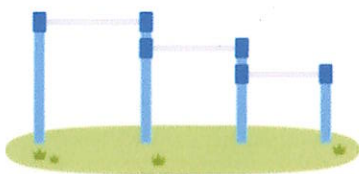


つぎは7月15日だよ!



大正地区スポーツ推進委員 主催
大正地区センター 共催

たいしょうちく さかあ れんしゅう
大正地区センターで逆上がりを練習しよう

さ か あ れ ん し ゅ う か い 逆上がり練習会

逆上がりが苦手な小学生のみんなへ!
コツを覚えて逆上がりを成功させよう!!
しょうがくせいたいしょうです!

1. 日 時 毎月第3 土曜日 9:30~10:30 (一部)
10:30~11:30 (二部)
*来月は 7月15日です

2. 場 所 大正地区センター2階 第一会議室

3. 服 装 うんどう 運動ができる服と靴

4. 持ち物 すいとう 水筒・タオル

5. 注意事項

① 新型コロナウイルス感染拡大防止について

- ★ 入館時マスクの着用をお願いします
- ★ 入室時に手指のアルコール消毒と検温を行います
- ★ 検温で37.5度以上ある場合や体調不良の方は入室できません
- ★ 練習中はお友達とは十分に距離を取るようになしてください
- ★ 人数が想定以上の場合は入室制限を行います

- ② 練習中、送迎の保護者の方も同席出来ます、応援してあげてください

- ③ 練習時間内は途中退室はできません

- ④ 施設の都合等で開催を中止することがあります

6. 問い合わせ先 大正地区スポーツ推進委員会 会長 米倉 淳 090-3003-0639
大正地区センター 045-852-4111

申し込みは不要です! 遅れてきてもお友達が少ない時は参加できます!
興味がある方は見学も大歓迎です!



小学生のための

夏休みチャレンジスクール 2023

神奈川県内にある専門学校で夏休みの自由研究に役立つ講座や将来のしごとについて学べる講座を開講します。夏休みの1日にぜひ参加してみてください。

小学生を対象に、神奈川県専修学校各種学校協会が主催し神奈川県内の専門学校がそれぞれの専門分野の講座をわかりやすい内容と参加しやすい費用で開講するものです。やってみたい講座にたくさんチャレンジしてみてください。将来の自分の夢につながるかもしれません。

注意事項

- ・講座参加に際しては、必ず保護者の方が同伴してください。送り迎えのみは不可となります。
- ・申し込みは先着順となります。裏面右下のQRコードからお申し込みください。
- ・参加費が必要な講座については、当日に現金でお持ちください。保護者の参加費は不要です。

開催期間 7/27(木)～8/21(月)

かんたんヘアアレンジでかわいくなっちゃおう

- 7月27日(木) ■ 13:20～15:20
- 定員 12名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1～小6

親子で手軽につくれるかんたんなヘアアレンジで、セットがはじめてでも楽しく学べる内容になっています。



横浜理容美容専門学校 担当：小塚
〒222-0001 横浜市港北区樽町 2-6-11
TEL：045-541-0567

エコバックにデコレーションをしよう！！

- 7月27日(木) ■ 10:00～12:00
- 定員 15名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1～小6

エコバックにステンシルやアイロンプリントでデコレーションします。世界で一つだけのオリジナルエコバックをデザインしましょう。
※インクを使用しますので汚れても良い服装でご参加ください。



横浜ファッションデザイン専門学校
〒230-0051 横浜市鶴見区鶴見中央 1-9-5
TEL：045-501-5460

簡単ヘアアレンジ&ネイルチップを作ろう！！

- 7月29日(土) ■ 9:00～12:00(午前の部) / 13:00～16:00(午後の部)
- 定員 10名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1～小6 午前の部、午後の部とも同一の内容です

三つ編みや編みこみ、フィッシュボーンなどのヘアアレンジをウィッグで実際に体験し、マスターしよう。デコパージュを応用した方法でネイルチップ(つけづめ)を自由にデザインします。
※タオル1枚・小さなハサミをご準備ください。



鎌倉早見美容芸術専門学校
〒248-0006 鎌倉市小町 1-2-16
TEL：046-722-3340

ゆかたに似合うヘアアレンジ&メイク！！

- 7月29日(土) ■ 10:00～12:00(午前の部) / 13:00～15:00(午後の部)
- 定員 10名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1～小6 午前の部、午後の部とも同一の内容です

