5-16	里山体験学習講座	•	•	子ども	大人	•	19
5-17	緑のダム体験学校	•	•		•	•	19
5-18	平成竹とんぼ教室	•	•		•	•	19
5-19	平成竹とんぼ飛ばし体験教室	•		•		•	19
5-20	葉っぱ博士になろう(植物の葉の役割と機能を知る)	•	•	•			19
5-21	もりを愉しむ、もりは友だち	•	•	•		•	20
5-22	相模原市生涯学習まちかど講座 「川のはなし」	•	•	•			20
5-23	相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原市の森林について」	•	•	•			20
5-24	相模原市生涯学習まちかど講座 「さがみはらの農業について」	•	•	•			20
5-25	相模原市生涯学習まちかど講座 「生物多様性について知ろう」	•	•	•			20
5-26	相模原市生涯学習まちかど講座 「みどりを守ろう増やそう育てよう」	•	•	•			20

1 【地球環境・くらし(衣・食・住)】

	球境児・くりし(は・艮・住)」		
子どもエコ]探検ツアー	麻布大学	1-1
内容	麻布大学キャンパス(相模原市中央区淵野辺1- 設、太陽光パネルを利用したエコ探検見学会です		理施
特記事項	なし		
工口窓体愿	· · · · · · · · · · · · · ·	エコ窓普及促進会	1-2
内容	みて・さわって・体感できる「エコ窓」実験機 比べることで、熱の伝わり方の違いが実際にわれ 窓は家の中でも、熱の出入り口になっています。 ネな暮らし方を考えてみませんか。	かります。	
特記事項	【会場】ご用意ください		
エコパーク	でさがみはら見学	エコパークさがみはら	1-3
内容	エコパークさがみはらの施設見学です。 体験や環境講座も実施することができますので、	ご相談ください。	
特記事項	なし		
エコライフ	7講座	特定非営利活動法人さがみはら 環境活動ネットワーク会議	1-4
内容	エコライフ講座〜持続可能な社会のために〜 今起きている環境問題を知り、毎日のくらしの「 アイディアを紹介します。買い物、食、衣類、領		フ の
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】高校生〜成ん	\	
	ッキングと食育を学ぼう〜 こう!エコ・クッキング	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	1-5
内容	環境のことを考えながら、自分のいろいろな感覚のポイントを学びます。身近なガスの炎を上手にいて解説します。		
特記事項	【対象】小学校5~6年生、中学生 【所要時間】①実習あり 2時間 ②実習なし 1 【お願い】①食材は学校でご用意ください ②アレルギー有無確認の書面をクラス		
相模原市生涯 「相模原 を	学習まちかど講座 E 知ろう 」	相模原市立博物館	1-6
内容	相模原のいろいろなこと(地質、動物、植物、 博物館の学芸員や職員が紹介します。	天文、考古、歴史、民俗)について	_ <u></u>
特記事項	なし		
	学習まちかど講座 「わかる浸水被害対策」	相模原市 下水道経営課	1-7
内容	近年多発する局地的集中豪雨等による浸水被害/ 地域や家庭でできる浸水対策などについてお話し		元、
特記事項	なし		

	学習まちかど講座 ら の環境施策 」	相模原市	ゼロカーボン推進課	1-8
内容	相模原市環境基本計画による市の取組を紹介し、	環境保全	について考えます。	
特記事項	【時間】1時間			
	学習まちかど講座 未来を変える 」	相模原市。	みんなのSDGs推進課	1-9
内容	2030年を期限とした国際目標であるSDGsの一人ひとりの取組み方などについてお話しします		が市内企業などの取組、	•
特記事項	【時間】1時間			
	学習まちかど講座 ー ムで学ぶSDGs 」	相模原市。	みんなのSDGs推進課	1-10
内容	SDGsの達成に向け、持続可能な社会を創ってカードゲームを使って、楽しみながら学びます。		きえ方などについて、	
特記事項	【対象】小学高学年~ 【時間】1時間			

2【地球温暖化・エネルギー】

	世球温暖11・エネルキー】		
地域工二	ライフ実践講座	特定非営利活動法人 アース・エコ	2-1
内容	映像を見て地球温暖化(気候変動)の現状と課題 方法を学び、省エネ実践行動目標を設定します。 ことで、環境保全活動や環境意識、行動力を高め ます。	後日、省エネ実践結果の振返りを	する
特記事項	【会場】ご用意ください		
楽しい雀	江ネ教室	特定非営利活動法人 アース・エコ	2-2
内容	映像を見て地球温暖化(気候変動)について学び び、実践目標を立てます。参加者は1ヵ月間それ 践します。		_
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】学校以外で	は親子も可	
エネルギ	一実験・体験と楽しいエネルギー工作	特定非営利活動法人 アース・エコ	2-3
内容	エネルギーについて学び、私たちの生活の中にあ 省エネや新エネの実験やゲームを体験して、省エ ます。最後に、エネルギー工作を行います。		立て
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】学校以外で	は親子も可	
LEDa	ふしぎ	一期会	2-4
内容	LEDのはたらきや、LEDが果たす役割、省工電力を比較して学びます。また、LED懐中電灯		
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】 小学3年生	·~中学生 【費用】 1,000円/人	
光電池の	ふしぎ	一期会	2-5
内容	光電池のはたらきを学び、ソーラーカーの組み立 の役割を説明します。	てや蓄電実験を通して、新エネル	H,
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】 小学3年生	··~中学生 【費用】 1,000円/人	
ペットボ	トルで雲・雷・竜巻作り体験	一期会	2-6
内容	地球温暖化による気象の変化を見て・触れて理解	を深める体験学習です。	
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】 小・中・高	高校生 【費用】 500円/人	
電気安全	教室	一般財団法人 関東電気保安協会 相模原事務所	2-7
内容	漏電、感電、火災のメカニズム等、電気安全の基省エネルギーの方法を学びます。また、延長コー行います。		方、
特記事項	職場、学校、地域の皆さまを対象に講習会や教室 理解を深めています。	を開催し電気安全や省エネルギー	へ の

