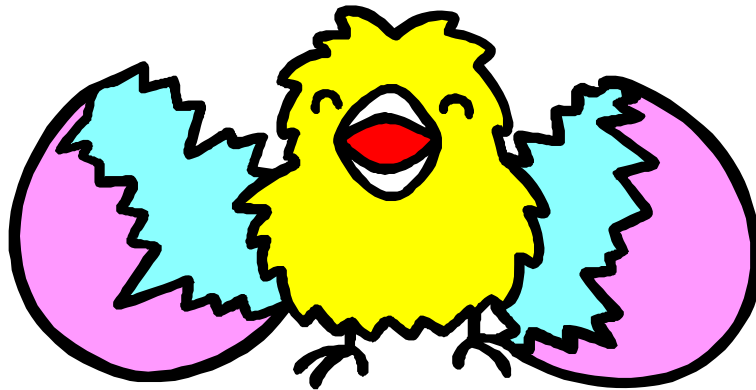


平成 23 年度版

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



現代の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必要であり、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、行政から、それぞれの立場、又は環境活動リーダーとして、ボランティアや地域貢献活動を目的とする環境学習プログラム情報を収集し、『相模原市の環境学習・環境活動プログラム集「エコネット（環境情報）の輪』』としてまとめたものです。

学校や地域で行われる環境学習及び環境活動をはじめ、より多くの皆様にご活用いただければ幸いです。

平成23年6月

【申し込み・問い合わせ先】

相模原市立環境情報センター

〒252-0236 相模原市中央区富士見 1-3-4 1

TEL 042(769)9248 FAX 042(751)2036

E-mail; kankyo@eic-sagamihara.jp

ホームページアドレス <http://www.eic-sagamihara.jp/>

【ご利用になる皆さんへ】

○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。各学習プログラム票にある、内容、申し込み条件（対象、費用、会場、時間・時間帯、持ち物・準備等）をよくご確認ください。

○冊子での発行は原則年1回としていますが、環境学習プログラムの提供は随時受け付けています。なお、この冊子は簡易版ですので、プログラムの詳しい内容や写真、最新の状況などは下記の環境情報センターホームページをご覧ください。

○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】

○事前相談

利用申請書を提出する前に、事前に電話などで、会合の次第・要綱、希望される話題の詳細などをお知らせください。また、利用希望日はできるだけ第2希望日など複数日をご用意くださるようご協力をお願いいたします。

環境学習・環境活動に関するご相談・ご質問などは、環境情報センター事務室にお寄せください。内容に応じて相談、アドバイスを行います。

※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。

○利用申請

環境情報センター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ので、許可が出た場合は、利用申請書に必要事項を記入し、利用の2週間前までに環境情報センター宛に、直接か郵便、ファクス、Eメールでお申し込みください。なお、業務などの都合によりご希望に副えない場合もありますのであらかじめご了承ください。

※プログラム提供者が「相模原市」で、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」をご利用ください。

※申請書は巻末に掲載してある様式を複写するか、下記の環境情報センターホームページからダウンロードしてご利用ください。

○最終打合せ

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、費用等を直接確認してください。

【申し込み・問い合わせ先】

相模原市立環境情報センター

〒252-0236 相模原市中央区富士見1-3-41

TEL 042(769)9248 FAX 042(751)2036

E-mail ; kankyo@eic-sagamihara.jp

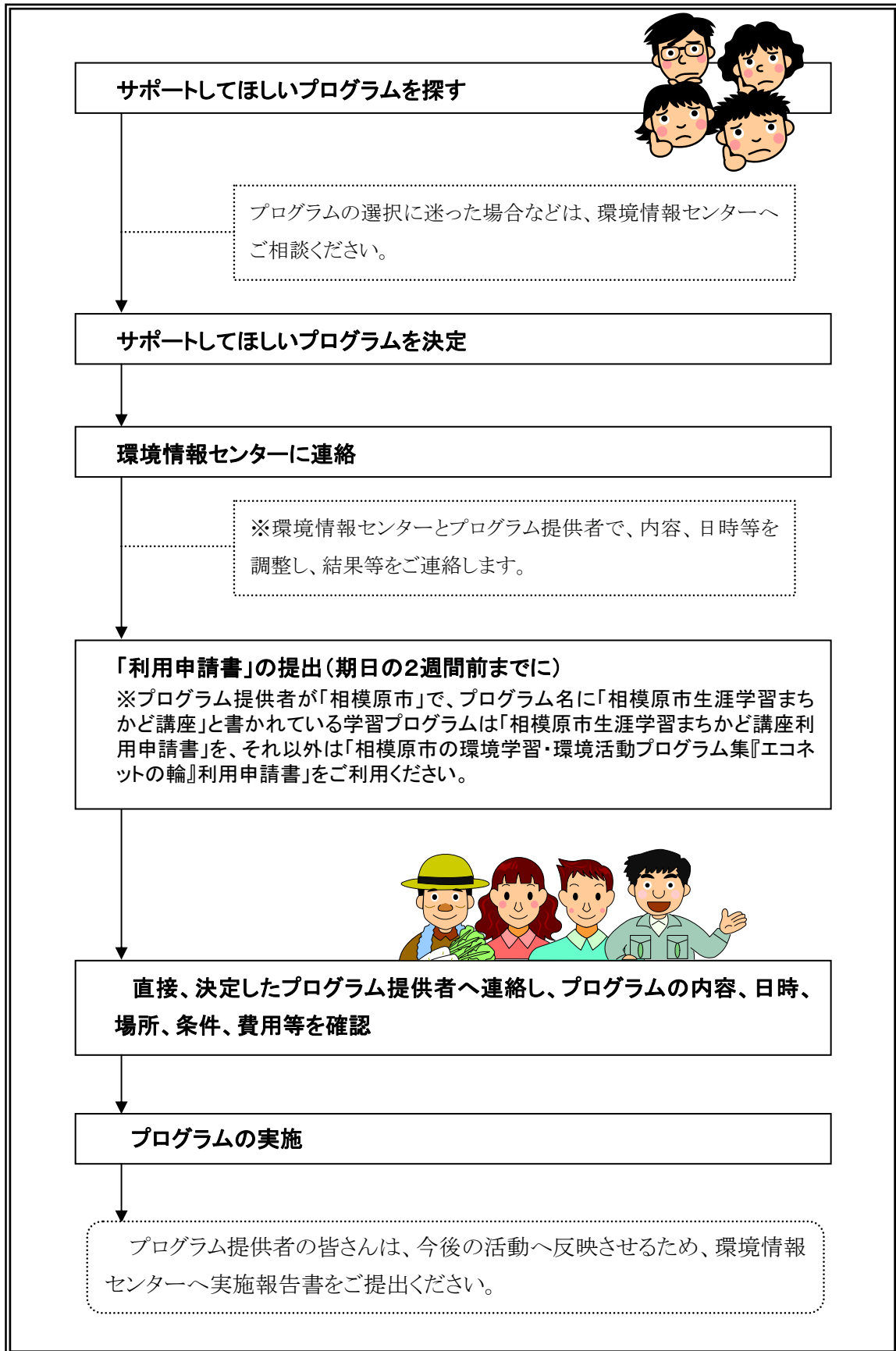
ホームページアドレス <http://www.eic-sagamihara.jp/>

【エコネットの輪登録団体の皆さんへ】

○依頼団体等から連絡を受けた際は、必ず、学習プログラムに掲載した費用について打ち合せを実施してください。

○実施後は、今後の活動に反映させるため、実施報告書をご提出ください。

～ 利用フロー ～



番号	プログラム名	プログラム提供者	ページ 番号
----	--------	----------	-----------

1 【地球環境・地球温暖化・エネルギー】

1-1	楽しい省エネ教室(学校以外では、親子も可)	特定非営利活動法人 アース・エコ	6
1-2	エネルギー実験・体験と楽しいエネルギー・リサイクル工作	特定非営利活動法人 アース・エコ	6
1-3	省エネ講座	チームエコライフ	6
1-4	身近な生活の中で使われている二酸化炭素について考えよう	チームエコライフ	6
1-5	「自然の力を活かした涼しさづくりのヒケツ」～緑のカーテンの秘密を知る～	特定非営利活動法人 かながわ環境教育研究会	7
1-6	私のまちを変えよう！ CO2をへらせ！	特定非営利活動法人 かながわ環境教育研究会	7
1-7	電気安全教室	財団法人 関東電気保安協会 相模原事務所	7
1-8	環境絵本の読み聞かせ	チームエコライフ	7
1-9	地域エコライフ実践講座	特定非営利活動法人 アース・エコ	8
1-10	想像しよう！創造しよう！20年後のさがみはら	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	8
1-11	みんなで防ごう地球温暖化	東京ガス株式会社 神奈川西支店	8
1-12	バイオマスについて学ぼう	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	8
1-13	風力発電を知ろう	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	9
1-14	省エネルギーについて学ぼう	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	9
1-15	BDF・BLTの開発について	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	9
1-16	太陽光発電、太陽熱利用を知ろう	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	9
1-17	東京ガス株式会社「環境エネルギー館」見学	東京ガス株式会社	9
1-18	燃料電池は小さな発電所	東京ガス株式会社 神奈川西支店	10
1-19	くらしとガス	東京ガス株式会社 神奈川西支店	10
1-20	燃料電池って何だろう？	東京ガス株式会社 神奈川西支店	10
1-21	天然ガスってなんだろう？	東京ガス株式会社 神奈川西支店	10
1-22	体験しよう ～-162℃の不思議な世界～	東京ガス株式会社 神奈川西支店	11
1-23	環境科学探検	理科で遊ぼう会	11
1-24	東京ガス株式会社「がすてな～に ガスの科学館」見学	東京ガス株式会社 神奈川西支店	11
1-25	子どもエコ探検ツアー	麻布大学	11
1-26	めざせ環境博士！「エネルギー博士になろう」	環境情報センター	12
1-27	LEDのふしぎ	一期会	12
1-28	光電池のふしぎ	一期会	12
1-29	放射線のふしぎ	一期会	12

番号	プログラム名	プログラム提供者	ページ番号
1-30	相模原市生涯学習まちかど講座「地球温暖化問題とその対策」	相模原市立 環境政策課	13

2【大気・水質・土壌汚染・化学物質・公害】

2-1	酸性雨とはなんだろう？調べてみよう！	北里大学 医療衛生学部健康科学科環境衛生学研究室	14
2-2	建物に関する環境問題 みんなでやってみよう「こうすれば解決できる」	特定非営利活動法人 建物と人と環境のフォーラム	14
2-3	石けんと合成洗剤の違いを調べよう	チームエコライフ	14
2-4	重曹を使った掃除のしかた	チームエコライフ	14
2-5	ハーブで防虫剤をつくる	チームエコライフ	15
2-6	アクリルタワシの編物教室	リサイクルよつば	15
2-7	「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」	「水俣」を子どもたちに伝えるネットワーク	15
2-8	廃食用油から石けんをつくろう	チームエコライフ	15
2-9	食品添加物を知ろう	チームエコライフ	16
2-10	相模原市生涯学習まちかど講座「住まいと健康セミナー」	相模原市 生活衛生課	16
2-11	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」	相模原市 環境保全課	16
2-12	相模原市生涯学習まちかど講座「PRTR制度について」	相模原市 環境保全課	16

3【4R・ごみ・廃棄物】

3-1	ふろしきで素敵なエコライフ	環境ステップアップの会	17
3-2	ダンボール箱を使って生ごみのリサイクル・ごみの減量、資源の有効利用	環境ステップアップの会	17
3-3	ステップくんとアップちゃんの「4Rでごみを減らそう！」	環境ステップアップの会	17
3-4	ステップくんとアップちゃんと「もったいない」を考えよう	環境ステップアップの会	17
3-5	「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	18
3-6	プラスチックの性質を調べよう	チームエコライフ	18
3-7	新聞紙でコサージュづくり	チームエコライフ	18
3-8	どんぐりでブローチづくり	チームエコライフ	18
3-9	牛乳パック、ケナフ(一年生植物)を利用した紙漉き体験	神奈川県環境学習リーダー会(K・リーダー会)	19
3-10	相模原おもちゃの病院	相模原おもちゃドクターの会	19
3-11	裂き織り体験	チームエコライフ	19
3-12	新聞チラシを使った工作教室【簡単鍋敷きづくり】【紙飛行機づくり】	チームエコライフ	19
3-13	牛乳パックで紙すき	チームエコライフ	20
3-14	牛乳パックでティッシュボックスをつくろう	チームエコライフ	20
3-15	レジ袋を考える	チームエコライフ	20