ゆかた姿にぴったりの簡単ヘアアレンジとメイクのポイントを学び、ゆかたの着方と、お気に入りの帯の結び方を実せん、マスターしよう。※浴衣一式、アイメイク道具をご用意ください。詳細は申込サイトを確認ください。



鎌倉早見美容芸術専門学校
〒248-0006 鎌倉市小町 1-2-16
TEL：046-722-3340

ヘアシャンプーとトリートメント作りに挑戦！！

- 7月29日(土) ■ 10:00～12:00(午前の部) / 13:00～15:00(午後の部)
- 定員 10名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1～小6 午前の部、午後の部とも同一の内容です

毎日使っているシャンプー、トリートメントがどのようなモノから作られているのか学びながら、実際にオリジナルのシャンプー、トリートメントを作成します。
※作ったシャンプー等は持ち帰り可



鎌倉早見美容芸術専門学校
〒248-0006 鎌倉市小町 1-2-16
TEL：046-722-3340

サンドブラストと木工でランタンを作ろう！

- 7月30日(日)・8月5日(土)・6日(日)・9日(水)・10日(木) ■ 10:00～15:00
- 定員 10名 ■ 参加費 1,000円 ■ 対象 小1～小6

ガラスにサンドブラスターで自分だけのエッチングをほどこし、作画と簡単な木工でオリジナルLEDランタンをつくります。



横浜デザイン学院
〒220-0051 横浜市西区中央 1-33-6
TEL：045-323-0300

コンクリートを作ってみよう

- 8月1日(火) ■ 10:30～12:00(午前の部) / 14:30～16:00(午後の部)
- 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1～小6 午前の部、午後の部とも同一の内容です

私たちの身近にあるコンクリートは、どのようにできているのでしょうか？実際に練り混ぜを体験しながら学びましょう。
※汚れてもいい服装、はきなれた靴でお越しください。



浅野工学専門学校
〒221-0012 横浜市神奈川区子安台 1-3-1
TEL：045-421-0403

ゲームプログラムを作ってみよう

- 8月1日(火) ■ 10:00～12:00
- 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小3～小6

ブロックを組み合わせて作るビジュアル言語を使って、簡単なゲーム作りにチャレンジしてみよう！



横浜システム工学院専門学校 担当：富永・花島
〒241-0826 横浜市旭区東希望が丘 128-4
TEL：045-367-1881

料理体験！家庭で作れるレストランの味♪

■ 8月1日(火) ■ 10:00~12:00(午前の部)/13:30~15:30(午後の部)
■ 定員 20名 ■ 参加費 1,000円 ■ 対象 小1~小6 午前の部、午後の部とも同一の内容です

みんな大好き“チーズハンバーグ”作りにちょう戦！楽しく作って・食べて・笑顔になる♪ ※エプロン、バンダナ(三角巾)、上履き・スリッパ(かかとのないものは不可)をご準備ください。一緒に調理しますので、保護者の方も必要です。

国際フード製菓専門学校 担当：長澤 昇
〒220-0004 横浜市西区北幸 2-9-6
TEL：045-313-4411



自動車整備士を体験しよう！！

■ 8月2日(水) ■ 10:00~12:00
■ 定員 15名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

実際の自動車をイジってみよう！自動車のことなら何でも知っている先生達たちが優しく、わかりやすく、安全に教えてくれるのでクルマが好きになること間違いなし！ ※参加者の学年に応じて内容を分けて実施します

横浜テクノオート専門学校 担当：鈴木 望
〒232-0033 横浜市南区中村町 5-315
TEL：045-261-0520

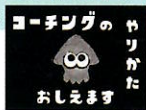


e スポーツで学ぶコーチング術

■ 8月4日(金) ■ 13:00~16:00
■ 定員 8名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小3~小6

みんなの前でパンカラマッチをプレイしながら、友達のプレイをコーチングしてみよう！ウデマエの有無は問いません。ヤグラ、エリア、ホコ、アサリのどれかになります。※コンテンドースイッチ(スプラトゥーン3ができる状態)、ポケットWi-Fiが必須です。細は申込サイトをご確認ください。