重复安全		一般財団法人	2-8
电双文主		関東電気保安協会 相模原事務所	
内容	漏電、感電、火災のメカニズム等、電気安全の基省エネルギーの方法を学びます。また、延長コーます。 映像資料、実験器具、実習キットを使用した電気	ド作りやクリップモーター作りも	
特記事項	職場、学校、地域の皆さまを対象に講習会や教室 理解を深めています。 【会場】市内の小中学校	を開催し電気安全や省エネルギー	<u>への</u>
安心安全	ガスの防災	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	2-9
内容	地震など自然災害からくらしや身を守る方法など 学びます。	、自然災害と防災への取り組みを	
特記事項	【対象】小学校4~6年生、中学生 【所要時間	】 1 時間	
ガスの歴	史とくらしの変化	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	2-10
内容	時代の変化に伴うくらし方やエネルギーの使われ	方を、ガスの歴史を通じて学びま	す。
特記事項	【対象】小学校4~6年生、中学生 【所要時間	】 1 時間	
都市ガス	が家に届くまで	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	2-11
内容	エネルギーと環境について日本の現状を解説。 また、石炭や原油の実物やガスの炎を見ながら、	エネルギーの大切さを学びます。	
特記事項	【対象】小学校4~6年生、中学生 【所要時間	】1時間	
	後化を防ぐためにわたしたちができること〜 池ってなんだろう?	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	2-12
内容	燃料電池は、水素と酸素から電気と熱をつくる、 です。実験を通じて、エネルギーの有効利用のた 考えます。		
特記事項	【対象】小学校5~6年生、中学生 【所要時間	】 1 時間	
東京ガス	株式会社「がすてな~に ガスの科学館」 見学	東京ガスネットワーク株式会社 神奈川西支店	2-13
内容	暮らしを支えるガス・エネルギーの特徴や、これ地球温暖化(または気候変動)など社会の課題に楽しみながら学ぶ施設です。		
特記事項	20人以上の団体でお越しの場合は、事前にご連 「がすてな〜に ガスの科学館」 所在地 東京 【入館料】無料 【休館日】月曜日(祝日の場合	都江東区豊洲6-1-1	
地球温暖	化対策出前講座	さがみはら地球温暖化対策協議会	2-14
内容	カーボンニュートラル実現に向けて身近にできる 現状をお話しします。また温暖化が一因の気象災 もテーマとします。 (内容については要相談)		
特記事項	【会場】ご用意ください 【費用】工作をする場 オンラインでの出前講座も実施可能です。	合のみ、材料費がかかります。	

OXクイス	ズとソーラーランタン工作で 温暖化対策を学ぼう!	さがみはら地球温暖化対策協議会	2-15
内容	地球温暖化を進ませないために何ができるか〇× す。後半は紙コップなど身近な材料でソーラーラ		ま
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】小学生 【費用】工作代110円~500円/1人(材料やラ	ランタンの種類によって変わります	-)
日産わく	わくエコスクール	日産自動車株式会社	2-16
内容	【講義】温暖化問題と電気自動車についての座学 【電気自動車実験】電気自動車のモデルカーを使 【エコカー体験】電気自動車の実車を用いたエコ	用した発電・走行実験	
特記事項	【対象】小学5~6年生 【会場】小学校 【時期 【備考】スクリーンまたは大型モニターのご用意 エコカーを試乗する場合は学校敷地内で		
身近なも	のを使って簡単モーターを作ろう	理科で遊ぼう会	2-17
内容	整流子を使う本格的な二極モーターを作ります。 ゼムクリップを電池ホルダーに使います。どう使 自分で手を動かして、作ったり、観察したり、考	うのかな?知識を伝えることより	も、
特記事項	【会場】ご指定の場所に伺います 【対象】 小学	学校4~6年生 【費用】 300円/	人
木炭で電	池を作ろう	理科で遊ぼう会	2-18
内容	木炭とアルミ箔を使う乾電池型の電池、十極にも電型のエコな電池を作って、どんなことが出来るも、自分で手を動かして、作ったり、観察したり	か調べます。知識を伝えることよ	り
特記事項	【会場】ご指定の場所に伺います 【対象】 小学	学校4~6年生 【費用】150円//	(
相模原市生 「相模原	涯学習まちかど講座 市の地球温暖化対策の取組」	相模原市 ゼロカーボン推進課	2-19
内容	第2次相模原市地球温暖化対策計画に基づく、温 響への適応に向けた施策について紹介し、地球温		の影
特記事項	【時間】1時間		
	涯学習まちかど講座 ーラーを見よう 」	相模原市 ゼロカーボン推進課	2-20
内容	再生可能エネルギーについてお話をしながら、ノ 太陽光発電所)を見学します。	ジマメガソーラーパーク(さがみ	はら
特記事項	【日程】土日祝日は要相談 【時間】午後4時以	降は実施不可 【天候】荒天中止	

3【大気、水質、土壌汚染・化学物質・公害】

<u> </u>	以、小貝、工場/5米・10子/初貝・2	
見えない空		特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 3-1
内容	空気の成分には、どんなものがあって、それぞれ や、酸性度、水への溶解実験などを通して調べま	
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相詞	炎
ミネラルウ	フォーターのちがいを調べよう	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 3-2
内容	ミネラルウォーターに入っているミネラルの違い す。)を、石けん水をつかって調べてみま
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相詞	ψ
紫キャベツ	で色が変わる水のマジック	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 3-3
内容	酸性度の違いによって紫キャベツの色が変化する ているの調べます。	らことを使って、水にどんなものがとけ
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相詞	ў
ヨウ素デン	プンで食べ物しらべ	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 3-4
内容	毎日食べている食べ物を、うがい薬を使って、テ を調べてみます。	ジプンが入っているか、入っていなか
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相詞	炎
めざせ環境	i博士!水博士になろう -	一般財団法人 北里環境科学センター 3-5
内容	相模原の水や家庭で使用する水と自然との関係を	学び、水の大切さを学びます。
特記事項	【会場】ご用意ください 【持ち物】 筆記用具	具 飲み物
科学実験		ソマティックセンス 3-6
内容	私たちの身近なものを使って、科学実験を行いま大気圧の実験 ②うがい薬を使って、ヨウ素デンて、微生物の実験 ④使用済みの電池を使って、フトづくりからわかる繭の性質を調べる実験 ⑥LCD、DVDで作った分光器で、光の性質を調べる気分解の実験	/プン反応の実験 ③コウジカビを使っ 慣性の法則実験 ⑤カイコの繭のクラ ごー玉を使って、運動を調べる実験 ⑦
特記事項	会場をご用意ください。 【対象】 小学生以上	【費用】 100円/個
土壌実験		ソマティックセンス 3-7
内容	私たちが暮らしている足元の土はどのようにでき 調べてみましょう。土の色、土の呼吸、土の燃焼 を深めていきます。また、土の標本(マイクロモ	等の実験を通して、土についての理解
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】 小学生以」	上 【費用】 100円/個