番号	プログラム名	プログラム提供者	ページ 番号
3-16	地球と身体にやさしいエコ味噌作り	エコ味噌と食育の会	20
3-17	株式会社清和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	21
3-18	パソコンのリサイクル体験教室	富士通化成リサイクル株式会社	21
3-19	リサイクルセンター見学会	富士通化成リサイクル株式会社	21
3-20	めざせ環境博士！「ごみ博士になろう」	環境情報センター	21
3-21	三凌愛川リサイクルセンター見学	株式会社三凌商事	22
3-22	相模原市生涯学習まちかど講座 分別の達人養成講座「ごみと資源の正しい分け方・出し方を知ろう」	相模原市 資源循環推進課 麻溝台環境事業所 橋本台環境事業所 津久井クリーンセンター	22
3-23	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」	相模原市 清掃施設課	22
3-24	相模原市生涯学習まちかど講座 「北清掃工場へ行こう」	相模原市 北清掃工場	22
3-25	相模原市生涯学習まちかど講座 「南清掃工場へ行こう」	相模原市 南清掃工場	23
3-26	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り組み」	相模原市 廃棄物政策課	23

4 【くらし(衣・食・住)】

4-1	小・中学生向け「エコ・クッキング」	東京ガス株式会社 神奈川西支店	24
4-2	東京ガス株式会社「エコ・クッキングのご案内」	東京ガス株式会社 神奈川西支店	24
4-3	ストップ！地球温暖化 グリーンコンシューマーが地球を救う	環境ステップアップの会	24
4-4	エコ窓体感展示会	エコ窓普及推進会	24
4-5	めざせ環境博士！「食べ物博士になろう」	環境情報センター	25
4-6	めざせ環境博士！「水博士になろう」	環境情報センター	25
4-7	相模原市生涯学習まちかど講座 「飲み水が作られるまでの話」	相模原市 緑土木事務所 津久井班	25
4-8	相模原市生涯学習まちかど講座 「雨水を宅地内で処理するには」	相模原市 下水道管理課	25
4-9	相模原市生涯学習まちかど講座 「下水道を知ろう」	相模原市 下水道管理課	25

5 【自然を守る・自然に親しむ】

5-1	相模原の自然を知ろう	相模原市自然環境観察員制度	26
5-2	小・中学生のためのバードウォッチング	東林野鳥の会	26
5-3	初心者のためのバードウォッチング	東林野鳥の会	26
5-4	“木もれびの森”の紹介	特定非営利活動法人 相模原こもれび	26
5-5	森に親しみ守っていこう	特定非営利活動法人 相模原こもれび	27
5-6	木もれびの森の自然観察、体験学習	特定非営利活動法人 相模原こもれび	27
5-7	プールの中の生き物	河川生物研究クラブ	27
5-8	身近な生き物から水質を学ぶ(1)	河川生物研究クラブ	27

番号	プログラム名	プログラム提供者	ページ 番号
5-9	身近な生き物から水質を学ぶ(2)	河川生物研究クラブ	28
5-10	生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察	相模原市立緑が丘中学校(教諭)	28
5-11	緑のダム体験学校	特定非営利活動法人 緑のダム北相模	28
5-12	津久井地域のエコツーリズム(エコ登山)	特定非営利活動法人 相模湖町山岳協会	28
5-13	里山体験学習講座	鳩川・縄文の谷戸の会	29
5-14	農業からみた熱帯果実のお話	アマゾンカムカム株式会社	29
5-15	境川ってどんな川?	特定非営利活動法人 境川の斜面緑地を守る会	29
5-16	ゴムで動く船をつくろう(木工作・水遊び)	相模原に冒険遊び場をつくる会	29
5-17	ブリキ板に釘で絵を描こう	相模原に冒険遊び場をつくる会	30
5-18	火を使って遊ぼう	相模原に冒険遊び場をつくる会	30
5-19	冒険遊び場(プレイパーク)についてお話しします	相模原に冒険遊び場をつくる会	30
5-20	とことん水遊び	相模原に冒険遊び場をつくる会	30
5-21	季節を感じて遊ぼう	相模原に冒険遊び場をつくる会	31
5-22	初心者のためのバタフライウォッチング	相模の蝶を語る会★略称:相蝶会(ソウチョウカイ)	31
5-23	めざせ環境博士!「葉っぱ博士になろう」	環境情報センター	31
5-24	めざせ環境博士!「鳥博士になろう」	環境情報センター	31
5-25	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	32
5-26	相模原市生涯学習まちかど講座「出かけよう!相模川へ」	相模原市 水みどり環境課	32
5-27	相模原市生涯学習まちかど講座「川のはなし、水のはなし」	相模原市 河川整備課	32

6【社会・産業・政策】

6-1	浄水場の施設見学	神奈川県内広域水道企業団 相模原浄水場	33
6-2	相模原市生涯学習まちかど講座「環境マネジメントシステムの取組」	相模原市 環境政策課	33
6-3	相模原市生涯学習まちかど講座「さがみはらの環境施策」	相模原市 環境政策課	33
6-4	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」	相模原市 農政課	33

1 【地球環境・地球温暖化・エネルギー】

プログラム		楽しい省エネ教室(学校以外では、親子も可)			特定非営利活動法人 アース・エコ	1-1
プログラム の内容・効果等		<p>(内容)</p> <p>1. 1)DVD映像:地球温暖化の現状と将来(気候変動シミュレーション)について 2)電気・省エネ実験体験 3)ゲームで省エネ実践目標を学ぶ 4)省エネカレンダー作成:実践行動目標設定 5)1ヶ月間の省エネ実践体験</p> <p>2. 1)実践結果報告 2)新エネルギー実験体験 3)ワークショップ:実践結果まとめ 4)次の目標設定・ 「省エネの環」作成・振り返り感想</p> <p>(効果)</p> <p>温暖化シミュレーション・電気・省エネ実験・ゲーム等での体験を元に参加者自ら設定した行動目標によって得た実践体験は、省エネの日常生活への定着と習慣化を効果的に推進します。実践に基づいた環境保全活動は、環境意識と行動力を高め、普及啓発活動を効果的に継続推進します。</p>				
申し込み 条件	対象	小・中・高校生	人数	30~100人	費用	ご相談ください
	その他	<p>【会場】 申込者の指定によります[会場設営準備等ご相談]</p> <p>【時間帯】 開始8:45~終了16:30の間の2時限~4時限</p> <p>【持ち物】 筆記用具</p>				

プログラム		エネルギー実験・体験と楽しいエネルギー・リサイクル工作			特定非営利活動法人 アース・エコ	1-2
プログラム の内容・効果等		<p>[内容]</p> <p>1. 地球温暖化の現状と将来について 2. 省エネルギー・新エネルギー実験体験 3. ゲームで省エネ学習 4. 実践行動目標設定と学校・地域への普及啓発 5. エネルギー・リサイクル工作 (実施内容は、学年に応じてレベル調整いたします。)</p> <p>[効果]</p> <p>温暖化説明映像、省エネ・新エネ実験体験・ゲーム等での体験を元に参加者自ら考え設定した行動目標の実践活動を継続し、省エネの日常生活への定着と習慣化の動機付けを図る。エネルギー・リサイクル工作は、参加者製作作品の日常生活での活用に依り、環境意識と行動力を高め、普及啓発活動を効果的に推進します。</p>				
申し込み 条件	対象	小・中・高校生	人数	30~110人	費用	ご相談ください
	その他	<p>【会場】 申込者の指定によります[会場設営準備等ご相談]</p> <p>【時間帯】 開始8:45~終了16:30の間の2時限~4時限</p> <p>【持ち物】筆記用具</p>				

プログラム		省エネ講座			チームエコライフ	1-3
プログラム の内容・効果等		<p>内容: 自分の生活の中でできる具体的な省エネルギー対策を考える講座です。 効果: 省エネルギーを考え実践することが、家計への負担を削減するとともに、地球温暖化防止に寄与することを学びます。</p>				
申し込み 条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 1~2時間程度</p> <p>【持ち物】 特になし</p>				

プログラム		身近な生活の中で使われている二酸化炭素について考えよう			チームエコライフ	1-4
プログラム の内容・効果等		<p>内容: ソーダ水や入浴剤など、食料品や生活用品の中で二酸化炭素を使っているものが、どんなものがどのくらいあるかをしらべます。 また、二酸化炭素がなぜ地球温暖化の物質として問題となっているかを学びます。</p>				
申し込み 条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 1~2時間程度</p> <p>【持ち物】 特になし</p>				

プログラム		「自然の力を活かした 涼しさづくりのヒケツ」 ～緑のカーテンの秘密を知る～			特定非営利活動法人 かながわ環境教育研究会		1-5
プログラム の内容・効果等		<p>内容： ■ 導入 「暖かい、寒いって どういうことなんだろう」</p> <p>■ 起 1 「今の部屋の温度は、何度でしょう？ 分かるかな？」</p> <p>■ 承 2 「いろいろなものの温度を、さわって 当ててみよう！」</p> <p>3 「腕を手であおいで、風を送ってみよう」 4 「霧吹きをして、あおいで見よう」</p> <p>⇒ 暑い、涼しいは、気温だけでは決まらないんだね</p> <p>■ 転 1 (屋外活動)「外に出て、暑いところ、涼しいところを体験してみよう」</p> <p>2 (室内に戻る)「暑いところ、涼しいところを発表する」</p> <p>■ 結 1 「涼しくらすポイントの整理(絵を中心に事例紹介含め)」</p> <p>2 「緑のカーテンなどの事例紹介」</p> <p>効果：自然の力を活かした涼しさづくりの秘訣がわかる。緑のカーテンへの関心を持つ。</p>					
申し込み 条件	対 象	小・中学生、一般	人 数	20人程度	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 2時間程度</p>					

プログラム		私のまちを変えよう！ CO2をへらせ！			特定非営利活動法人 かながわ環境教育研究会		1-6
プログラム の内容・効果等		<p>ステップ1. 導入『環境問題に取り組もう』(1～2校時) 環境学習のつかみとなる情報提供と「かんきょうノート(ライフスタイル、チェックシート)」のつけ方・まとめ方の説明</p> <p>ステップ2. 『かんきょうノートに取り組もう』(夏休み等2週間) 各自で「かんきょうノート」に取り組み、まとめを作成</p> <p>ステップ3. まとめ学習『メッセージをまとめよう』(1～2校時) 取り組み結果を提出して感想を話し合います</p> <p>⇒話し合いで皆が大切だと思ったことをまとめ、クラスとしてのメッセージとして発信します</p>					
申し 込み 条件	対 象	中学生	人 数	講演は任意。話し合いはクラス単位。	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 10:00～17:00の間で、1～2時間以内</p> <p>【持ち物】 講演は、プロジェクターとスクリーン／かんきょうノートは、原稿を提供(印刷願います)</p> <p>【備考】 詳細はホームページをご覧ください。具体的な授業づくりは、ご相談に伺います。</p>					

プログラム		電気安全教室			財団法人 関東電気保安協会 相模原事務所		1-7
プログラム の内容・効果等		<p>電気安全教室</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気安全の基礎知識 ・漏電、感電、火災のメカニズム ・電気の上手な使い方、省エネルギー ・延長コード作り ・クリップモーター作り 					
申し 込み 条件	対 象	主婦・小学生	人 数	10人まで	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 ご指定の場所</p> <p>【時間】 1時間程度</p> <p>【持ち物】 特になし</p>					

プログラム		環境絵本の読み聞かせ			チームエコライフ		1-8
プログラム の内容・効果等		<p>内容： 環境に関する絵本を読み聞かせする</p> <p>効果： 読み聞かせることで小さな子どもたちの環境意識を高めます</p>					
申し 込み 条件	対 象	小学生以上	人 数	30人程度まで	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 1～2時間程度</p> <p>【持ち物】 特になし</p>					