横須賀法律行政専門学校 担当：大塚
〒238-0007 横須賀市若松町 2-31
TEL：046-823-1842



車イスに乗ってみよう！

■ 8月4日(金) ■ 10:00~11:00
■ 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

車イスって乗るとどんな感じ？おしたらどんな感じ？車イスについて色々マスターしてみよう！車イスに乗る体験と車イスを操縦する体験(かい助体験)の両方が出来ちゃいます！

湘南医療福祉専門学校 担当：小鹿 麗奈
〒244-0805 横浜市戸塚区川上町 84-1
TEL：045-820-1329



救急隊員になれる！？レッツ・チャレンジ！！

■ 8月5日(土) ■ 10:00~12:00
■ 定員 20名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

救急隊員ってどんなことをするの？救急車のなかにはなにがあるの？救急隊員のお仕事を体験してみよう！心臓マッサージのコツやケガの手当方法をマスターしよう！

湘南医療福祉専門学校 担当：小鹿 麗奈
〒244-0805 横浜市戸塚区川上町 84-1
TEL：045-820-1329



～君もなれる～チャレンジ！救急救命士！

■ 8月8日(火) ■ 10:00~12:00
■ 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

食べ物がのどにつまったり、血がたくさん出ちゃったとき、やけどしたときなど、いろいろな応急処置にチャレンジ。救急車内での救急救命士の処置も体験します。

湘中央生命科学技術専門学校
〒252-1121 綾瀬市小園 1424-4
TEL：0467-77-1234



ドキドキ！病気をしらべる検査のしごと体験

■ 8月8日(火) ■ 10:00~12:00
■ 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

実験器具で重さや大きさを“はかり”、病院で使われているけんび鏡や心電図やちよう波の機械とちようしん器で、見えない体の中を体の外から“見てはかって”みよう。

湘中央生命科学技術専門学校
〒252-1121 綾瀬市小園 1424-4
TEL：0467-77-1234



おもしろい科学の実験

■ 8月8日(火) ■ 10:00~12:00
■ 定員 10名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

実験器具や顕微鏡を使って、おもしろい科学の実験を体験してみよう。夏休みの自由課題にぴったり！！

湘中央生命科学技術専門学校
〒252-1121 綾瀬市小園 1424-4
TEL：0467-77-1234



ヨモギで`もぐさ、を作る&ヨモギもちを食べよう！

■ 8月10日(木) ■ 10:00~11:30
■ 定員 8名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

身近な植物ヨモギで作った`もぐさ、で体を元気にできることは知っていますか？不思議な力のヨモギやカラダについて研究してみよう！そして最後にヨモギもちを食べちゃおう！

湘南医療福祉専門学校 担当：小鹿 麗奈
〒244-0805 横浜市戸塚区川上町 84-1
TEL：045-820-1329



Unityで君だけの3Dマップゲームを作ろう

■ 8月10日(木) ■ 10:00~12:00
■ 定員 11名 ■ 参加費 無料 ■ 対象 小1~小6

小学校のあこがれの職業『ゲームクリエイター』。みなさんにゲーム制作ツールUnityを使って自分だけのマップ作りをしてもらいます。プログラミングにもチャレンジしてみよう。

アーツカレッジヨコハマ 担当：伊藤
〒220-0072 横浜市西区浅間町 2-105-8
TEL：045-324-0011



初めてのプログラミング体験！

■ 8月15日(火) ■ 13:30~15:30
■ 定員 8名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1~小6

「コンピュータを思い通り動かしてみたい」「自分でゲームを作りたい」そんな夢を、この講座でかなえてみませんか？コンピュータに「命令」をすると、だれでも簡単にプログラミングができますよ！

情報科学専門学校 担当：唐澤
〒221-0835 横浜市神奈川区鶴屋町 2-17
TEL：045-311-5560



デジタルイラストで缶バッジをデザインしよう！

■ 8月21日(月) ■ 10:00~12:00
■ 定員 8名 ■ 参加費 500円 ■ 対象 小1~小6

デザイナーのソフトを使用し、イラストや文字をデザインしてオリジナルの缶バッジをつくってみよう！完成したバッジはお持ち帰りできます。

横浜デジタルアーツ専門学校 担当：広報学生課
〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-22-17
TEL：0120-59-1317