	Pどもたちに伝える出前授業 ことっての「水俣」	「水俣」を子どもたちに 伝えるネットワーク	3-8
内容	日本の四大公害病のひとつ、熊本・鹿児島水俣原を、「水俣」と括弧つきで表記するのは、「水俣らです。事実をたどり、患者さんの生き方に学び考える出前授業です。	€」が「いつでも」「ここ」の学び7	だか
特記事項	【費用】 無料 (ただし、患者さんや支援者の方に来ていただく	(場合には、交通費と謝礼が必要で	す)
「水俣」を	知る写真展	「水俣」を子どもたちに 伝えるネットワーク	3-9
内容	会が所有している写真パネルを展示すれば、ミニルだけでなく、さまざまな素材(患者さんの寄せの読み聞かせ、CDや演奏を組み合わせることで	せ書き、スナップ写真等)、絵本や	
特記事項	【費用】 無料 ※会場に応じた展示方法を相談できます		
ビタミンC	がたっぷりなものは?	理科で遊ぼう会	3-10
内容	レモンよりビタミンCが濃いものがあるよ、実態 沢山含まれているかな?エコ活動の背景にある科 伝えることよりも、自分で手を動かして、作った を置きます。	学的事実を考察・実験します。知	歳を
特記事項	【会場】ご指定の場所に伺います 【対象】 小笠	学校4~6年生 【費用】 150円//	٨
アクリルタ	ワシの編物教室	リサイクルよつば	3-11
内容	アクリルタワシの使い方・効果(洗剤を使用したを知り、アクリルタワシの編み方を学びます。ま物の作り方を学びます。		
特記事項	【会場】相模原市緑区、中央区周辺でご用意くた	ごさい 【持ち物】 編み具他	
	学習まちかど講座) 大気環境を監視する 」	相模原市 環境保全課	3-12
内容	市内の監視測定状況から、相模原の大気環境を診 染を防止する行動への意識付けを行います。	部し、大気環境への関心を高め大気	気汚
特記事項	【時間】30分		
	学習まちかど講座 R 制度について 」	相模原市 環境保全課	3-13
内容	PRTR制度(人の健康や生態系に有害な恐れの気、水、土壌)への排出される量及び廃棄物に含者が自ら把握し国に届け出をし、国は届出データ計・公表する制度)について説明します。	まれて事業所外へ移動する量を、	事業
特記事項	【時間】30分	-	
	学習まちかど講座 !簡易水道のしくみ 」	相模原市 津久井土木事務所 (簡易水道班)	3-14
内容	青根浄水場の施設見学と飲み水が作られるまで <i>の</i>)しくみを学びます。	
特記事項	【人数】20人以内 【会場】青根浄水場に限る	【時間】1時間	

相模原市生涯 「下水道を	学習まちかど講座 # 知ろう」	相模原市 下水道経営課 3-15
内容	下水道の働きや仕組みなどについてお話します。	
特記事項	座学が中心です。 【時間】1時間	
	学習まちかど講座 「 の下水道 」	相模原市 下水道経営課 3-16
内容	相模原市の下水道基本計画や整備状況、使用料な	など下水道全般についてお話します。
特記事項	【時間】1時間30分	
	学習まちかど講座 (から学ぶ下水道)	相模原市 下水道経営課 (神奈川県下水道公社) 3-17
内容	家庭などから排出した汚水(もしくは疑似下水) 使った微生物の観察を行います。	を使用した簡易水質検査や顕微鏡を
特記事項	体験学習が中心です。 【時間】1時間30分	
相模原市生涯学習まちかど講座 「食品表示の理解とチェック」 相模原市 消費生活総合センター 3-18		
内容	食品表示を見比べることの大切さなどについてお	お話します。
特記事項	【申請】内容調整のため、開催日の1か月前まで 【開催時間】 午前9時~午後6時 【時間】1~	

4【4R・ごみ・廃棄物】

<u> </u>	イ・こみ・廃業物』		
端材でつく	るアップサイクルバードコール	aspen grove	4-1
内容	お椀を作る時にどうしても出てしまう端材を使用 木材の種類の違いや木についての豆知識、端材を 楽しみながら身の回りの木材事情やアップサイク	を使う意味などのクイズで	
特記事項	【会場】机と椅子があれば、どこでも可 【対象 【人数】5~30名 【費用】800円	₹】4才~成人	
地球環境に	優しい ル素材でつくる純銀ペンダント	aspen grove	4-2
内容	100%リサイクルされた素材「銀粘土」を使用しがら純銀アクセサリーを制作します。銀粘土が柔葉脈を写し取ります。乾燥や焼成の工程中に金属ズで、楽しみながら金属のリサイクルや銀につい	そらかな時に本物の葉っぱを押し付 属リサイクルや銀についての豆知識	け
特記事項	【会場】机と椅子、電源が必要 【対象】小学 5 【人数】5~15名 【費用】220		
リサイクル	センター見学会	株式会社 アンカーリサイクルポート	4-3
内容	使用済みICT製品類の回収・リサイクル施設を 3Rの理解を深めることができます。		
特記事項	【時期】 7月、8月、11月、2月の平日9:00~	17:00 ※但し、月末・月初を除	<
「古着・は	ぎれを使って小物を作ろう!」教室	特定非営利活動法人 WE21ジャパン相模原	4-4
内容	古着・古布から季節にあった小物を中心にワーク	フショップを行っています。	
特記事項	【費用】 講習会1人500円/回 【材料費】あり 【持ち物】 裁縫道具など	0 【交通費】出張時	
地球と身体	にやさしいエコ味噌造り	エコ味噌と食育の会	4-5
内容	おからを使って味噌を作ります。原料を大豆から ど火を使わないで短時間に仕込めます。産業廃棄 使う事により、ゴミの削減にもつながります。		
特記事項	【教材費】500円/人 【持ち物】エプロン、三角巾、あれば大きめのオ	ボール	
~学校キャラ ごみを通し	がン~ で海岸と内陸部とのつながりを考える	公益財団法人 かながわ海岸美化財団	4-6
	地大川月の約4501 の白砂海出た浮ケ津押して	いろ贈号が 海岸のこと ごみの	_
内容	神奈川県の約150kmの自然海岸を通年清掃して と、環境のことなどを専用のテキストブックや/ ちと一緒に考えていきます。		
内容 特記事項	と、環境のことなどを専用のテキストブックやん	ペネル、スライド等を用いて <i>、</i> 子ど	
特記事項	と、環境のことなどを専用のテキストブックや/ ちと一緒に考えていきます。	ペネル、スライド等を用いて <i>、</i> 子ど	された
特記事項	と、環境のことなどを専用のテキストブックや/ちと一緒に考えていきます。 【会場】ご用意ください 【対象】小学生 【人	ペネル、スライド等を用いて、子ど、数】10名以上 相模原おもちゃドクターの会 のおもちゃと交換します。おもちゃい」を育むとともに、大人も一緒に	された 4-7 の交 で使い