プログラム		地域エコライフ実践講座			特定非営利活動法人 アース・エコ		1-9
プログラム の内容・効果等		<p>〔内容〕</p> <ol style="list-style-type: none"> 地球温暖化の現状と課題について 省エネルギーの実際について、実験 省エネ実践行動目標の設定とプラン策定(ワークショップ) 省エネ実践 参加者による実践結果の振り返りまとめ <p>〔効果〕</p> <p>温暖化説明映像、省エネ実験等での体験を元に参加者自ら考え設定した行動目標によって得た実践体験は、省エネの日常生活への定着と習慣化を醸成し、温暖化対策を効果的に推進します。実践に基づいた環境保全活動は、環境意識と行動力を高め、普及啓発活動を効果的に継続推進します。</p>					
申し込み 条件	対 象	一般市民	人 数	30～40人	費 用	あり（ご相談ください）	
	その他	<p>【会場】 申込者の指定によります（会場設営準備・受付担当等ご相談）</p> <p>【時間帯】 開始9:30～終了16:30の間の2時間～3時間×2回(1.5月間隔)</p> <p>【持ち物】 筆記用具</p>					

プログラム		想像しよう！創造しよう！20年後のさがみはら			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		1-10
プログラム の内容・効果等		<p>地球温暖化や資源の枯渇、化学物質の問題などの環境問題が解決した、持続可能な相模原を作るための学習。20年後の自分たちの地域や暮らしのビジョン(あり姿)を考え、それに向かって自分たちが取り組むべきことを考え、提案をまとめあげる学習。ビジュアルな資料や、ワークシートを活用した体験的な学習。提案を具体的に実施するプログラムを、提案まとめ後に実施出来るとな効果が高い。</p>					
申し込み 条件	対 象	小中学生(5年生以上)	人 数	40名以下	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 出前授業の方を基本とする</p> <p>【時間帯】 2校時</p> <p>【持ち物】 別途資料を活用します</p>					

プログラム		みんなで防ごう地球温暖化			東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-11
プログラム の内容・効果等		<p>〔内容〕</p> <p>学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。実験を通じて二酸化炭素に温室効果があることを確認し、近代文明の発達や現代生活の豊かさの背景に化石燃料の大量消費があることを確認するとともに、最新の科学技術の知見を踏まえて「持続可能な社会」実現のために自らできることを考えます。</p>					
申し込み 条件	対 象	小学校高学年～中学生	人 数	30人程度	費 用	無料	
	その他	<p>【会場】 各学校の教室</p> <p>【時期・時間】 月～金曜日 45分～50分授業（ご相談に応じます）</p> <p>【持ち物】 筆記用具</p>					

プログラム		バイオマスについて学ぼう			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		1-12
プログラム の内容・効果等		<p>バイオマス全般(カーボンニュートラル) ガス化、燃料化、他</p>					
申し込み 条件	対 象	高校生～成人	人 数	ご相談ください	費 用	あり(資料代)	
	その他	<p>【会場】 応相談</p> <p>【時間】 1～2時間程度</p>					

プログラム	風力発電を知ろう	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 1-13				
プログラムの内容・効果等	風力発電の設置及び効果について(小型・中型・大型)					
申し込み条件	対象	高校生～成人	人数	ご相談ください	費用	あり(資料代)
	その他	【会場】 応相談 【時間】 1～2時間程度				

プログラム	省エネルギーについて学ぼう	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 1-14				
プログラムの内容・効果等	省エネルギーについて、省エネルギー普及指導員がお話します					
申し込み条件	対象	高校生～成人	人数	ご相談ください	費用	あり(資料代)
	その他	【会場】 応相談 【時間】 1～2時間程度				

プログラム	BDF・BLTの開発について	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 1-15				
プログラムの内容・効果等	BDF、BTLの開発及び省エネルギー策					
申し込み条件	対象	高校生～成人	人数	ご相談ください	費用	あり(資料代)
	その他	【会場】 応相談 【時間】 1～2時間程度				

プログラム	太陽光発電、太陽熱利用を知ろう	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 1-16				
プログラムの内容・効果等	太陽光発電、熱について、利用方法全般					
申し込み条件	対象	高校生～成人	人数	ご相談ください	費用	あり(資料代)
	その他	【会場】 会場をご用意ください 【時間】 1～2時間程度				

プログラム	東京ガス株式会社「環境エネルギー館」見学	東京ガス株式会社 1-17				
プログラムの内容・効果等	<p>(内容・効果) 「環境エネルギー館」は、地球の持つ様々な循環機能を展示と映像で分かりやすく表現した参加・体験型の施設です。子供たちが不思議に思う心、センス・オブ・ワンダー(不思議に思う心)を引き出す楽しい工夫がちりばめられており、展示を通して私たちの暮らしの中で環境改善のために何が出来るかを探り、エネルギー分野における取組みについても理解を深めることができます。</p> <p>【主な内容】 (1)ピオトープでの自然観察や自然遊び (2)ワークショップでのゲームや工作、実験 (3)地球大好き放送局 (4)環境情報センター</p>					
申し込み条件	対象	一般・小学生	人数	自由見学	費用	無料
	その他	<p>【会場】 環境エネルギー館(所在地 横浜市鶴見区末広町1-7-7) TEL: 045-505-5700 http://www.wondership.com/ 9:30～17:00(入館は16:30まで) (※月曜日は休館日。但し、月曜日が祝日の場合は翌日)</p> <p>【持ち物】 筆記用具</p> <p>【備考】 ※20人以上の団体でお越しの場合は、事前にご連絡ください。</p>				

プログラム		燃料電池は小さな発電所			東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-18
プログラム の内容・効果等		(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 クリーンで地球温暖化防止に役立つと期待されている燃料電池について、その仕組みおよび特性を生かした利用法を学び、持続可能な社会で果たすべき役割について学習します。					
申し込み 条件	対象	中学生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	【会場】 各学校の教室 【時期・時間】 月～金曜日 50分授業 (ご相談に応じます) 【持ち物】 筆記用具					

プログラム		くらしとガス			東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-19
プログラム の内容・効果等		(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 生活の中で欠かせないガスの存在に気づき、ガス田から家庭までガスが送られてくる仕組みや、ガスが様々な人々の手を経て届くことを学びます。					
申し込み 条件	対象	小学3～6年生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	【会場】 各学校の教室 【時期・時間】 月～金曜日 45分授業 (ご相談に応じます) 【持ち物】 筆記用具					

プログラム		燃料電池って何だろう？			東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-20
プログラム の内容・効果等		(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 燃料電池キットを使って、水素と酸素から電気ができることを体験し、燃料電池の家庭での使い方について学習します。また、燃料電池がエネルギーの有効利用と温暖化防止に役立つことを学びます。					
申し込み 条件	対象	小学5～6年生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	【会場】 各学校の教室 【時期・時間】 月～金曜日 45分授業 (ご相談に応じます) 【持ち物】 筆記用具					

プログラム		天然ガスってなんだらう？			東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-21
プログラム の内容・効果等		(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 都市ガスおよびその原料である(液化)天然ガスの性質について体験・実験を交えて学びます。 また、地球温暖化の切り札として期待されている天然ガスが、今後、持続可能な社会の実現のために果たすべき役割を考えます。					
申し込み 条件	対象	中学生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	【会場】 各学校の教室 【時期・時間】 月～金曜日 50分授業 (ご相談に応じます) 【持ち物】 筆記用具					

プログラム	体験しよう ～-162℃の不思議な世界～				東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-22
プログラムの内容・効果等	(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 天然ガスが液化天然ガスとなる-162℃の低温における珍しい現象を科学的に体験し、液化することにより体積が600分の1になるという天然ガスの性質や、物質の状態変化と温度の関係について学びます。						
申し込み条件	対象	小学5～6年生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	【会場】 各学校の教室 【時期・時間】 月～金曜日 45分授業（ご相談に応じます） 【持ち物】 筆記用具					

プログラム	環境科学探検				理科で遊ぼう会		1-23
プログラムの内容・効果等	小学校5～6年生の理科指導要領に基づいて実験・工作を通じて科学に関心をもたせます。 身の回りにある不用品を使って実験装置を作ります。 エコ活動の背景にある科学的事実を考察・実験します。プラスチック包装物の種類と性質・・・など						
申し込み条件	対象	小学校高学年	人数	5～20人	費用	200～300円	
	その他	【会場】 子どもセンター、環境情報センターなどの予約をお願いします。 【時間】 応相談 【持ち物】 講座内容によって指示します。通常不要です。					

プログラム	東京ガス株式会社「がすてな～に ガスの科学館」見学				東京ガス株式会社 神奈川西支店		1-24
プログラムの内容・効果等	(内容) 2006年に「ガスの科学館」から「がすてな～にガスの科学館」となってグランドオープンしました。暮らしを“支えるエネルギー”の役割や特徴を楽しみながらご理解頂けます。地球の恵み・ガスの世界の「はてな？」と「なるほど！」を体感してください。 1. 発見する【ワンダーハウス】 2. 理解する【エナジー探検ツアー】 3. 体験する【エナジースタジオ】 4. 学習する【クイズホール】 5. 実感する【炎の体験ギャラリー】 6. 触れ合う【キッチンスタジオ】、【ワークショップ】 7. 楽しむ【屋上】						
申し込み条件	対象	小・中学生、一般	人数	個人や家族など、少人数のお客さまはご自由に見学いただけます(お申込み不要)		費用	無料
	その他	【会場】 がすてな～に ガスの科学館（所在地 東京都江東区豊洲6-1-1） TEL:03-3534-1111 FAX:03-3534-1643 http://www.gas-kagakukan.com 9:30～17:00(入館は16:30まで) (※休館日:月曜日。但し、月曜日が祝日の場合は翌日、年末年始、設備点検日) 【持ち物】 筆記用具					

プログラム	子どもエコ探検ツアー				麻布大学		1-25
プログラムの内容・効果等	(内容) 麻布大学キャンパス内にある動物舎、糞尿処理施設、太陽光パネルを利用したエコ探検見学会						
申し込み条件	対象	子ども	人数	ご相談ください		費用	無料
	その他	【会場】 麻布大学(淵野辺1-17-71) 【時間】 要相談 【持ち物】 講座内容によって指示します。通常不要です。 【備考】 定期には実施していないため、相談があった時点でプログラムを編成しています。					

プログラム	めざせ環境博士！「エネルギー博士になろう」	環境情報センター	1-26
プログラム の内容・効果等	毎日の生活におけるエネルギーのむだ使いを知り、省エネについて勉強します。		
申し 込み 条件	対 象	小学1年～6年	人 数 20～30人
	その他	【会 場】会場をご用意ください 【時間】30分程度 【持ち物】筆記用具	
費 用	無料		

プログラム	LEDのふしぎ	一期会	1-27
プログラム の内容・効果等	LEDのはたらきをや、LEDが果たす役割など、省エネルギーについて学びます。 (内容) ①LEDのはたらきと利用状況について ②電球、蛍光灯、LED電球の電力くらべと省エネルギー ③LED懐中電灯の組立と体験学習		
申し 込み 条件	対 象	小学3年生～中学生	人 数 20人程度
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】2～3時間 【持ち物】筆記用具	
費 用	材料費 1,000円/人		

プログラム	光電池のふしぎ	一期会	1-28
プログラム の内容・効果等	光電池のはたらきを学び、ソーラーカーを作ること新エネルギーの役割を理解します。 (内容) ①光電池のはたらきと利用状況について ②光電池の性質に関する体験学習 ③未来のソーラーカーの組立と蓄電実験 ④ソーラーカーの走行実験		
申し 込み 条件	対 象	小学3年生～中学生	人 数 20人程度
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】2～3時間 【持ち物】筆記用具	
費 用	材料費 1,000円/人		

プログラム	放射線のふしぎ	一期会	1-29
プログラム の内容・効果等	自然放射線のしくみと検出について学びます。 (内容) 放射線を間接的に見て、電氣的に測定します。 ・霧箱製作と測定実験		
申し 込み 条件	対 象	小学3年生～中学生	人 数 20人程度
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】2～3時間 【持ち物】筆記用具	
費 用	材料費 1,000円/人		

