



新型コロナウイルス感染症拡大状況によって中止となることがあります。

中止はホームページ「インターネット科学館」(<http://kanagawa-yc.jp>)でお知らせします。

高校生科学ボランティア



前年度までの様子

青少年センターが実施する小学生向けの講座やイベントでの準備・補助などを行いました。



工作補助



指導補助



スキルアップ

申込方法など

◇ 申込〆切 11月8日(日) 必着

参加者向け

- ◇ 学校単位での申込みになります。希望される方は学校の先生に相談してください。
- ◇ 初回オリエンテーション(30分程度)に必ずご参加ください。
初回オリエンテーションは11月21日(土)~29日(日)の希望する日程で行います。希望する日時を先生に伝えてください。

学校向け

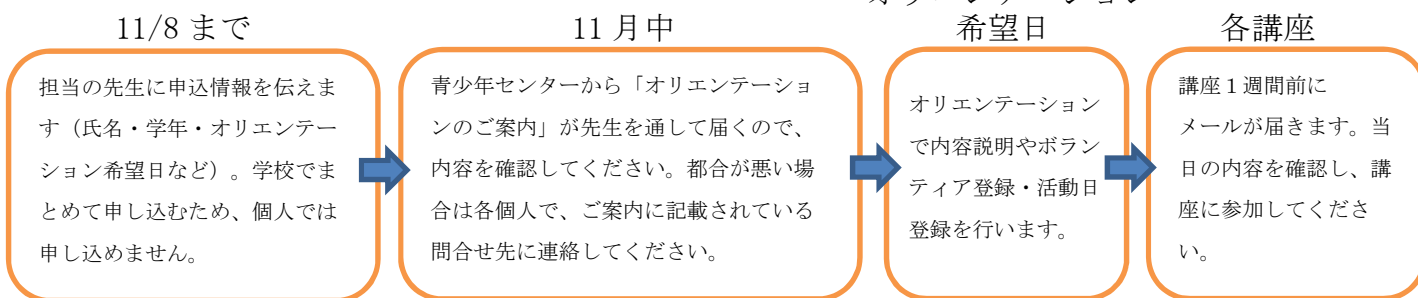
- ◇ 申込書は青少年センター科学部ホームページ「インターネット科学館」(URLはちらし下部に記載)からダウンロードして逡送、郵送またはFAXにてお申込みください。
- ◇ 教職員の引率は必要ありません。

その他

- ◇ 自宅から青少年センター科学部までの交通費実費相当額を青少年センターが負担します。(初回オリエンテーションは除外)
- ◇ 年度末に活動証明書を発行いたします。

令和2年度 高校生科学ボランティア 講座・イベント日程表

○活動までの流れ



○活動日を決定するにあたって

- 1 オリエンテーション受講後からボランティア活動を開始します。お申込み時から予定に変更があった場合はご相談ください。
- 2 学校の年間行事予定等を確認し、オリエンテーションの前に下の活動日予定の中から複数の活動候補日を選んでおいてください。
- 3 活動日によっては希望が多数の場合、抽選することがあります。
- 4 単位修得の要件は学校によって異なりますので、希望する人は担当の先生にご確認ください。
- 5 集合・解散時刻は予定です。詳細は活動日の1週間ほど前に連絡します。連絡先はオリエンテーションで登録してもらいます。
- 6 活動時間には休憩を含みます。当日の進行等により時間が増減する場合があります。昼食は各自でご用意ください。
- 7 交通費は、後日、振込により実費相当額を支給します。振込先は本人・保護者どちらのものでもかまいません。
オリエンテーション当日に、振込先の口座名義・口座番号（写しでも可）がわかるものをご持参ください。
- 8 ★印の講座はスキルアップのための養成講座で、小・中学生の活動を支援するものではありません。

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、マスクの着用、手指の消毒等をお願いします。
また、受付時に職員又はスタッフが検温をさせていただきますので、ご協力をお願いします。
なお、発熱、息苦しさ・強いだるさ、軽度であっても咳・咽頭痛等の症状がある場合、感染者との濃厚接触がある場合等には、参加を辞退していただきますようお願いいたします。

○活動日予定

日付	時間	講座名称	定員
12月5日（土）	9時～16時	ロボットプログラム	3名
12月6日（日）	9時～16時	クリスマスの工作	3名
12月13日（日）	9時～16時	クリスマスリースをつくろう	3名
12月26日（土）	9時～16時	電気と磁石のふしぎ	3名
1月5日（火）	9時～16時	段ボールでビー玉コースターをつくろう	3名
12月22日（火）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ①	3名
12月23日（水）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ②	3名
12月24日（木）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ③	3名
12月25日（金）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ④	3名
12月27日（日）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ⑤	3名
1月6日（水）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ⑥	3名
1月7日（木）	午前・午後・1日から選択	★スキルアップのための養成講座 ⑦	3名

※スキルアップのための養成講座は日・時間（午前9:00～12:00、午後13:00～16:00、1日9:00～16:00）を自由に組み合わせで選択できます。また、同時に受講できる定員が3名です（例 ある日の養成講座の受講者 1日1名、午前・午後各2名）
希望例 12/5 ロボットプログラムと、12/22 養成講座①午前、12/24 養成講座③1日、1/7 養成講座⑦午後