相模原おも	うちゃの病院	相模原おもちゃドクターの会	4-8
内容	おもちゃの病院を実施することで、壊れたおもたて、長く使うことができることを紹介します。まもたちの「ものを大切にする心」「科学する心」 て文化を見直し、ごみの減量化や資源化に対するもったいないセンターを併設できます。	おもちゃの治療(修理)を通して、 を育むとともに、大人も一緒に使	子どい捨
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】 こども(【費用】 無料(部品交換は実費負担) 【持ち物】 治療(修理)を受けたいおもちゃ(
三凌愛川リ	リサイクルセンター見学	株式会社 三凌商事	4-9
内容	当工場で産業廃棄物がリサイクルされる処理工程 組みについて説明します。廃棄物の選別等を体験		取り
特記事項	【持ち物】 筆記用具、タオルもしくはハンカチ		
株式会社清	まれサービス資源リサイクル施設見学	株式会社清和サービス	4-10
内容	相模原市の資源の日に市民の方が出された資源で品目は、びん、かん、紙、布、食用油、蛍光管、り、約40分~1時間の見学です。		お
特記事項	4人から予約を受け付けします 施設見学動画も2022年10月からホームページ	に公開予定です。	
BOOKOF	Fオンライン授業(小学生向け)	ブックオフ コーポレーション株式会社	4-11
内容	①小学4年生向け:着なくなったTシャツを利用 ②小学5年生向け:本の査定体験 ③小学6年生向け:店舗体験 指導要綱に沿って授業をし、査定体験と店舗体駅 コミュニケーションをとってもらいます。		
特記事項	BOOKOFFの事業を通じて、リユースを知ってでリーダーシップや行動力、自発性、発想力など【対象】小学校4~6年生 【会場】市内の【参考授業時間数】①4コマ ②4コマ ③9コマ(調整可能です。ご相談ください)	ごを培うことができます。 小学校	3中
リユースに	関する講演	ブックオフ コーポレーション株式会社	4-12
内容	BOOKOFFでは、リユース業を通じて、「モノの難しいモノにおいてもパートナー企業と協力したイクルを合わせ、資源活用率92%を実現しておられていない取り組みも含め、循環型社会に向けども達にもわかりやすく説明します。	Jサイクルに取り組み、リユースと ります。店舗運営以外で行っている。	:リサ る知
特記事項	【対象】教育機関一般 【時間】30分~18	寺間程度 【会場】応相談	
プラスチッ	ックのリサイクルを考えよう	理科で遊ぼう会	4-13
内容	水や食塩水に浮くか沈むかなど実験することで、 びましょう。身近なプラスチックの性質を体験し 考えるきっかけ作りをしていきます。知識を伝え 作ったり、観察したり、考察することに主眼を置	ンながら、SDG s に関連付けて環境 えることよりも、自分で手を動かし	竟を
特記事項	【会場】ご指定の場所に伺います 【対象】 小祭	学校4~6年生 【費用】 150円/	′人

エコぞうり		リサイクルよつば	4-14
内容	着なくなったTシャツ等から布ぞうりを作ります	」 す。物を大事にする心を養います。	
特記事項	【会場】相模原市緑区、中央区周辺でご用意くた 【持ち物】 着なくなったTシャツ、ハサミ等	ごさい	
	学習まちかど講座 よらのごみ処理施設 」	相模原市 清掃施設課	4-15
内容	相模原市のごみ処理施設の現状と最近のごみ処理	里技術についてお話します。	
特記事項	【時間】1時間		
	学習まちかど講座 『市の実現に向けた相模原の取組」	相模原市 廃棄物政策課	4-16
内容	4R(発生抑制、排出抑制、再使用、再生利用) 等を推進するために策定した第3次相模原市一般 2019年度から2027年度まで)について、市民 しします。	9廃棄物処理基本計画(計画期間:	
特記事項	【対象】高校生以上 【時間】30分		
分別の達人	学習まちかど講座 養成講座 源の正しい分け方・出し方を知ろう」	・相模原市 資源循環推進課・相模原市 麻溝台環境事業所・相模原市 橋本台環境事業所・相模原市 津久井州-ソセンター	4-17
内容	相模原市のごみの現状、ごみと資源の正しい分に みと資源の日頃の疑問にお答えします。	^け 方・出し方などを学んでいただき	, i
特記事項	【時間】1~2時間		
	学習まちかど講座 場へ行こう 」	 相模原市 北清掃工場	4-18
内容	ごみ処理の現状についてビデオを上映し、清掃エ	[場の見学を行います。	
特記事項	【対象】小学生以上 【会場】北清掃工場 【時	詩間】1時間30分	
	学習まちかど講座 :場へ行こう 」	相模原市 南清掃工場	4-19
内容	ごみ処理の現状についてビデオを上映し、清掃コ	 「場の見学を行います。	
特記事項	【対象】小学生以上 【会場】南清掃工場 【時	詩間】1時間30分	