受付開始 7月6日(木) 10:00 ~

主催 (一社) 神奈川県専修学校各種学校協会 横浜市神奈川区鶴屋町 2-21-1 ダイアビル 5階
後援 神奈川県教育委員会 横浜市教育委員会 鎌倉市教育委員会 横須賀市教育委員会 綾瀬市教育委員会

講座申込は
こちらから





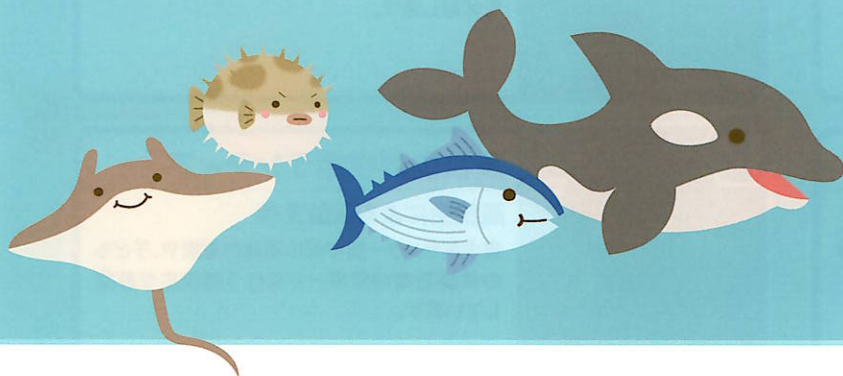
神奈川県立 青少年センター 科学部

青少年向けの科学イベント・ 講座を県内各地で開催

青少年に科学を身近に感じてもらえるように、実験・工作・天文・
プログラミングなどの講座を県内各地で開催しています。

また、教員や一般の方を対象にした指導者を育成するセミナーや、
高校生を対象にしたボランティアの募集も行っています。

最新情報は科学部ホームページをご覧ください。



県立青少年センターの
科学イベントに
参加してみませんか？



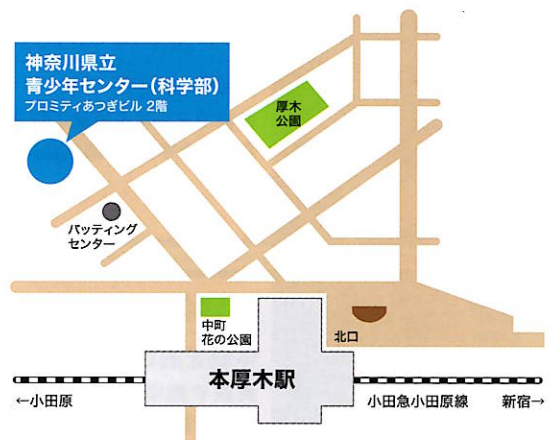
神奈川県立青少年センター科学部

厚木市中町4-16-21 プロミティあつぎビル2階

☎046-222-6370・6371

休館日 月曜日 受付時間 9時～17時

最新情報は
HPへ



小田急小田原線「本厚木駅」北口から徒歩約4分

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ch3/kagaku/index.html>

@science_youth

事業紹介は裏面

事業紹介

こちらに掲載している事業は一部です。講座の詳細や申込方法はホームページでご覧いただけます。

1

プチロボで競走しよう

はんだづけに挑戦!