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「地球温暖化問題とその対策」	相模原市 環境政策課			1-30
プログラムの内容・効果等		<p>(内容) 温暖化の現状や市の取り組みを紹介し、身近にできる温暖化対策(省エネルギー・新エネルギー・エコライフ)について考えます。</p> <p>(効果) 「地球温暖化」をキーワードに、地球規模で起きている環境問題を身近なものとしてとらえ直すことをねらいとしています。</p>				
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	<p>【会場】 市内の会場を用意してください</p> <p>【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く)</p> <p>○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。</p>				

2【大気・水質・土壌汚染・化学物質・公害】

プログラム		酸性雨とはなんだろう？調べてみよう！			北里大学 医療衛生学部 健康科学科 環境衛生学研究室		2-1
プログラムの内容・効果等		参加者の方が採取した降雨を用いて、pH、電気伝導度の測定を行い酸性雨かどうかを調べてみる。また、車の排ガスを採取して酸性雨との関連性を調べたり、酸性雨による木の葉への影響についても調べる。実際に自分たちで採取した雨の試料を採取して調べることで、改めて環境汚染への感心を深める事と、その重要性を認識することができます。					
申し込み条件	対象	小・中学生	人数	20人 ※要相談	費用	無料	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間帯】10:00～16:00 【持ち物・準備等】降雨試料 筆記用具 ノート 飲み物 帽子 軍手					

プログラム		建物に関する環境問題 みんなでやってみよう「こうすれば解決できる」			特定非営利活動法人 建物と人と環境のフォーラム		2-2
プログラムの内容・効果等		【内容】 1. シックビル(ハウス)問題…シックビル症候群の内容と原因、発症の仕組み、それらに関連して、建物と森と河川の関係等を学び、一般の人にもできる解決のための技術をワークショップを通じて習得する。 2. メンテナンスにおける洗剤問題…建物の清掃がどのようになされ、河川が汚染されているか、その実情を学び、環境に負荷をかけない清掃方法をワークショップを通じて習得する。 3. 緑地管理における農薬問題…農薬による健康被害、使用せざるを得ない現状、河川・土壌汚染の実情等を学び、無農薬緑地管理の技術を習得する。					
申し込み条件	対象	特に制限なし	人数	特に制限なし	費用	材料費が必要な場合はご負担ください	
	その他	【会場】指定地にて 【時間帯】ご相談に応じます 【持ち物・準備等】PC対応の映像プロジェクター					

プログラム		石けんと合成洗剤の違いを調べよう			チームエコライフ		2-3
プログラムの内容・効果等		内容：簡単な実験をしながら、石けんと合成洗剤の性質の違いを学びます。 また、「洗う」という行為が環境に与える影響について考えます。					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	材料代(ご相談に応じます)	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間帯】1～2時間程度 【持ち物・準備等】特になし					

プログラム		重曹を使った掃除のしかた			チームエコライフ		2-4
プログラムの内容・効果等		自然界に存在する重曹や酢を使って、汚れを落とす方法をお話します。 内容：①汚れの成分の説明(酸性の汚れとアルカリ性の汚れの大きく2つに分ける) ②汚れをおとすしくみの説明(中和させることによって汚れを落としやすくすること) ③レンジフードやシンクまわりなどを、汚れに応じてアルカリ性の重曹や石けん、酸性のクエン酸や酢を使って実際にどのくらい汚れをおとすことができるのかを試す。					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	材料代(ご相談に応じます)	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間帯】1～2時間程度 【持ち物・準備等】特になし					

プログラム		ハーブで防虫剤をつくる			チームエコライフ		2-5
プログラムの内容・効果等		<p>家庭で使われている殺虫剤、防虫剤(化学物質)を知り、替えられるものは、自然界にあるものに替えていく工夫を学び、実際にハーブを使って防虫剤を作ります。</p> <p>内容:①殺虫剤、防虫剤の成分を知る。 ②殺虫剤、防虫剤を使わないための対処法を考える。 ③害虫忌避効果のあるハーブを混ぜ合わせて、防虫剤を作る。</p>					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	1講座2,000円程度(ハーブ費用)	
	その他	<p>【会場】会場をご用意ください</p> <p>【時間帯】1～2時間程度</p> <p>【持ち物・準備等】特になし</p>					

プログラム		アクリルタワシの編物教室			リサイクルよつば		2-6
プログラムの内容・効果等		<p>(内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○アクリルタワシの編み方 ○アクリルタワシの使い方・効果(洗剤を使用しない。水を汚さない。手を荒らさない) ○布ぞうりの作り方 ○アクリル毛糸で作る小物いろいろ 					
申し込み条件	対象	一般	人数	10人位 ※要相談	費用	会場費用、消耗品はご負担ください	
	その他	<p>【会場】津久井4町、相模原中央周辺をご用意ください</p> <p>【時間帯】10:00～15:00</p> <p>【持ち物・準備等】編み具他</p> <p>【備考】布ぞうりの作り方教室もあります</p>					

プログラム		「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」			「水俣」を子どもたちに伝えるネットワーク			2-7
プログラムの内容・効果等		<p>日本の四大公害病のひとつ、水俣病。この「水俣」を通して、人の過ちが作りだした公害がどのようなものなのか、事実をよく知り、今後二度と繰り返さないために、命の大切さに気づき、同時に環境を考えてもらう授業です。</p>						
申し込み条件	対象	制限なし	人数	制限なし	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、交通費負担と謝礼が必要です)		
	その他	<p>【会場】指定地にて</p> <p>【時間帯】相談に応じます</p> <p>【持ち物・準備等】PC対応の映像プロジェクター</p>						

プログラム		廃食用油から石けんをつくらう			チームエコライフ		2-8
プログラムの内容・効果等		<p>廃食用油の環境汚染や洗うということでの水の汚染について学び、いらなくなった食用油を原料にして石けんを作る講座です。</p> <p>内容: ①牛乳パックの中に苛性ソーダと水を入れ、溶かします。 ②①が溶けたら廃食用油を入れて、牛乳パックの口を閉じて振ります。 ※食用油の使用後のリサイクルの一つとして家庭でも作ることができます。</p> <p>効果: 環境保全の関心やリサイクル意識が高まります。</p>					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	材料代(ご相談に応じます)	
	その他	<p>【会場】会場をご用意ください</p> <p>【時間帯】1～2時間程度</p> <p>【持ち物・準備等】特になし</p>					

プログラム	食品添加物を知ろう	チームエコライフ	2-9
プログラムの内容・効果等	内容： ジュースやあめなどを使って、それらに使われている合成着色料で毛糸を染める実験をし、着色料とはどんな目的で使われているのかを考えます。		
申し込み条件	対象	小学生以上	人数 30人程度まで 費用 材料代(ご相談に応じます)
	その他	【会場】 会場をご用意ください 【時間】 1～2時間程度 【持ち物】 特になし	

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「住まいと健康セミナー」	相模原市 生活衛生課	2-10
プログラムの内容・効果等	(内容) 建材や内装材などによる室内空気汚染の問題についてアドバイス		
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数 10人以上 材料費、会場費はご負担ください
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。	

プログラム	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」	相模原市 環境保全課	2-11
プログラムの内容・効果等	(内容) 市内の監視測定状況から、相模原の大気環境を説明し、大気環境への関心を高め大気汚染を防止する行動への意識付けを行う。		
申し込み条件	対象	市内在住・在学の子ども	人数 10人以上 材料費、会場費はご負担ください
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～16:00の間で、30分程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。	

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「PRTR制度について」	相模原市 環境保全課	2-12
プログラムの内容・効果等	(内容) PRTR制度(人の健康や生態系に有害なおそれのある科学物質について、事業所からの環境への排出量及び事業所外への移動量を事業者が自ら把握し国に届け出るとともに、国は届出データや推計に基づき、排出量・移動量を集計し、公表する制度)について説明します。		
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数 10人以上 材料費、会場費はご負担ください
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、30分程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。	

3【4R・ごみ・廃棄物】

プログラム		ふろしきで素敵なエコライフ			環境ステップアップの会		3-1
プログラムの内容・効果等		使い捨ての包装やレジ袋の代わりに何度も使えるふろしきの有効利用を紹介し、ごみの減量、資源の有効利用を考えます。過剰包装に代わるギフトラッピングやレジ袋削減になるバッグ、リュック等を実際に作ります。今のくらしに活かせるふろしきのおしゃれな使い方を紹介します。					
申し込み条件	対象	小学生高学年～成人	人数	30人程度	費用	会場までの交通費負担	
	その他	【会場】 机で作業ができる会場 【時間】 ご相談に応じます 【持ち物】 ふろしき(大、小)各1枚、ビール瓶、ティッシュボックス					

プログラム		ダンボール箱を使って生ごみのリサイクル ごみの減量、資源の有効利用			環境ステップアップの会		3-2
プログラムの内容・効果等		ダンボール箱の中に腐葉土2.5kg、米ぬか1.5kgを入れて、生ごみを堆肥化する方法を紹介します。家の軒先やベランダで誰もが手軽に生ごみがリサイクルできます。毎日生ごみを300gくらい投入しても基材の量はほとんど増えません。同じ基材で2～3ヶ月使えます。生ごみは堆肥になる資源です。生ごみを焼却せずにリサイクルできればごみの重量の約1/3が減らせます。また、ごみを減らし資源を循環させるための社会を作るにはどうしたらよいかを考えます。					
申し込み条件	対象	小学生～成人	人数	30人程度	費用	材料費、会場までの交通費負担	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 みかん箱などのダンボール、腐葉土2.5kg、米ぬか1.5kg 【メッセージ】 連絡はメール又はFAXでお願い致します。					

プログラム		ステップくんとアップちゃんの「4Rでごみを減らそう！」			環境ステップアップの会		3-3
プログラムの内容・効果等		地球環境を守るために、誰もが今すぐできることがあります。それは自分たちが毎日出しているごみを減らすことです。ステップくんとアップちゃんの「4Rでごみを減らそう！」のペープサート(紙人形劇)で4R(リフューズ、リデュース、リユース、リサイクル)について学び、ごみを減らすにはどうしたらよいか考えます。また、飲料容器のリサイクルの現状をゲームを通して体験します。					
申し込み条件	対象	小学生	人数	30人程度	費用	材料費、会場までの交通費負担	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物・準備等】 ダンボール(みかん箱程度の大きさのもの)4箱					

プログラム		ステップくんとアップちゃんと「もったいない」を考えよう			環境ステップアップの会		3-4
プログラムの内容・効果等		ステップくんとアップちゃんのペープサート(紙人形劇)を通して、日常生活での資源の無駄遣い(たとえば使い捨ての紙皿、カップやラップの使用など)はもったいないことであることを伝え、どうしたら資源を無駄遣いしないで済むかを考えます。代わりに何度も使えるものを紹介し、ゴミの減量、資源の有効活用を考えます。日本に昔からある風呂敷を使って、バッグやリュックを作ることで、一枚の布がいろいろに使え、何度も繰り返し使うこと、物を大切にすることでゴミが減らせ、資源の枯渇を防げることを伝えます。					
申し込み条件	対象	小学生	人数	30人程度	費用	材料費、会場までの交通費負担	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物・準備等】 ふろしき(大、小)各1枚					

プログラム	「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 3-5			
プログラムの内容・効果等	<p>内容 ①布ぞうり ②裂き織りコースター ③裂き編みミニポシェット ④マイ箸袋 ⑤手ぬぐい帽子 ほか</p> <p>・古着、古布から小物を作ることを通じて、資源の再利用について考えるきっかけづくりになります</p>					
申し込み条件	対象	原則小学生以上	人数	8人程度まで	費用	講習会1人500円/1回 その他材料費と交通費(出張の場合)
	その他	<p>【会場】 WE21ジャパン相模原「スペースWEWE」(若松4-13-3) または、会場をご用意ください。</p> <p>【時間帯】 13:00～15:00 講座の所要時間は約2時間/回</p> <p>【持ち物】 裁縫道具など</p>				

プログラム	プラスチックの性質を調べよう		チームエコライフ 3-6			
プログラムの内容・効果等	<p>様々な種類があるプラスチックの性質を知り、分別を考える講座です。</p> <p>内容: ①個々のプラスチックを水に浮かせます。 ②熱を加えて溶けるかどうかを観察します。 ③傷をつけるなどの実験をして種類別に分けます。 ④資源となるプラスチックとゴミになるプラスチックを分けます。</p> <p>効果: プラスチックの性質を知り、プラスチックの分別を学ぶことでリサイクル意識を高めます。</p>					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 1～2時間程度</p> <p>【持ち物・準備等】 特になし</p>				