5【自然を守る・自然に親しむ】

	※でする。日然に祝しむ】	,	
相模原の自	3然を知ろう 	エコパークさがみはら 5	5-1
内容	相模原市自然環境観察員が相模原市内の花や鳥で介したり、自然環境観察員制度の案内をしたりし活動実績として植物、野鳥、湧水環境、河川生物セミ・野鳥・タンポポ類・ジョロウグモの調査な	ンます。 初相の4分野の専門調査や、ツバメ・	を紹
特記事項	【人数】10人以上から受け付けます		
植物ジュニ	アレンジャー講座	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 5	5-2
内容	「植物ジュニアレンジャー」を養成する講座の写「身近な春の植物たち」「植物の歴史を探そう」「競争する植物」「伝えよう!植物のふしぎと等「特別講座(門松)」	「自然のつながり(生態系)とは」	
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相認	談	
植物ジュニ	アレンジャー活動	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 5	5-3
内容	「植物ジュニアレンジャー」としての活動を実践 「温暖化と植物」「外来種はほんとに悪い」「海 「たのしい里山体験」	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相認	談	
「動物かく	れんぽ」で保護色実験	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 5	5-4
内容	ミニこいのぼりを作って保護色実験、「昨日何食のつながり、食品ロスとSDGs、(低学年向け	なべた?」食べた生き物調べ、生きも ;昆虫切り絵のかくれんぼ)	5O
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相	談	
トンボヤジ	プロベーでバランス実験	特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会 5	5-5
内容	トンボのヤジロベーと小鳥の起き上がり小法師の 心移動の体感「体重計シーソー」、「動物はなせ		重
特記事項	【対象】小学生 応相談 【費用】 有料 応相	談	
昆虫教室((カブトムシ採り観察会)	昆虫文化を子供たちに伝える会 5	5-6
内容	カブトムシの生態、飼育方法、採集方法を指導し 子どもとその保護者が、自立的にカブトムシなど		
特記事項	【対象】幼児〜小学低学年 【人数】5〜【 【会場】ご用意ください ※学校に出向くのもこ		
初心者のた	ためのバタフライウオッチング 	相模の蝶を語る会 略称:相蝶会(ソウチョウカイ)	5-7
内容	相模川河川敷(大島キャンプ場)・道保川公園・木林などで身近に見ることのできるチョウたちの昆虫と自然環境との関わりについて理解を深める講師による解説や記録ノートを作成します。	D生態や生き様を観察し、チョウなど	
特記事項	【時期】 4月~10月の午前中に実施します 【持ち物】 カメラ、捕虫網、ルーペ、筆記用具、	、雨具、弁当等	

森に親しみ守っていこう (ボランティア体験) 特に担当が出した。 5-8 相様原にもれび 1 相様原に南区の市街地に残っている「木もれびの渡」を活動からして、下刈り、間状などの保全活動を行います。自然に親しむと共に自然保護に対する急減の普及啓発を図ります。				
大きな。	森に親しみ			
特記事項	内容	どの保全活動を行います。自然に親しむと共に自		
内容	特記事項	【活動日】毎月第1・2土曜日、第3日曜日、第	34水曜日 各日とも午前中	
特記事項	自然観察を	通して自然のことをもっと知ろう	さがみはら緑の風	5-9
いた いた いた いた いた いた いた いた	内容		つながりを学びます。	
内容	特記事項			
	小枝鉛筆つ	5<り	特定非営利活動法人 自遊クラブ	5-10
集合] 串川ひがし地域センター (別会場を希望の方は、要相談) 森林ボランティア体験	内容	をあけ、鉛筆の芯を入れ、ナイフや小刀を使用し 刃物で鉛筆を削ったことのない子ども達に刃物の	ノて小枝を削り、芯を出します。	で穴
内容 下草刈り、枝打ち、間伐等の初歩的な森林ボランティア体験ができます。森林整備体験を通して、森林についての理解を深めていただきます。森林ボランティア保険に加入する等、可能な限りの体制をしいて安全管理に努めます。 【対象】森林ボランティアに関心のある方、1人~5人 [集合] 事川ひがし地域センター [時間] 9:00~15:00 [持ち物] 汚れてもよい服装(長袖シャツ、長ズボン、履きなれた靴) ピクピク人形づくり 特定非営利活動法人 自遊クラブ 5-12 内容 放置林にはびこるササ竹と羽根つきの玉にも使われるムクロジの黒い種を使って、糸を引くと腕がピクピクと動く人形を作ります。(作製時間は10分程度) 特記事項 [対象] 小学生~大人、1人~5人 [時間] 9:00~15:00 [集合] 事川ひがし地域センター (別会場を希望の方は、要相談) ブンブンごまづくり 特定非営利活動法人 自遊クラブ 5-13 内容 間伐材を活用して、ブンブンごまを作ります。自分で選んだ間伐材を輪切りにして、ドリルで穴をあけ、紐を通してブンブンごまを作ります。(作製時間は10分程度) 特記事項 [対象] 小学生~大人、1人~5人 [時間] 9:00~15:00 [集合] 事川ひがし地域センター (別会場を希望の方は、要相談) 生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察 ソマティックセンス 5-14 土壌動物や地衣類を観察したり、その土地の環境を調べたりすることで、大気の汚れ具	特記事項			
内容 を通して、森林についての理解を深めていただきます。森林ボランティア保険に加入する等、可能な限りの体制をしいて安全管理に努めます。 【対象】森林ボランティアに関心のある方、1人~5人	森林ボラン	プティア体験	特定非営利活動法人 自遊クラブ	5-11
特記事項	内容	を通して、森林についての理解を深めていただる	きます。森林ボランティア保険に加	
内容 放置林にはびこるササ竹と羽根つきの玉にも使われるムクロジの黒い種を使って、糸を引くと腕がピクピクと動く人形を作ります。(作製時間は10分程度)	特記事項	【集合】串川ひがし地域センター 【時	間】9:00~15:00	
特記事項	ピクピク人	形づくり	特定非営利活動法人 自遊クラブ	5-12
「集合】 串川ひがし地域センター(別会場を希望の方は、要相談) 「フンブンごまづくり 特定非営利活動法人 自遊クラブ 5-13 内容 間伐材を活用して、ブンブンごまを作ります。自分で選んだ間伐材を輪切りにして、ドリルで穴をあけ、紐を通してブンブンごまを作ります。(作製時間は10分程度) 特記事項 【対象】小学生〜大人、1人〜5人 【時間】9:00〜15:00 【集合】 串川ひがし地域センター(別会場を希望の方は、要相談) 生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察 ソマティックセンス 5-14 土壌動物や地衣類を観察したり、その土地の環境を調べたりすることで、大気の汚れ具	内容			
内容 間伐材を活用して、ブンブンごまを作ります。自分で選んだ間伐材を輪切りにして、ドリルで穴をあけ、紐を通してブンブンごまを作ります。(作製時間は10分程度)	特記事項			
リルで穴をあけ、紐を通してブンブンごまを作ります。(作製時間は10分程度)	ブンブンご	まづくり	特定非営利活動法人 自遊クラブ	5-13
(集合) 串川ひがし地域センター(別会場を希望の方は、要相談)	内容			、ド
	特記事項			
	生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察 ソマティックセンス 5-14		5-14	
	生物(土壌			
特記事項 【対象】小学生以上 【持ち物】ルーペ		 土壌動物や地衣類を観察したり、その土地の環境		