「はんだづけ工作」を行い、コントローラー付きの小さなロボットを組み立てます。また、特製コースをいかにはやく走破できるか競います。

2

ロボットプログラム

プログラミングを楽しく学ぶ

レゴ®マインドストーム®やproroといったロボットを使い、プログラミングや操作について学びます。

3

星空教室

月、惑星、星の観察

青少年センター(横浜・紅葉ヶ丘)の屋上で天体を観察します。
高校生対象の「高校生天文講座」、一般対象の「天文研究クラブ」もあります。

4

かながわりレー科学教室

県内各地での実験ショー

実験ショーと工作を通じて科学の不思議を体験し、興味関心を高めます。

5

自然観察会

自然の中で生物に触れる

県内の自然について体験的に学び、身近な自然環境に対する興味・関心を高めます。

6

小学生科学研究クラブ

夏の自由研究

各自でテーマを決めて研究をし、その成果を発表します。科学部の職員がサポートします。

7

科学体験教室

体験を通じて科学的な視点を養う

実験や観察、ものづくりを通じて科学的な視点を養います。

8

青少年のための科学の祭典 青少年のためのロボフェスタ

科学やロボット関連技術のお祭り

様々な体験ができるブースやショーが展覧するイベントです。県内各地で「子どもサイエンスフェスティバル」も開催します。

9

子ども科学探検隊

研究施設訪問

県内の大学・科学館・企業等を訪問し、科学に対する興味や関心を高めます。

主催：神奈川県青少年科学体験活動推進協議会*

10

中高生サイエンスキャリアプログラム

研究施設訪問

県内の大学・科学館・企業等を訪問し、将来の進学や就職を考えるきっかけとします。

主催：神奈川県青少年科学体験活動推進協議会*

11

カナラボ

高度な研究体験

大学等で行っている高度な科学研究の一部を体験します。

12

高校生科学ボランティア

高校生による活動支援

青少年センター科学部の講座の運営や、子どもの体験活動のサポートを行う高校生を募集しています。

13

おもしろ実験・ 科学工作指導者セミナー

科学の指導者養成

子どもたちに科学の楽しさ、すばらしさを伝えていく指導者を養成します。

14

教員研修

教育機関との連携

県立総合教育センターやその他自治体、大学と連携して教員向けの講座を実施しています。

*科学体験活動の啓発や普及を目的とし、平成18年に設立。県内の教育団体や施設、科学館、博物館、県や企業の研究所、報道機関、行政機関、科学関係NPOなどが参加。

この他に依頼による科学教室、イベント出展も行っています。



神奈川県

せいしょうねん

青少年の

ための

かがく さいてん 科学の祭典

2023 神奈川大会

たの かがくごころまぐ じゅげん いろいろな たいげん かがく おまつりです
楽しい科学工作や実験など、いろいろな体験ができる科学のお祭りです



日時 **8月13日(日) 10:00~15:30**

対象 **主に小学生以上** (幼児・大人も入場可能)

会場 **神奈川県立青少年センター**
(横浜市西区紅葉ヶ丘9-1)

参加
無料

申込
不要

※一部のブースでは整理券を配布します

詳しくは
チラシの裏面または
こちらのページを
見てください



しゅつてんないよう まてい じゅんぷどう
出展内容(予定・順不同)

固まる水 — 不思議な感触を体験 (金旭サイエンスキャラバン 2023 in 横浜(平塚市立金旭中学校))	伊志田の実験ミュージアム (神奈川県立伊志田高等学校 自然科学部)
平工遊園地 (平塚工科高等学校)	しゅわしゅわバスボムをつくろう! (WDB株式会社 エウレカ社)
バランス人形をつくろう! (高橋 佳弘)	レインボウボックスで虹をみよう (サイエンスラボ 30)
発電機をつくって、LED を光らせよう (自然科学に親しむ会)	— 火薬を使わない — 新・線香花火を作ろう (線香花火同好会)
★ソーラーランタンを作ろう!(科学工作)/ 太陽エネルギーと勝負!(体験) (NPO 法人太陽光発電所ネットワーク・神奈川地域交流会)	★ういて まわせる おもしろマシン (UMO マシン [®])をつくろう (おもしろ実験・科学工作指導者セミナー修了生有志)
オーバルビリヤードを体験しよう (日本技術士会神奈川支部)	磁石で回るくるくるうさぎ (日本技術士会神奈川支部)
植物の種から学ぶ飛行体ショー (日本技術士会神奈川支部)	引くと登る木登り虫たち (日本技術士会神奈川支部)
身近な動物で「動物かざぐるま」を作ろう (特定非営利活動法人 神奈川県環境学習リーダー会)	電気・磁石のフシギをさぐる!(電磁石を作ってみよう) (紅葉ヶ丘無線クラブ)

さんか かな
参加される方へ

- ◇工作や体験は、材料切れなどにより時間より早く打ち切ることがあります。
- ◇上の表の★マークの工作や体験は、当日先着順に整理券を配布します。整理券は体験する本人が受け取ってください。
- ◇お昼の時間帯(11:45~13:45)は、開いているブースが少なくなります。
- ◇青少年センターには、レストランなどの飲食店がありません。
- ◇当日のタイムテーブルやブースの配置は、7月下旬以降にホームページを確認してください。
- ◇体調がすぐれない場合は参加をご辞退ください。
- ◇内容の変更や中止となる場合はホームページでお知らせします。
- ◇駐車場(有料)は数に限りがあります。公共交通機関または徒歩でご来館ください。