プログラム	新聞紙でコサージュづくり		チームエコライフ 3-7			
プログラムの内容・効果等	<p>新聞紙のカラー面を使って、新聞紙で作ったとは思えないようなカラフルできれいなコサージュをつくります。</p> <p>【内容】 ①新聞紙カラー面に花びらの型紙を当てて、花びら状に切る ②切った花びらにしわを作る ③花びらを重ね合わせて貼り、コサージュにする</p> <p>【効果】 簡単な工作を通して、不要なものもアイデア次第で別の何かを作って長く活用できることや、代用品を作ることで新しいものを買わない(=ごみを増やさない)意識をもつことができます。</p>					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間帯】 1～2時間程度</p> <p>【持ち物・準備等】 特になし</p>				

プログラム	どんぐりでブローチづくり		チームエコライフ 3-8			
プログラムの内容・効果等	<p>内容: ドングリのハカマ部分にプリント柄の小布で作った身を入れて糊で貼り、小枝に糊で固定したブローチをつくる講座です。</p> <p>効果: 簡単な工作を通して、不要なものもアイデア次第で別の何かを作って長く活用できることや、代用品を作ることで新しいものを買わない(=ごみを増やさない)意識をもつことができます。</p>					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間帯】 1～2時間程度</p> <p>【持ち物・準備等】 特になし</p>				

プログラム	牛乳パック、ケナフ(一年生植物)を利用した紙漉き体験				神奈川県環境学習リーダー会 (K・リーダー会) 3-9	
プログラムの内容・効果等	ケナフ、牛乳パックを使って紙漉きを体験し、3R、地球温暖化について学びます。					
申し込み条件	対象	小学校～一般	人数	20人～100人	費用	あり(応相談)
	その他					

プログラム	相模原おもちゃの病院				相模原おもちゃドクターの会 3-10	
プログラムの内容・効果等	おもちゃはメーカーでの修理体制が整っているとは言い難く(壊れたものは大抵廃棄処分になる)、壊れたおもちゃを修理して、長く使うことによる市民意識の高揚を狙うおもちゃの病院を実施します。 (効果) ①子どもと向き合って治療(修理)する行為を通じ、成長する過程での「科学する心」「物を大切に作る心」の育みを願う。 ②特に中高年層(性別問わず)の活性化が図れる。 ③再活用、資源循環の一翼をになう。					
申し込み条件	対象	高校生以上、一般	人数	数名(※は10～15名)	会場までの交通費、材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】市内の会場を用意してください 【時間】要相談 【持ち物】筆記用具及び手持ちの工具類 ※ニーズに応じてドクター養成講座を開催します				

プログラム	裂き織り体験				チームエコライフ 3-11	
プログラムの内容・効果等	機織りを体験しながら、いらなくなった布の利用方法の一つとして、コースターを作る講座です。 内容: ①いらなくなった洋服や着物などをほどいた布を細く裂きます。 ②機織り機で①を横糸に使いながらコースターを作ります。 効果: 簡単な工作を通して、不要なものもアイデア次第で別の何かを作って長く活用できることや、代用品を作ることで新しいものを買わない(=ごみを増やさない)意識をもつことができます。					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】1～2時間程度 【持ち物】特になし				

プログラム	新聞チラシを使った工作教室【簡単鍋敷きづくり】【紙飛行機づくり】				チームエコライフ 3-12	
プログラムの内容・効果等	楽しみながら新聞折り込みチラシのリサイクルを考える講座です。 内容: 【簡単鍋敷きづくり】新聞折り込みチラシを細く切って斜めに巻き、筒状にします。それをつないで長くしたものを使って、鍋敷きを編みます。できたものにニス塗って乾燥させます。 【紙飛行機づくり】新聞チラシを使って様々な形の紙飛行機を作って飛ばします。 効果: 簡単な工作を通して、不要なものもアイデア次第で別の何かを作って長く活用できることや、代用品を作ることで新しいものを買わない(=ごみを増やさない)意識をもつことができます。					
申し込み条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】1～2時間程度 【持ち物】特になし				

プログラム		牛乳パックで紙すき			チームエコライフ		3-13
プログラム の内容・効果等		牛乳パックを使って紙すき体験をとおり、牛乳パックのリサイクルについて学ぶ講座です。 内容：①牛乳パックの表裏に貼ってあるフィルムをはがして、中の紙を細かくちぎります。 ②①をミキサーにかけて紙の繊維を作ります。 ③②を使って紙すきをし、はがきを作ります。					
申し込み 条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】1～2時間程度 【持ち物】特になし					

プログラム		牛乳パックでティッシュボックスをつくろう			チームエコライフ		3-14
プログラム の内容・効果等		牛乳パックのリサイクルを考え、牛乳パックの形をそのまま使ったポケットティッシュ入れを作る講座です。 内容：①牛乳パックをポケットティッシュのサイズにあわせた大きさに切ります。 ②周りを和紙でくるむように貼ります。 効果：簡単な工作を通して、不要なものもアイデア次第で別の何かを作って長く活用できることや、代用品を作ることで新しいものを買わない（＝ゴミを増やさない）意識をもつことができます。					
申し込み 条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】1～2時間程度 【持ち物】特になし					

プログラム		レジ袋を考える			チームエコライフ		3-15
プログラム の内容・効果等		スーパーやコンビニで無料でもらえるレジ袋について考える講座です。 内容：レジ袋が石油から作られていることを学び、普段何気なくもらっているレジ袋の数を調べます。 また、どうしたらもらわなくて済むのかを考えます。 効果：レジ袋の削減による環境保全意識を高めます。					
申し込み 条件	対象	小学生以上	人数	30人程度まで	費用	無料	
	その他	【会場】会場をご用意ください 【時間】1～2時間程度 【持ち物】特になし					

プログラム		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		3-16
プログラム の内容・効果等		エコ味噌は、従来の大豆から作る味噌をおからに替えることで、電気やガスなど火を使わないで短時間に仕込めます。産業廃棄物として捨てられる事のおからを使う事により、ゴミの削減にもつながります。おからは大豆の栄養分を充分残していて、又大豆から作る味噌に負けず風味の良い手作り味噌を簡単に仕込めます。身近な事で環境問題に触れられます。					
申し込み 条件	対象	幼児～大人	人数	10人以上	費用	教材費 500円 1kg分仕込む場合(容器込み)	
	その他	【会場】公民館・学校 【時間】年中可能(良い時期は10月～5月) 要相談 【持ち物】エプロン 三角巾 あれば大きめのボール					

プログラム		株式会社清和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 3-17	
プログラム の内容・効果等		<p>(内容)</p> <p>1. 会社概要説明</p> <p>2. 施設説明 (1) 扱い品目 (2) 作業工程</p> <p>3. 施設見学</p> <p>4. 質疑応答</p> <p>※約40分～1時間の見学</p> <p>相模原市の資源の日に市民の方が出された資源ごみの分別作業の見学ができます。品目は、びん、かん、紙、布、食用油、蛍光管、ペットボトル、容器包装です。</p>				
申し込み 条件	対 象	小中学生・一般	人 数	4～24人	費 用	無料
	その他	<p>【会場】 ㈱清和サービス本社(所在地 宮下3-9-18)</p> <p>【時期・時間帯】 予約日及び見学日毎週水曜日 午前9:00～11:00</p> <p>【持ち物】 特になし</p>				

プログラム		パソコンのリサイクル体験教室			富士通化成リサイクル株式会社 3-18	
プログラム の内容・効果等		<p><パソコンのリサイクル体験教室></p> <ul style="list-style-type: none"> ・地球温暖化・資源枯渇の紹介 ・3Rと事例紹介 ・パソコン分解 ・パソコン分解の3Rを考える <p>・実際の3Rが理解できる。</p> <p>・パソコン部品が何にリサイクルされるか理解できる。</p> <p>・日常生活の中で自分達ができるエコ活動を考え実践できる。</p>				
申し込み 条件	対 象	小・中学生	人 数	50人まで	費 用	会場費用
	その他	<p>【会場】 申込者の希望会場・環境情報センター等</p> <p>【時期】 6月,9月,12月,3月以外の月で月末と月初を除く平日</p> <p>【持ち物】 用意できるもの(プレゼン用PC・分解用PC・工具・手袋・プレゼン用資料(PPT・パンフレット)その他小道具)</p> <p>【備考】 用意していただくもの(液晶プロジェクター・プロジェクター用電源・スクリーン・会場用机や椅子)</p>				

プログラム		リサイクルセンター見学会			富士通化成リサイクル株式会社 3-19	
プログラム の内容・効果等		<p><リサイクルセンター見学会></p> <ul style="list-style-type: none"> ・使用済みIT機器の回収・リサイクル施設見学 ・パソコン分解体験 <p>・自分の手でパソコン分解・分別を体験することにより3Rの理解を深めることができる。</p> <p>・使用済みIT機器の回収・リサイクルの現状が理解できる。</p>				
申し込み 条件	対 象	小学生～大人	人 数	20人まで	費 用	会場費用
	その他	<p>【会場】 富士通化成リサイクル株式会社 (リサイクルセンター2F会議室) 相模原市緑区橋本台2-7-8</p> <p>【時期】 6月,9月,12月,3月以外の月で月末と月初を除く平日</p> <p>【持ち物】 用意できるもの(プレゼン用PC・分解用PC・工具・手袋・プレゼン用資料(PPT・パンフレット)その他小道具)</p> <p>【備考】 用意していただくもの(液晶プロジェクター・プロジェクター用電源・スクリーン・会場用机や椅子)</p>				

プログラム		めざせ環境博士!「ごみ博士になろう」			環境情報センター 3-20	
プログラム の内容・効果等		ごみの分別と、ごみを減らす工夫を学びます。				
申し込み 条件	対 象	小学1年～6年	人 数	20～30人	費 用	無料
	その他	<p>【会 場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間】 30分程度</p> <p>【持ち物】 筆記用具</p>				

プログラム	三凌愛川リサイクルセンター見学			株式会社 三凌商事	3-21	
プログラムの内容・効果等	(内容) 1. 施設説明(30分) (1)当工場で取り扱える産業廃棄物について (2)当工場のリサイクル処理について (3)当工場のISO14001の取り組みについて 2. 施設見学(30分) 当工場で産業廃棄物がリサイクルされる処理工程を見学します。 3. 体験コース(希望団体のみ)(15分) 当工場で製造している堆肥の袋詰めもしくは廃棄物の選別等を実際に行っていただきます。					
申し込み条件	対象	中学生～一般	人数	5人程度	費用	無料
	その他	【会場】 三凌愛川リサイクルセンター(愛川町中津6903-1) 【時期・時間帯】 日曜・祝祭日以外でお問合せ時の出荷状況により調整します。13:00～15:00までの2時間 【持ち物】 筆記用具、タオルもしくはハンカチ				

プログラム	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」			相模原市 資源循環推進課 麻溝台環境事業所 橋本台環境事業所 津久井クリーンセンター	3-22	
プログラムの内容・効果等	(内容) 相模原市のごみの現状、ごみと資源の正しい分け方・出し方をビデオなどを見ながら学んでいただき、ごみと資源の日頃の疑問にお答えします。					
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間～2時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム	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」			相模原市 清掃施設課	3-23	
プログラムの内容・効果等	(内容) 相模原市のごみ処理施設の現状、最近のごみ処理技術と今後の計画についてお話しします。					
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「北清掃工場へ行こう」			相模原市 北清掃工場	3-24	
プログラムの内容・効果等	(内容) ごみ処理の現状についてビデオ上映し、工場見学を行います。					
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	無料	
	その他	【会場】 北清掃工場 【時間帯】 10:00～12:00、13:00～16:00の間で、1時間30分程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「南清掃工場へ行こう」		相模原市 南清掃工場	3-25
プログラムの内容・効果等		(内容) ごみ処理の現状についてビデオ上映し、最新の処理システムを有する清掃工場の見学を行います。			
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	無料
	その他	【会場】 南清掃工場 【時間帯】 10:00～12:00、13:00～16:00の間で、1時間30分程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。			