-			
どんぐりキ	マンドル	ソマティックセンス	5-15
内容	蜜ろうを使ってどんぐりキャンドルをつくりますらできています。キャンドルを作りながら、森といろいろなどんぐりの形を考え、自分だけのどん	こハチの関係を考えていきます。	ろうか
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】小学生以上	【費用】100円/個	
里山体験学	學習講座	鳩川・縄文の谷戸の会	5-16
内容	鳩川・縄文の谷戸で田植え、生きもの観察会(7 山の手入れ(伐採)など、体験を通じて身近な自 習してもらいます。生きものとの共生や人間も自 身近な自然の必要性が理解できるようになること	目然に触れてもらい、自然の仕組み 目然の中の一員であることを実感し	
特記事項	【時期】6月~12月に行います 【費用】500個 【持ち物】汚れても良い服装	円/人(保険代含む)、子ども無料	\
緑のダム体	蘇学校	特定非営利活動法人 緑のダム北相模	5-17
内容	森を守り、自然を守り、地球を守る人材の入門に森の植生を調べる体験、森を守り育てる体験を行に、 自然環境を守る人材を目指して、自然と楽しい一緒に積んでみませんか。	fいます。相模原市緑区小原の森を	·舞台
特記事項	【人数】10人以上から受け付けます 【費用】 【持ち物】 滑らない足元、汚れてよい服装、軍		
平成竹とん	ば教室	相模原どこ竹とんぼ会	5-18
内容	日本の伝統文化の一つである竹とんぼを自分でき 作り方に工夫がみられたり、工作の楽しさを知る ます。作った後に、竹とんぼを飛ばす体験もしま	ることで、竹とんぼへの愛着が強く	くなり
特記事項	【会場】ご用意ください 【対象】小学生~大	大人 【材料費】100円/機	
平成竹とん		相模原どこ竹とんぼ会	5-19
内容	日本の伝統文化の一つである竹とんぼを飛ばする	ことを体験します。	
特記事項	【会場】体育館・高天井室内・運動場などの会場	易をご用意ください 【対象】小学	 生
葉っぱ博士	葉っぱ博士になろう 西田 和子 (自然観察指導員、環境カウンセラー) 5-		5-20
内容	植物の葉の役割と機能を知ることで、葉っぱの大察会も行います。]の偉大さを学びます。希望があ <i>れ</i>	いば観
特記事項	【対象】小学生3年生以上〜大人(参加レベルに 【持物】気になる葉っぱを持ってきても良い 筆 【会場】エコパークさがみはらまたは学校 【実	管記用具 帽子 あればルーペ	

もりを愉し	<i>。</i> む、もりは友だち	ここももの会	5-21
内容	(1)観察会:森で木草花他で遊びながら木もれびの②体験学習:ノコギリや草刈りで森の保全活動と(1)ネイチャーゲームで森の息遣いを感じる。(2)花や植物を覚える他(3)ノコギリ・草刈り鎌体験(4)森の恵みでcraftづくり:葉や枝や木の実やじろべい作り(5)バイオスタックづくり(6)エコ紙バックづくり	こして体験する 森を散策する。	
特記事項	【対象】小学生以上〜大人(参加レベルによって 【持物】汚れてもよい手袋・長袖長ズボン(手管 運動靴、タオル(汗ふき用) 【会場】木もれびの森(ここももの森を中心に) 【時期時間帯】土曜日の午前中(1.5〜2H)		
相模原市生涯	E学習まちかど講座 ₹し」	相模原市 河川課	5-22
内容	河川の概要や市の取組についてお話しします。		
特記事項	【時間】1時間		
相模原市生涯学習まちかど講座 「相模原市の森林について」 相模原市の森林について」 相模原市の森林について」		5-23	
内容	相模原市の森林の特徴や役割、市の取組内容につ	いてお話しします。	
特記事項	【時間】1時間		
「さがみに	学習まちかど講座 はらの農業について」	相模原市 農政課	5-24
内容 ————————————————————————————————————	さがみはらの農業について、お話しします。 【時期】 返港可能時期は、4月20日、40日。	.28	
特記事項 	【時期】派遣可能時期は、4月~9月、12月~	~од 	
	[学習まちかど講座 後性について知ろう 」	相模原市 水みどり環境課	5-25
内容	生物多様性とは何か、基本的な事項について説明 すればよいかを考えます。	- 目し、生物多様性の保全のために何]を
特記事項 申請者と講師による内容調整が必要なことから、開催日の1ヵ月前までに申請もしくは 講座担当課への事前連絡をお願いします。 【時間】1時間			
相模原市生涯学習まちかど講座 「みどりを守ろう増やそう育てよう」 相模原市 水みどり環境課 5-26			
内容	「第2次相模原市水とみどりの基本計画・生物多に関する市の取組を紹介し、これからもみどりをいかを考えます。		
特記事項	申請者と講師による内容調整が必要なことから、 講座担当課への事前連絡をお願いします。 【明	開催日の1ヵ月前までに申請もし 時間】1時間	- ノくは

エコネットの輪登録団体一覧

●最新の登録団体情報、イベント情報は、環境情報センターホームページ http://www.ecopark-sagamihara.com/ からご覧いただけます。

(2022年9月現在)