がいよう といあわ せき
概要・問合せ先

主催：神奈川県立青少年センター／公益財団法人日本科学技術振興財団
 共催：神奈川県青少年科学体験活動推進協議会
 後援：文部科学省／全国科学館連携協議会／全国科学博物館協議会／NHK／日本物理教育学会／一般社団法人日本生物教育学会／日本地学教育学会／日本基礎化学教育学会／一般社団法人日本科学教育学会／一般社団法人日本理科教育学会／一般社団法人日本地質学会／一般社団法人日本生物物理学会／一般社団法人日本物理学会／公益社団法人応用物理学会／公益社団法人日本化学会／一般社団法人日本機械学会／公益社団法人日本アイソトープ協会／一般財団法人日本私学教育研究所／公益社団法人日本植物学会／公益社団法人日本動物学会／公益社団法人日本天文学会／公益社団法人日本工学会／一般社団法人電気学会／日本エネルギー環境教育学会／神奈川県教育委員会／神奈川新聞社／tvk／ラジオ日本／横浜市教育委員会

問合せ先：神奈川県立青少年センター科学部科学支援課
 〒243-0018 厚木市中町 4-16-21 プロミティあつぎビル2階
 電話 046-222-6370 (9時~17時/月曜休館)
<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ch3/kagaku/index.html>

青少年センター科学部では
 この他にも様々な講座・
 イベントを開催しています



鶴見川の魚たち

参加無料

鶴見川周辺にて生き物の採集をします。

また、鶴見川流域センターにて施設の見学をし、川の治水について学習します。

※雨天の場合は生き物の観察などの室内プログラムとなります。※荒天の場合は中止となる場合があります。

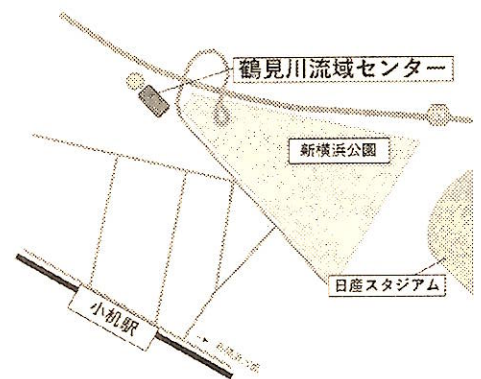
詳細・申込は
こちらから▶



県立青少年センター
科学部のホームページ



会場までのアクセス



■鶴見川流域センター
(京浜河川事務所遊水地管理センター1・2F)
横浜南港北区小机町 2081 JR 横浜線小机駅より徒歩 7 分

■日 時： 9月9日(土)9:30~15:30
(休憩 12:00~13:00)

■対象・定員： 小学生以上・30名(小学生は保護者同伴)
神奈川県内に在住または在学、在勤の方

■会 場： 鶴見川流域センターおよび越流堤周辺

■当日の持ち物： 飲み物、雨具、着替え、軍手、帽子等

濡れてもよい靴(サンダルは不可)、短パンやハーフパンツ

※採集した生き物は観察後放流します。※強い日差しやケガの対策として、短パンの下にスパッツを着用するなど、肌の露出の少ない服装をおすすめします。※保護者の方も動きやすい服装でご参加ください。

■申込方法： インターネットによる申し込み(抽選)

上部の二次元バーコードを読み取り、「自然観察会」のページよりお申し込みください。

■申込期間： 8月9日(水)~8月23日(水)

■問合せ先： 神奈川県立青少年センター 科学部

<住所>〒243-0018 厚木市中町 4-16-21 プロミティあつぎビル2階

<電話>046(222)6370・6371(月曜休館)

<HP> <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ch3/kagaku/index.html>

適した服装の例



化学せんいの衣服を着る。木綿は乾くまで時間がかかり、体温を奪うため不向き。

化学繊維の衣服を着る。木綿は乾くまで時間がかかり、体温を奪うため不向き。