プログラム		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り組み」		相模原市 廃棄物政策課	3-26
プログラムの内容・効果等		(内容) 相模原市一般廃棄物処理基本計画による市の取り組みを紹介し、ごみの減量について話します。			
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 要相談 ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。			

4【くらし（衣・食・住）】

プログラム		小・中学生向け「エコ・クッキング」			東京ガス株式会社 神奈川西支店		4-1
プログラムの内容・効果等		<p>(内容) 学校に訪問して、子ども達が実際に参加、体験し、楽しみながら学ぶプログラムです。 学校教育の支援として、総合的な学習の時間に対応した環境教育支援として、エコ・クッキングの出張授業を、依頼先の学校の家庭科室等で実施しています。</p> <p>そこでは、「料理をする楽しさ」を通して、とかく難しく思われがちな環境問題を身近な題材で体験的に取り組めることを知り、生活と環境との関わりを「買い物・料理・片付け」という日常のプロセスの中から学びます。</p>					
申し込み条件	対象	小学校高学年～中学生	人数	30人程度	費用	無料	
	その他	<p>【会場】 各学校の調理室</p> <p>【時期・時間】 月～金曜日 90分授業（ご相談に応じます）</p> <p>【持ち物】 筆記用具、エプロン</p> <p>※食材は学校側でご用意ください</p>					

プログラム		東京ガス株式会社「エコ・クッキングのご案内」			東京ガス株式会社 神奈川西支店		4-2
プログラムの内容・効果等		<p>【「エコ・クッキングとは？」】</p> <p>・環境問題への気づきの場として「食」を通して、「身近な題材で体験的に楽しく考える」というコンセプトのもと、買い物から料理、片付けに至るまでの一連の流れを通して環境に配慮した食生活を提案します。</p>					
申し込み条件	対象	一般	人数	25人程度/回	費用	【定例講座】 2,300円/人 【8月の親子向け講座】 2,500円/親子1組	
	その他	<p>【会場】 東京ガス各料理教室及びショールーム、依頼箇所施設</p> <p>【時期・時間帯】 ホームページ参照 (http://www.tokyo-gas.co.jp/ecocom/ecocooking/)</p> <p>【持ち物】 筆記用具、エプロン</p> <p>【備考】 詳細等についてはホームページをご参照下さい。</p>					

プログラム		ストップ！地球温暖化 グリーンコンシューマーが地球を救う			環境ステップアップの会		4-3
プログラムの内容・効果等		<p>地球温暖化の原因と温暖化の影響を学び、温暖化を防止するためにできること、行動することを考えます。各人のライフスタイルのエコレベルチェックを行い、グリーンコンシューマーになるための行動の提案をします。その積み重ねがライフスタイルを変える大きな効果を生み、社会をも変えていくことになることを学びます。環境問題は地球規模で考え、足元から行動することを伝えます。</p> <p>※グリーンコンシューマー＝環境に配慮した商品を選んで買い物をする消費者</p>					
申し込み条件	対象	一般	人数	30人程度	費用	会場までの交通費負担	
	その他	<p>【会場】 ご相談に応じます</p> <p>【時期・時間帯】 ご相談に応じます</p> <p>【持ち物】 DVD用コンピューター、プロジェクター</p>					

プログラム		エコ窓体感展示会			エコ窓普及推進会		4-4
プログラムの内容・効果等		<p>内容： 環境に優しい窓「エコ窓」の実験機を実際にみて、さわって、体感していただきます。</p> <p>例1) 1枚ガラスと断熱ガラスをさわって比べて、熱の伝わり方の違いを確かめる実験をします 例2) 窓を二重にすると、どれだけ外の音を小さくすることができるか実験します 例3) 部屋の温度が同じでも、ガラス表面温度が違っていると、感じる温度も違うことを実験します</p>					
申し込み条件	対象	制限なし	人数	制限なし	費用	無料	
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時期・時間】 通年 10:00～16:00（土曜日または日曜日）</p> <p>【持ち物】 特になし</p>					

プログラム	めざせ環境博士！「食べ物博士になろう」			環境情報センター	4-5	
プログラム の内容・効果等	環境によい食べ物とはどのようなものを学びます					
申し 込み 条件	対 象	小学1年～6年	人 数	20～30人	費 用	無料
	その他	【会 場】会場をご用意ください 【時間】30分程度 【持ち物】筆記用具				

プログラム	めざせ環境博士！「水博士になろう」			環境情報センター	4-6	
プログラム の内容・効果等	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。					
申し 込み 条件	対 象	小学1年～6年	人 数	20～30人	費 用	無料
	その他	【会 場】会場をご用意ください 【時間】30分程度 【持ち物】筆記用具				

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「飲み水が作られるまでの話」			相模原市 緑土木事務所 津久井班	4-7	
プログラム の内容・効果等	(内容) 青根浄水場の施設見学と飲み水が作られるまでのしくみ					
申し 込み 条件	対 象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人 数	10～20人	費 用	無料
	その他	【会場】青根浄水場 【時間帯】10:00～17:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「雨水を宅地内で処理するには」			相模原市 下水道管理課	4-8	
プログラム の内容・効果等	(内容) ・宅地内等における雨水の浸透処理方法について。 ・雨水対策の現状と「雨水対策基本計画」の概要を説明するとともに、雨水浸透ます設置助成金交付事業について説明します。 (効果) 行政の取り組み状況を知っていただくとともに、安全でうるおいのある水環境のまちづくりについて関心を持っていただく。					
申し 込み 条件	対 象	市内在住・在勤・在学の成人	人 数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】市内の会場を用意してください 【時間帯】10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム	相模原市生涯学習まちかど講座 「下水道を知ろう」			相模原市 下水道管理課	4-9	
プログラム の内容・効果等	(内容) 下水道のはたらきやしきみなどについてお話しします。 衛生的で快適な暮らしを支える下水道の働きや、しくみについて説明します。 (効果) 家庭や工場等から出された汚水がどのようなしくみできれいに処理されていくのかを知ることにより、下水道や水環境に対して関心を持っていただくことができる。					
申し 込み 条件	対 象	市内在住・在勤・在学の成人	人 数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】市内の会場を用意してください 【時間帯】10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

5【自然を守る・自然に親しむ】

プログラム		相模原の自然を知ろう			相模原市自然環境観察員制度		5-1
プログラムの内容・効果等		<p>(内容) 相模原市自然環境観察員が相模原市内の花や鳥や虫に関する調査をした内容や結果を市民の皆様に紹介したり、自然環境観察員制度の案内をいたします。</p> <p>(過去の調査例) ・ツバメの巣 ・セミの鳴き声 ・野鳥 ・外来植物 ・タンポポ類 ・ジョロウグモの生態 など</p>					
申し込み条件	対象	小学生～一般	人数	10人以上	費用	無料	
	その他	【時間】 10:00～17:00の間で1～2時間程度					

プログラム		小・中学生のためのバードウォッチング			東林野鳥の会		5-2
プログラムの内容・効果等		<p>身近な野鳥やその時季の渡り鳥などを観察し、自然の素晴らしさ、鳥とその環境などについて学習します。自然体験の総合的学習として、参加者5～6名に1名のリーダーによりきめ細かい指導を行います。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・見聞きできる野鳥や双眼鏡の使い方などオリエンテーション 20分 ・フィールドでのバードウォッチング 60～90分 ・見聞きした鳥の確認・質疑応答など 30分 ・事後フォローとして感想文などを書くことにすれば、更に効果が上がります。 					
申し込み条件	対象	小・中学生(先生等付添の参加も可)	人数	15～70人	費用	生徒は無料(作成教材費等は学校等と相談)	
	その他	<p>【会場】 相模川自然の村(ピレッジ若あゆ)、相模原貯水池、木もれびの森、つま自然の森</p> <p>【時期・時間帯】 秋・冬・春(10～5月頃が最適) 半日コース(9:00～12:00 or 13:00～16:30)</p> <p>【持ち物】 双眼鏡(貸出用10台あり)、ノート等筆記用具、天候により雨具等</p>					

プログラム		初心者のためのバードウォッチング			東林野鳥の会		5-3
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・身近な野鳥やその時季の渡り鳥などを観察し、自然の素晴らしさ、鳥とその環境などについて体得していただくため、講座と実地観察を組合せ実施します。 ・専門講師によるやさしい・おもしろい講話とズームアップで見る野鳥の姿に感動まちがいなしのコース。 ・今なぜ、バードウォッチングか、野鳥の分類と観察の仕方、楽しさ等「野鳥なぜ、なに。おもしろ講座」60～180分 ・フィールドでのバードウォッチング 60～180分 					
申し込み条件	対象	一般(若い方～中高齢者)	人数	20～60人	費用	参加費は原則無料(作成資料代等は共催団体等と相談)	
	その他	<p>【会場】 公民館等の会議室と探鳥地(相模原貯水池&公園、宮ヶ瀬、相模川自然の村 他)</p> <p>【時期・時間】 秋・冬・春(10～5月頃が最適) 半日コース、終日コース、その他連続コースも可</p> <p>【持ち物】 双眼鏡(貸出用10台あり)、ノート等筆記用具、場合によっては弁当、雨具等</p>					

プログラム		“木もれびの森”の紹介			特定非営利活動法人 相模原こもれび		5-4
プログラムの内容・効果等		相模原市近郊緑地特別保全区の“木もれびの森”について、その歴史、現状とこれから、森の保全活動などの紹介(現地観察も含む)					
申し込み条件	対象	子ども～大人	人数	数人から ※相談に応じます	費用	テキスト資料代、交通費など実費	
	その他	<p>【会場】 ご用意ください</p> <p>【時間】 相談に応じます</p> <p>【持ち物】 筆記用具 PC対応の映像プロジェクター</p>					

プログラム		森に親しみ守っていこう			特定非営利活動法人 相模原こもれび 5-5	
プログラム の内容・効果等		木もれびの森をフィールドに年間を通じて自然観察、下刈り、間伐などの保全活動を行い自然に親しむと共に自然保護に対する意識の普及啓発を図る				
申し込み 条件	対 象	小学生高学年～中学生	人 数	20～30人	費 用	教材、資材費、保険＋講師料 (ご相談に応じます)
	その他	【会場】 木もれびの森 【時期・時間帯】 通年 月1回 9:00～12:00 【持ち物】 帽子、長ズボン、長袖シャツ、汚れても良い靴、筆記用具、タオル、水筒、バッグ				

プログラム		木もれびの森の自然観察、体験学習			特定非営利活動法人 相模原こもれび 5-6	
プログラム の内容・効果等		* 自然観察会 木もれびの森の自然観察(木、花、虫) * 体験学習 森の保全作業体験(下刈り、間伐など) 木工品の製作体験(しいたけホダ木、クラフト、竹細工、リース、ベンチ、アクセサリ、額縁など)				
申し込み 条件	対 象	子ども～大人	人 数	数人～10名 相談に応じます	費 用	一人300～500円 (保険代含む)
	その他	【会場】 木もれびの森、公民館ほか 【時期・時間】 年間随時 2時間				

プログラム		プールの中の生き物			河川生物研究クラブ 5-7	
プログラム の内容・効果等		(内容) ○プールの中にどんな生き物があるかな?(15分) トンボのヤゴなど ○体験活動(60分) グループごとにプールの中の生き物を採集 ○見つけた生き物の解説				
申し込み 条件	対 象	小学生(全学年)	人 数	ご相談に応じます	費 用	有料 (ご相談に応じます)
	その他	【会場】 小学校のプール 【時期・時間】 プールの水を入れ替える前 2時間程度 【持ち物】 水に入ってもいい靴(替靴)、筆記用具、必要に応じて着替えの服 【備考】 ・子ども達を見守る大人の協力が必要 ・水温が低い時期はお勧めできません ・プールの危険性を把握しておいてください				