No.	(2022年9月現任) 団 体 名
1	株式会社清和サービス
2	KYB株式会社 相模工場
3	相模原の環境をよくする会
4	太陽光発電所ネットワークPVさがみはら
5	神奈川県内広域水道企業団 相模原浄水場
6	「水俣」を子どもたちに伝えるネットワーク
7	相模原商工会議所
8	一般財団法人 北里環境科学センター
9	特定非営利活動法人 自遊クラブ
10	東京ガス株式会社の神奈川西支店
11	神奈川県企業庁
12	株式会社三凌商事
13	鳩川・縄文の谷戸の会
14	桂川・相模川さがみはら地域協議会
15	環境ステップアップの会
16	ソマティックセンス
17	東林野鳥の会
18	特定非営利活動法人 建物と人と環境のフォーラム
19	境川クリーンアップ作戦実行委員会
20	さがみはら緑の風
21	特定非営利活動法人 境川の斜面緑地を守る会
22	特定非営利活動法人の様々は担構
23	特定非営利活動法人のダム北相模
24	リサイクルよつば
25 26	特定非営利活動法人 相模湖町山岳協会 特定非営利活動法人 アース・エコ
27	特定非営利活動法人
28	特定非営利活動法人 がながわ環境教育研究会 特定非営利活動法人 WE21ジャパン相模原
29	お足罪呂利治動法人 WEZ I ジャハラ相撲原 公益財団法人 相模原市まち・みどり公社
30	REWOOD CLUB
31	銀河の森プレイパークの会
32	特定非営利活動法人 さがみはら環境活動ネットワーク会議
33	日本による一句には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本
	上一外旧し及月ツ云

No.	団体名
34	一般財団法人 関東電気保安協会 相模原事務所
35	理科で遊ぼう会
36	株式会社アンカーリサイクルポート
37	特定非営利活動法人 みどりのお医者さん
38	相模の蝶を語る会
39	特定非営利活動法人の神奈川県環境学習リーダー会
40	学校法人 麻布獣医学園 麻布大学
41	相模原市自然環境観察員制度
42	相模原おもちゃドクターの会
43	工口窓普及促進会
44	北相会
45	特定非営利活動法人 太陽の村
46	一期会
47	石けんグループ「しゃぼん湘南」
48	株式会社ワコーグリーン
49	日本テレニクス株式会社
50	アイフォーコム・スマートエコロジー株式会社
51	特定非営利活動法人 Rainbowエンジェル
52	ForestNova☆
53	さがみはら地球温暖化対策協議会
54	特定非営利活動法人 全国森林インストラクター神奈川会
55	ピッチワン L = \^```> - \ 2 ロウンまただ
56	トランジションタウンまちだ・さがみ
57 50	相模原どこ竹とんぼ会 さがみはらリサイクル連絡会
58 59	さがみ湖 森・モノづくり研究所
60	特定非営利活動法人 かながわ環境カウンセラー協議会 相模原支部
61	大船渡支援相模原市民ボランティアの会
62	
63	トランジション藤野
64	小川 路人(里山の動物・固有種・絶滅種研究)
65	西田 和子(自然観察指導員、環境カウンセラー)
66	特定非営利活動法人 市民フォーラムさがみはら
67	ゆるナチュ育児の会
68	10/2/10/2017 10/2017
69	田名塩田の自然を愛する会
70	さがみはら生物多様性ネットワーク

No.	団 体 名
71	鈴木 万紀子(日本箸文化協会認定講師・食育インストラクター)
72	公益財団法人かながわ海岸美化財団
73	金丸ミドリ会
74	NPO法人 ふじの森のがるでんセンター
75	特定非営利活動法人 水源の森林づくり推進の会
76	一般財団法人 ものづくり文化振興協会
77	昆虫文化を子供たちに伝える会
78	aspen grove
79	ブックオフコーポレーション株式会社
80	日産自動車株式会社
81	ここももの会
82	エコパークさがみはら

No.	まちかど講座担当課名
83	相模原市環境経済局環境共生部ゼロカーボン推進課
84	相模原市環境経済局環境共生部環境保全課
85	
	相模原市環境経済局環境共生部水みどり環境課
86	相模原市環境経済局資源循環部資源循環推進課
87	相模原市環境経済局資源循環部麻溝台環境事業所
88	相模原市環境経済局資源循環部橋本台環境事業所
89	相模原市環境経済局資源循環部津久井クリーンセンター
90	相模原市環境経済局資源循環部清掃施設課
91	相模原市環境経済局資源循環部北清掃工場
92	相模原市環境経済局資源循環部南清掃工場
93	相模原市環境経済局資源循環部廃棄物政策課
94	相模原市環境経済局経済部農政課
95	相模原市環境経済局経済部森林政策課
96	相模原市市長公室総合政策部政策課みんなのSDGs推進課
97	相模原市都市建設局土木部津久井土木事務所
98	相模原市都市建設局土木部河川課
99	相模原市都市建設局土木部下水道経営課
100	相模原市立博物館
101	相模原市消費生活総合センター

登録団体活動紹介

エコネットの輪プログラム集にご登録いただいているプログラム活動のご様子をご紹介します。 小中学校、公民館などで行われる講座等のご参考にしてください。

エコネットの輪プログラム集 1-2 「エコ窓体感展示会」





環境に優しい窓「エコ窓」の実験機を実際に見ることができます。 触ることができます。そして、体感することができます。

1枚のガラスと耐熱ガラスを触り比べて、熱の伝わり方の違いを確かめる等の実験をしました。

エコネットの輪プログラム集 2-15 「O×クイズとソーラーランタン工作で温暖化対策を学ぼう!」



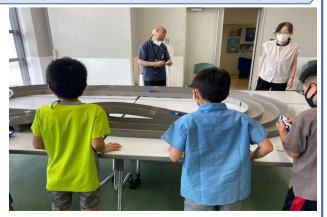




地球温暖化を進ませないために何ができるか〇×クイズを通して楽しみながら学びます。 後半はペットボトルのような身近な材料でソーラーランタンを作りました。

エコネットの輪プログラム集 2-16 「日産わくわくエコスクール」





温暖化問題と電気自動車について学んだ後は、電気自動車のモデルカーを使用した発電・走行実験を体験しました。手回し発電機で発電してモデルカーを走らせる走行実験では、子ども達も歓声を上げていました。