プログラム		身近な生き物から水質を学ぶ(1)			河川生物研究クラブ 5-8	
プログラム の内容・効果等		(内容) ○川の話と川に住む生き物の講話(15分) ・川の汚れ、指標性動物など ○体験活動(60分) ・水質測定の実習 ・実際に川に入って生き物を採集 ○河川生物相の判定方法(15分) ・採集した生き物から、川の汚れを判定 (効果) 単に川の生き物と触れ合うだけでなく、事前に川と川の生き物から環境を学んでおくことにより、いつ川に行っても環境を意識した体験学習を自然に行う効果があります。※出前講座として体験活動がないプログラムも実施可能です。ご相談ください。				
申し込み 条件	対 象	小・中学生	人 数	30～50人 ※相談に応じます	費 用	有料 (ご相談に応じます)
	その他	【会場】 相模川又は境川 ※教室形式として出前講座も可能 【時期・時間】 通年 10:00～15:00頃の間で2時間程度 【持ち物】 水筒、タオル、川に入ってもいい靴(替靴)、筆記用具、※必要に応じて着替えの服 【備考】 ・原則、小学校4年生以下は保護者又は監視する大人の協力が必要です。 ・川の水温が低い時期はお勧めできません。				

プログラム		身近な生き物から水質を学ぶ(2)			河川生物研究クラブ		5-9
プログラムの内容・効果等		<p>(内容)</p> <p>○川の話と川に棲む生き物の講和(15分) ・川の汚れ、指標性動物など</p> <p>○体験活動(60分) ・水質測定の実習・実際に川に入って生き物を採集</p> <p>○河川生物相の判定方法(15分) ・採集した生き物から、川の汚れを判定</p> <p>(効果)</p> <p>単に川の生き物と触れ合うだけでなく、事前に川と川の生き物から環境を学んでおくことにより、いつ川に行っても環境を意識した体験学習を自然に行う効果があります。</p> <p>※出前講座として体験活動がないプログラムも実施可能です。ご相談ください。</p>					
申し込み条件	対象	一般	人数	30~50人 ※相談に応じます	費用	一人500円 (水質判定用品代、保険代など)	
	その他	<p>【会場】 相模川又は境川 ※教室形式として出前講座も可能</p> <p>【時期・時間帯】 通年 10:00~15:00頃の間で2時間程度</p> <p>【持ち物】 水筒、タオル、川に入ってもいい靴(替靴)、筆記用具、※必要に応じて着替えの服</p> <p>【備考】 川の水温が低い時期はお勧めできません。</p>					

プログラム		生物(土壌動物、植物、地衣類)の観察			相模原市立緑が丘中学校(教諭)		5-10
プログラムの内容・効果等		<p>1. 土壌動物を観察し、環境を調べる。(1)吸虫管をつくり、土壌動物を捕らえる。(2)土壌動物を数値化してその土地の環境を調べる。</p> <p>2. 地衣類を観察し、環境を調べる。(1)地衣類を観察し、種類を同定する。(2)その種類から、大気の流れ具合を調べる。</p> <p>3. 植物のいろいろな花を観察し、花の受粉方法などを調べる。 (1)身近な植物の花を観察、解剖する。 (2)花の受粉方法を調べる。</p>					
申し込み条件	対象	中学生~大人	人数	20人	費用	無料	
	その他	<p>【会場】 観察は野外。室内の場合は顕微鏡などが置いてある場所がベスト</p> <p>【時間帯】 2~4時間</p> <p>【持ち物】 ルーペ</p>					

プログラム		緑のダム体験学校			特定非営利活動法人 緑のダム北相模		5-11
プログラムの内容・効果等		<p>(内容)</p> <p>春夏秋冬それぞれの時期に、ゆっくり自然を学び、しっかり自然を見る目を育てます。</p> <p>じっくりと多くの体験を通じて、自然との楽しい付き合い方が身に付きます。自然環境を守る人材を目指して、ぜひ一緒に体験を積んでみませんか。森を守り、自然を守り、地球を守る人材の入門コースです。</p> <p>主な内容は、次のとおりです。</p> <p>・森の生態系を調べる体験 ・森の植生を調べる体験 ・森を守り育てる体験</p> <p>※詳しくは相談に応じます。</p>					
申し込み条件	対象	親子、森林体験希望者	人数	10~20人	費用	1500円(親子)、 1000円(森林体験希望者)	
	その他	<p>【会場】 若柳嵐山の森(相模湖町)</p> <p>【時間帯】 通年 9:30~15:30</p> <p>【持ち物】 滑らない足元、汚れてよい服装、軍手、保険証コピー、雨具</p>					

プログラム		津久井地域のエコツーリズム(エコ登山)			特定非営利活動法人 相模湖町山岳協会		5-12
プログラムの内容・効果等		<p>(内容)</p> <p>相模原市津久井地域の山々(焼山、黍殻山、袖平山、鐘撞山、熊笹ノ峰、大室山、高塚山、景信山、堂所山、陣馬山、南高尾山系、醍醐丸、生藤山、石砂山、峰山、大平山、入道丸、等)の日帰り登山を道案内します。</p>					
申し込み条件	対象	一般	人数	4~6人	費用	一人200円程度(保険代)	
	その他	<p>【会場】 相模原市津久井地域の山々(焼山、黍殻山、袖平山、鐘撞山、熊笹ノ峰、高塚山、生藤山など)</p> <p>【時間帯】 通年 歩行時間4~6時間</p> <p>【持ち物】 軽登山装備</p>					

プログラム	里山体験学習講座	鳩川・縄文の谷戸の会	5-13
プログラムの内容・効果等	<p>(内容) 田植え、生きもの観察会(ホタル等)、草取り、稲刈り、山の手入れ(伐採)など、体験を通じて身近な自然に触れてもらい、自然の仕組みを学習してもらう。</p> <p>(効果) 生きものとの共生や人間も自然の中の一員であることを実感して、身近な自然の必要性が理解できる。</p>		
申し込み条件	対象	子ども～大人	人数 30人 費用 一人1,000円
	その他	<p>【会場】 鳩川・縄文の谷戸</p> <p>【時間帯】 6～12月</p> <p>【持ち物】 汚れても良い服装</p> <p>【備考】 参加費用は、活動中のケガ等に対する保険代も含んでいます</p>	

プログラム	農業からみた熱帯果実のお話	アマゾンカムカム株式会社	5-14
プログラムの内容・効果等	<p>アセロラの2倍、レモンの60倍もビタミンCを含む『カムカム』をペルーやブラジルなどの中南米で栽培し生産から市場までの開発を行っている経験からお話します。</p> <p>話の内容の例</p> <ul style="list-style-type: none"> ○カムカムやバナナ、パパイヤ、マンゴーなどの熱帯果実の栽培について ○海外で植樹によって自然をよみがえらせる活動の現状 ○海外の農業と自然の現状 		
申し込み条件	対象	小学4～6年生、中学生、高校生、一般	人数 10人程度 費用 あり。小学生は無料。交通費等を相談
	その他	<p>【会場】 会場をご用意ください</p> <p>【時間帯】 1時間程度</p> <p>【持ち物】 特になし</p>	

プログラム	境川ってどんな川？	特定非営利活動法人 境川の斜面緑地を守る会	5-15
プログラムの内容・効果等	<p>境川の水質、動植物、多自然川づくり、森の手入れ体験など、対象年齢と人数に応じて、プログラムを作成いたします。補助教材「境川流域ガイド」のほか、スライドなどを使用した解説も行います。</p>		
申し込み条件	対象	ご相談に応じます	人数 ご相談に応じます 費用 無料
	その他	<p>【会場】 ご相談に応じます</p> <p>【時間帯】 ご相談に応じます</p> <p>【持ち物】 魚取り網の貸し出しあり、スタッフ用胴長あり</p>	

プログラム	ゴムで動く船をつくろう(木工作・水遊び)	相模原に冒険遊び場をつくる会	5-16
プログラムの内容・効果等	<ul style="list-style-type: none"> ・のこぎりの使い方、釘の打ち方を教えます。 ・ゴムの力でプロペラが回って水の上を走る船を作ります。形や色は自分のお好みで。 <p>→刃物を使うことは危険ですが、正しい使い方を知ることによって工作の幅を広げることができます。子ども達は動くおもちゃが大好きです。それを自分の手で作り上げたとなれば格別です。せっかくなので水しぶきも浴びちゃいましょう。着替えがあれば必ずぶぬれだって大丈夫！</p>		
申し込み条件	対象	全世代	人数 希望人数、会場の広さに応じて 費用 あり(ご相談に応じます)
	その他	<p>【会場】 ご相談に応じます</p> <p>【時間帯】 ご相談に応じます</p> <p>【持ち物】 着替え 作品を持ち帰る袋</p>	

プログラム		ブリキ板に釘で絵を描こう			相模原に冒険遊び場をつくる会		5-17
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・かなづちの使い方や釘の持ち方を教えます。 ・ブリキ板に下絵を貼って、その輪郭線を釘で根気よく点描していきます。 ・男の子には、剣や虫の絵が人気。女の子はハートや名前の刻印が人気。 <p>→子ども達の経験値からは出てきにくい金属素材と出会い、遊びます。 素材や作り方から難しそうに思いますが、やれば意外と簡単にできるので自信がつかます。</p>					
申し込み条件	対象	幼児以上	人数	希望人数、会場の広さに応じて	費用	あり（ご相談に応じます）	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 ご相談に応じます					

プログラム		火を使って遊ぼう			相模原に冒険遊び場をつくる会		5-18
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・マッチのすり方、火のつけ方、薪の組み方、火遊びの後始末などの火の扱い方を教える。 ・「キラキラビー玉をつくろう」・・・ビー玉を焼いて宝石にしておまかせ。 ・「マシュマロを焼いて食べよう」・・・火にかざしてとろとろになったマシュマロを味わう。 ・他にも「釘ナイフづくり」「素焼きのビーズづくり」「バームクーヘンづくり」などのプログラムあり。 <p>→火を使った遊びは、子ども達だけでなく、大人達の「遊び心」にも火をつけます。</p>					
申し込み条件	対象	幼児以上(小学低学年までは保護者同伴)	人数	ご相談に応じます	費用	あり	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 服装は綿素材の上下(化繊は解けるのでNG)。軍手(綿素材のもの、滑り止めのないもの)					

プログラム		冒険遊び場(プレイパーク)についてお話しします			相模原に冒険遊び場をつくる会		5-19
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・冒険遊び場(プレイパーク)について(発祥、歩み、日本での広がり、など) ・相模原での冒険遊び場づくりの様子 ・冒険遊び場で見られる子どもの姿から <p>→子ども達が子どもらしく生きて育つために必要なことは何か、身近な自然や野外環境でも、こんなふうにしたら子ども達は生き生きとしてくるんだと気づき考えるきっかけとなります</p>					
申し込み条件	対象	全世代	人数	希望人数、会場の広さに応じて	費用	あり（ご相談に応じます）	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 ご相談に応じます					

プログラム		とことん水遊び			相模原に冒険遊び場をつくる会		5-20
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・プールやウォータースライダーを大人と一緒に作って全身ずぶぬれになって遊びます。 ・とことん遊びこませたいと思います。大人は見守りサポーター。禁止言葉は極めて少なく。 ・水のありがたさや大切さについて、身をもって体験することになるでしょう。 <p>→子ども達の多くは「遊びこんだ」経験がありません。好きなだけやらせてみましょう。 遊びきった子ども達の顔は、何か次の目標を見つけようとしています。</p>					
申し込み条件	対象	全世代	人数	20人程度	費用	あり（ご相談に応じます）	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 ご相談に応じます					

プログラム		季節を感じて遊ぼう			相模原に冒険遊び場をつくる会		5-21
プログラムの内容・効果等		<ul style="list-style-type: none"> ・草花や木の実などで、その季節にしかできない遊びをします。 ・小枝や切り株、石や土(泥)といった自然物を身体で感じて遊びます。 ・工作などの手仕事や穴掘りなどの全身運動まで遊びの種類は子どもの数だけ様々です。 <p>→子ども達は花や草を摘んで遊びます。でも近所には観賞用に植えられたものばかりで、子ども達の生活圏に自由に摘んで遊べる環境がないことに気づかされます。</p>					
申し込み条件	対象	全世代	人数	希望人数、会場の広さに応じて	費用	あり(ご相談に応じます)	
	その他	【会場】 ご相談に応じます 【時間帯】 ご相談に応じます 【持ち物】 ご相談に応じます					

プログラム		初心者のためのバタフライウォッチング			相模の蝶を語る会 ★略称:相蝶会(ソウチョウカイ)		5-22
プログラムの内容・効果等		河川敷や斜面林、雑木林などで身近に見ることのできるチョウたちの生態や生き様を観察し、チョウなどの昆虫と自然環境との関わりについて理解を深める。 <ul style="list-style-type: none"> ・フィールドでのバタフライウォッチング ・講師による解説、説明、質疑応答など ・記録ノートを作成 					
申し込み条件	対象	小・中学生～中・高齢者	人数	2～20人	費用	無料	
	その他	【会場】 相模川河川敷(大島キャンプ場)・道保川公園・こもれびの森、他 【時間帯】 4～4月(9:00～12:00) 【持ち物】 カメラ、捕虫網、ルーペ、筆記用具、雨具、弁当 等					

プログラム		めざせ環境博士!「葉っぱ博士になろう」			環境情報センター		5-23
プログラムの内容・効果等		身近な植物を知ることによって生物多様性を学びます。					
申し込み条件	対象	小学1年～6年	人数	20～30人	費用	無料	
	その他	【会場】 会場をご用意ください 【時間】 30分程度 【持ち物】 筆記用具					

プログラム		めざせ環境博士!「鳥博士になろう」			環境情報センター		5-24
プログラムの内容・効果等		身近に見られる野鳥の暮らしぶりを学び、人間と動植物との共生について考えるきっかけづくりをします。					
申し込み条件	対象	小学1年～6年	人数	20～30人	費用	無料	
	その他	【会場】 会場をご用意ください 【時間】 30分程度 【持ち物】 筆記用具					

プログラム		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		5-25
プログラムの内容・効果等		(内容) 市がみどりを守り育てるためにどんなことをしているかを説明します。これからどうしていけばよいかを考えます。				
申し込み条件	対象	市内在住・在学の子ども	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「出かけよう！相模川へ」		相模原市 水みどり環境課		5-26
プログラムの内容・効果等		(内容) 「相模川の魅力」と「みんなで守る相模川」を紹介。 自然観察の魅力や環境美化ボランティア活動、沿岸の施設の見どころを紹介。				
申し込み条件	対象	市内在住・在学の子ども	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「川のはなし、水のはなし」		相模原市 河川整備課		5-27
プログラムの内容・効果等		(内容) ・川を通して、水の循環と生きもののかかわり ・都市化の現状と川づくりについて				
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

6 【社会・産業・政策】

プログラム		浄水場の施設見学				神奈川県内広域水道企業団 相模原浄水場	6-1
プログラムの内容・効果等		市民のみなさんを対象として、おいしい水道水を作るために経営努力している相模原浄水場の施設を見学希望される方々を受け入れて説明をします。(10人程度から見学希望日を一週間前までにお知らせ下さい。できるだけ希望日の受け入れをいたしますが、土・日曜日・祝日は説明スタッフがいないため受け付けませんので、あらかじめご了承ください)					
申し込み条件	対象	市民	人数	10人以上	費用	無料	
	その他	【会場】 相模原浄水場 【時間】 9:30～16:30 (土・日曜日、祝日を除く) 【持ち物】 筆記用具等					

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「環境マネジメントシステムの取組」			相模原市 環境政策課	6-2
プログラムの内容・効果等		(内容) 環境マネジメントシステムとは何か? その背景となる考え方と、相模原市の取組などを紹介します。 (効果) 環境マネジメントシステムとは何なのか? その背景となる考え方と、市の取り組みについて知ることができます。				
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム		相模原市生涯学習まちかど講座 「さがみはらの環境施策」			相模原市 環境政策課	6-3
プログラムの内容・効果等		(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。 計画の概要と環境の保全及び創造に関する取り組み方法等を説明します。 (効果) 行政の取り組み状況を知っていただくことにより環境についての興味・関心を抱いていただけると幸いです。また、身近にできる環境保全への取り組み、環境創造への行動などのきっかけとしてご利用いただけます。				
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	10人以上	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

プログラム		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」			相模原市 農政課	6-4
プログラムの内容・効果等		(内容) さがみはらの農業について				
申し込み条件	対象	市内在住・在勤・在学の誰でも	人数	30人	材料費、会場費はご負担ください	
	その他	【会場】 市内の会場を用意してください 【時間帯】 10:00～21:00の間で、1時間～2時間程度。(土・日曜日、祝祭日を除く) ○相模原市立総合学習センターでも申し込みができます。				

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.eic-sagamihara.jp/> からご覧いただけます。

(2011. 6. 1現在)

No	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	河川生物研究クラブ
4	相模原の環境をよくする会
5	特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク相模原近隣グループ (略称PVさがみはら)
6	神奈川県内広域水道企業団 相模原浄水場
7	「水俣」を子どもたちに伝えるネットワーク
8	相模原商工会議所
9	北里大学 医療衛生学部 健康科学科 環境衛生学研究室
10	特定非営利活動法人 自遊クラブ
11	東京ガス株式会社 神奈川西支店
12	神奈川県企業庁
13	株式会社三凌商事
14	鳩川・縄文の谷戸の会
15	桂川・相模川さがみはら地域協議会
16	環境ステップアップの会
17	相模原市立緑が丘中学校
18	東林野鳥の会
19	特定非営利活動法人 建物と人と環境のフォーラム
20	境川クリーンアップ作戦実行委員会
21	さがみはら緑の風
22	エルピーダメモリ株式会社 開発センター
23	特定非営利活動法人 境川の斜面緑地を守る会
24	特定非営利活動法人 相模原こもれび
25	特定非営利活動法人 緑のダム北相模
26	リサイクルよつば
27	特定非営利活動法人 相模湖町山岳協会
28	境川の道正山河畔林を守る会
29	特定非営利活動法人 アース・エコ
30	特定非営利活動法人 かながわ環境教育研究会
31	サークル環境
32	特定非営利活動法人 WE21ジャパン相模原
33	財団法人 相模原市みどりの協会
34	アマゾンカムカム株式会社
35	REWOOD CLUB

No	団 体 名
36	チームエコライフ
37	相模原に冒険遊び場をつくる会
38	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
39	エコ味噌と食育の会
40	財団法人 関東電気保安協会 相模原事務所
41	理科で遊ぼう会
42	富士通化成リサイクル株式会社
43	特定非営利活動法人 みどりのお医者さん
44	相模の蝶を語る会
45	神奈川県環境学習リーダー会
46	学校法人 麻布獣医学園
47	相模原市自然環境観察員制度
48	相模原おもちゃドクターの会
49	相模原市立環境情報センター
50	特定非営利活動法人 アクティベーション
51	エコ窓普及促進会
52	北相会
53	特定非営利活動法人 太陽の村
54	一期会
55	相模原市環境経済局環境共生部環境政策課
56	相模原市環境経済局環境共生部環境保全課
57	相模原市環境経済局環境共生部水みどり環境課
58	相模原市環境経済局資源循環部資源循環推進課
59	相模原市環境経済局資源循環部麻溝台環境事業所
60	相模原市環境経済局資源循環部橋本台環境事業所
61	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
62	相模原市環境経済局資源循環部清掃施設課
63	相模原市環境経済局資源循環部北清掃工場
64	相模原市環境経済局資源循環部南清掃工場
65	相模原市環境経済局資源循環部廃棄物政策課
66	相模原市環境経済局経済部農政課
67	相模原市都市建設局土木部緑土木事務所津久井班
68	相模原市都市建設局土木部河川整備課
69	相模原市都市建設局土木部下水道管理課
70	相模原市健康福祉局保健所生活衛生課



○教材等の貸出

地域の環境学習、環境活動を支援するため備品等の貸出を行っています。詳しくは環境情報センターまでお問い合わせください。貸出の際には「相模原市立環境情報センター備品等貸出承認申請書」の提出が必要です。

(貸出制限)

個人で楽しむための目的では貸出はできません。貸出期間は、原則として5日以内です。

No	備品名	数	仕様等	備考
1	会議机(脚付折りたたみ)	15	1800・600・700 チーク	エコギャラリー展示残分
2	折りたたみいす	20	ブルー	エコギャラリー展示残分
3	デジタル双眼実体顕微鏡	1	ウチダ SSR-42MU	施設内のみ
4	生物顕微鏡	4	ウチダ SL-600ML	施設内のみ
5	デジタルpHメーター	3	FUSO PH201 pH0~14	
6	デジタルpHメーター	8	HORIBA B-212 pH2~12	
7	デジタル溶存酸素計	3	FUSO DO5509	
8	デジタル騒音計	3	FUSO SD-2200 32~130dB	
9	デジタル電磁波計	1	FUSO EMF-822A 30~300Hz	
10	導電率計	1	HORIBA TwinCond	
11	導電率計	3	HANNA DiST4 0~19.99mS	
12	酸性雨分取器(レインゴーランド)	2	ウチダ初期降雨8個採集	
13	アナログテスター	1	CUSTOM CX-160W	
14	ワットチェッカー	4	サンワサプライ TAP-TST5	
15	数取器(ハンディタイプ)	3	アズワン H-102	
16	地球温暖化模型	1	SHS-11(仙台側器社)	施設内のみ
17	電子てんびん	4	AND EW-1500i	
18	展示パネル	40	1800・1200・30	エコギャラリー展示残分
19	展示パネル用ポール	13	T型	エコギャラリー展示残分
20	展示パネル用ポール	13	+型	エコギャラリー展示残分
21	展示パネル用ポール	12	I型	エコギャラリー展示残分
22	展示パネル用ポール	12	L型	エコギャラリー展示残分
23	ハンズフリー拡声器	3	携帯用	講師アイテムをセット
24	ミキサー	4	Hamilton Beach HBB908	
25	カセットコンロ	2	グリーンウッド GK-E1	
26	アイロン	4	ナショナル NI-R35	
27	800MHz ポータブルワイヤレスアンプ	1	定格出力 16W320・420・210	
28	屋外用マイク	1		

	備品名	数	仕様等	備考
29	集会用テント	1	H4号	環境情報センターの名入り
30	ワンタッチイベントテント	1	2400・2770	
31	ノートパソコン	2	NEC office PRO	施設内のみ
32	放射温度計	3	熱電対 K-タイプ温度計	
33	表面温度計	2	905-T2 -50～+350°C	
34	最高最低温度計	1	NTS-9913	
35	ソーラークッカー	2	工房あまね きらびか	
36	双眼実体顕微鏡	6	カートン M8074 20×	
37	双眼鏡	4	Vixen ARENA 8×25 6.3°	定期観察時期などは貸出不可
38	双眼鏡	4	Vixen ARENA 8×25 8.2°	定期観察時期などは貸出不可
39	イーゼル	10	木製	
40	自転車発電機	2		
41	エコワット	10	簡易型電力量表示器 100V	
42	地球温暖化説明パネル	1	一式 5枚	
43	棒状温度計	19	-20-105°C	
44	手回し発電機実験セット	1	Kenis LM-2K	
45	手回し発電機	20	アート倶楽部 T&M	
46	住環境箱模型実験キット	1	風大地プロダクツ Aセット	
47	気体検知管セット	5	二酸化炭素、酸素	
48	手づくり紙すき枠	10	はがきサイズ	
49	図書・資料・ビデオ等	-		

※写真等の詳細は当センターのホームページをご覧ください

		
地球温暖化説明パネル	ワットチェッカー	地球温暖化模型
		
ソーラークッカー	手回し発電機実験セット	自転車発電機

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

年 月 日

相模原市立環境情報センター指定管理者あて

主催者 団体名

(申請者) 代表者

住 所

電 話

次のとおり申請します。

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	<input type="checkbox"/> 申請のとおり承認する <input type="checkbox"/> 承認しない
不承認の理由	

※ 太線の枠内をご記入ください

第1号様式（第7条関係）

相模原市生涯学習まちかど講座利用申請書

相模原市長 あて 主催者 団体名 _____ (申請者)代表者 _____ 住 所 _____ 電 話 _____ 次のとおり申請します。	年 月 日
利用日時	年 月 日 () 時 分～ 時 分
会 場	
講 座 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)	
備 考	
決定区分	<input type="checkbox"/> 申請のとおり承認する。 <input type="checkbox"/> 承認しない。
不承認の理由	

※ 太線の枠内をご記入ください