貸出教材・備品リスト

地域の環境学習、環境活動を支援するため教材・備品等の貸出を行っています。 詳しくはエコパークさがみはらまでお問い合わせください。

(貸出制限) 個人で楽しむための利用はご遠慮ください。貸出期間は、原則として5日以内です。

	備品名		と思うたらい。 真田朔間は、原 仕様等	備考
1	デジタル溶存酸素計	2	FUSO DO5509	
2	デジタル騒音計	3	FUSO SD-2200	
3	デジタル電磁波計	1	FUSO EMF-822A	
4	コンパクトpHメーター	4	堀場 LAQUAtwin B-71X	
5	コンパクト電気導電率計	1	堀場 LAQUAtwin B-711	
6	スティック型表面温度計	1	testo 905-T2	
7	棒状温度計	1	佐藤計量器製作所	
8	防水デジタル温度計	1	CUSTOM CT-500WP	
9	待機電流計	1	UCHIDA TAC-5	
10	エコワット	9	エネゲートT3T-R2	
11	ホームチェッカー	1	CUSTOM CX-160W	
12	ワットチェッカー	2	SANWA SUPPLY TAP-TST5	
13	ワットチェッカーtweet	2	SANWA SUPPLY TAP-TST9	
14	ワットアワーメーター	1	୬ステムアートウェア SHW3A	
15	電球比較装置	1		電球比較表1枚あり
16	手回し発電機実験セット	1	Kenis LM-2K	2個セット HG-LM
17	手回し発電機	19	アート倶楽部T&M 最大出力電圧12V	
18	住環境箱模型実験キット	1	風大地プロダクツ Aセット	施設内のみ
19	電子てんびん	4	AND EW-1500i	
20	双眼実体顕微鏡	6	カートン M8074 20×	施設内のみ
21	生物顕微鏡	4	UCHIDA SL-600ML	施設内のみ
22	デジタル双眼実体顕微鏡	1	UCHIDA SSR-42MU	施設内のみ
23	双眼鏡	4	Vixen ARENA 8×25 6.3°	調査時期中は貸出不可
24	双眼鏡	4	Vixen ARENA 8×25(W) 8.2°	調査時期中は貸出不可
	双眼鏡	1	FELD8.5℃ 149M AT 1000M 8×30×22	調査時期中は貸出不可
26	ラウンドスピーカ farrevo ハンズフリー拡声器	2	HFS-02	
27	voice walker ハンズフリー拡声器	2	TOA ER-1000	
	800MHzポータブルワイヤレスアンプ	1	定格出力16W32O・42O・21O	
	サンオーブン		60×52×38 (高さ) 変形	26cm鍋つき
	ソーラークッカー		工房あまね きらぴか	
	蓄電SUN	1	Es • Life	
	ペレット グリルヒーター「キリンサン」	1	木質ペレット推進協議会	ペレットはご用意ください
	ミキサー		Hamilton Beach HBB908	
	カセットコンロ	2	グリーンウッド GK-E1	ガスボンベはご用意ください
	アイロン	4	ナショナル NI-R35	
	アイロン台	4		
	イーゼル		木製	
38	紙すきセット	15	はがきサイズ・麺棒つき	

No	備品名	数	仕様等	備考
39	カードゲーム 魚魚あわせ(ととあわせ)	1		
40	かるた もったいないばあさん	1		
41	かるた 「ミウルの森のかるた」	1		
42	エコポイントゲーム 「エコポリー」	1		
43	地球環境カードゲーム マイアース 海+川	1		
44	学べる!たのしむ環境エコカルタ	1		
45	図書・資料・映像資料等	-		
46	会議机(脚付折りたたみ)	15	1800・600・700 チーク	施設内展示残分を限度
47	折りたたみいす	20	ブルー	施設内展示残分を限度
48	展示パネル	30	1800 • 1200 • 30	施設内展示残分を限度
49	展示パネル用ポール	30	T型・X型・I型・L型 各10個	施設内展示残分を限度
50	集会用テント	1	H4号	環境情報センターの名前入り
51	ワンタッチイベントテント	1	2400 • 2770	





ペレットグリルヒー ター「キリンサン」

ワットチェッカー

ソーラークッカー

					年		月		日
相模原市立環境情報センター指定管理者あて									
				者 団体	÷夕.				
									_
			(申請)	者) 代表	者				_
				住	折				
				電影	話				_
次のとおり	申請します	0							
利用日時	年	月	日 ()	時	分	~	時	分
会場									
プログラム名									
参加人数				名					
集会の名称									
開催目的									
(具体的に記入 してください)									
担当者氏名 連絡先	氏名			TEL		()	
備考									
決定区分		□申請	うのとおり	ー) 承認す	 _る	□承	認しな	こい	
不承認の理由									

相模原市生涯学習まちかど講座利用申請書

					年	月	В
相模原市	教育委員会	あて					
		主催者	首 団体名				-
2							
		(申請者	皆)代表者				
			,				
			住 所				
			電 話		-8,1		
次のとおり	申請します。						
	年	月	日 ()			
利用日時	午前	時	分~午前	時	分		- 2
	午後		午後				
会 場							e" -
講座名							
参加人数		3 15	名				
集会の名称							
開催目的							
(具体的に記入し							
` てください)							V
備考							

太線の枠内をご記入ください

必要事項をご記入のうえ, 郵送またはFAXでお申込みください。

*個人情報の利用について

住所,氏名,電話番号等の個人情報は,まちかど講座の申込み内容の確認で利用させていただく以外には使用いたしません。

相模原市立環境情報センター備品等貸出承認申請書

相模原市立環境情報センター指定管理を

次のとおり申請します。

			申請年月日	令和	年	月	日
	住所又は所在地						
由 註 北	団 体 名						
申請者	代表者名						
	電話番号		()			
	住所又は所在地						
管理責任者	氏 名						
	電話番号		()			
備品の種類	図書	ビデオ・	DVD				
川田ロマノ1里大月	その他の勢	妹 ()
備品等の名称 及び個数							
利用期間	令 和 年	月 日() ~令	和 年	月	日()
利用目的							
備 考							
受付日等	令 和 年	月 日()				
受付番号				号			

【注意事項】

・記入する箇所は、黒太線内としてください。

エコパークさがみはらのご案内 (環境情報センター)

開所時間 午前9時から午後5時まで

施設利用 学習室・活動室は午前9時から午後10時まで

(日曜日・祝祭日は午前9時から午後5時まで)

休 所 日 毎週木曜日、年末年始(12月29日~1月3日)

及びその他保守点検日

住 所 〒252-0236

相模原市中央区富士見1丁目3番41号

TEL 042-769-9248

FAX 042-751-2036

E-MAIL ecopark-sagamihara@mdlife.co.jp

URL www.ecopark-sagamihara.com







イラスト 鈴木 初音

(東京藝術大学 大学院美術研究科 絵画専攻)