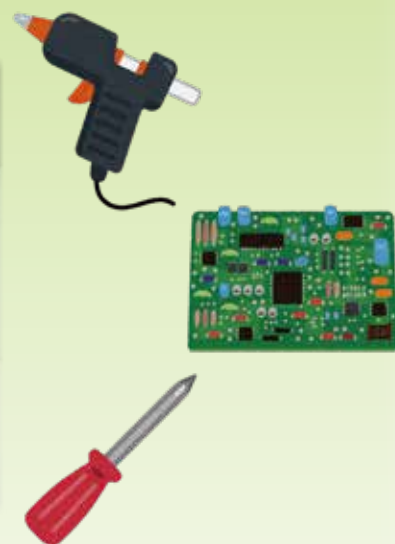
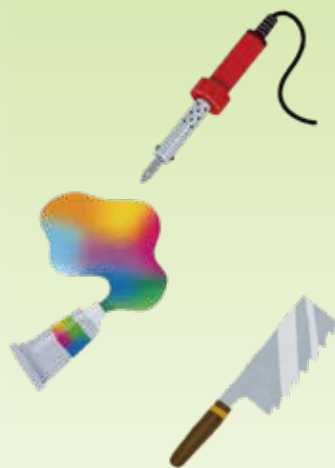


みなと少年少女発明クラブ メンバー大募集

2022
年度

ものづくりや発明くふうの楽しさを
体験してみませんか？

- 対象： 港区内在住の小学校3年生～6年生
- 定員： 12名
- 活動場所： 港区立みなと科学館 実験室
- 活動期間： 2022年6月～11月（8月を除く）全10回
毎月2回／日曜日14時～17時
- 応募方法： 応募用紙を提出（応募者多数の場合抽選）
- 参加費： 5,000円（材料費、2022年度分）
- 締切： 5月15日（日）必着



専任指導員

伊藤 尚未（いとう なおみ）

筑波大学在学中に第3回オムニアートコンテスト最優秀賞を最年少で受賞。その後、さまざまなオブジェを世に問い国際的な賞を多数受賞し、芸術性と科学性を融合させた作風を確立。電子回路技術と工作技術を生かして、2001年より月刊誌『子供の科学（誠文堂新光社）』で電子工作の連載を開始。

みなと少年少女発明クラブ

「みなと少年少女発明クラブ」は、港区在住の次世代を担う児童に、科学技術に関する興味、関心を追究する場を提供します。科学的で独創的な発想に基づく創作活動を通して発明くふうの楽しさと創作する喜びを体得するとともに、創造性豊かな人間形成を図ることを目的に、令和2年9月7日に発足しました。
主催：港区教育委員会、公益社団法人発明協会、港区立みなと科学館

	日付	活動内容
第1回	6月12日(日)	開講式／オリエンテーション／簡単な電子工作
第2回	6月26日(日)	木工工作…工具箱製作
第3回	7月10日(日)	電磁石工作…電気と磁石の関係
第4回	7月24日(日)	電子工作初級編…影絵箱
第5回	9月4日(日)	光と鏡を使った工作…驚き盤
第6回	9月25日(日)	音を使った工作…キャラメルサウンダー
第7回	10月2日(日)	電子工作中級編…光センサーを用いた工作
第8回	10月16日(日)	モーターを使った工作
第9回	11月6日(日)	電子工作上級編…ドライブLED
第10回	11月20日(日)	イルミネーションを使った工作／閉講式
展覧会	12月中	制作した作品を科学館で展示

※感染症対策や社会情勢により、募集内容及び活動計画が変更になる可能性があります。

あらかじめご了承の上、ご応募ください。

※小学校3年生の方は、来館の際は必ず保護者の方の送迎をお願いします。保護者の方の見学も歓迎しておりますが、会場の関係上、各ご家庭1名とさせていただきます。

※連続講座のため、原則として10回すべてにご参加ください。補講等は予定しておりません。

募集要項 **締め切り：5月15日（日）必着**

必要事項：指定の応募用紙に、①氏名（ふりがな）②年齢（学年）③学校名④保護者氏名⑤連絡先（電話番号・郵便番号・住所）⑥アンケートを記載して持参または郵送してください。

宛先：〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-6-9 港区立みなと科学館「みなと少年少女発明クラブ」係

※応募者多数の場合、抽選をさせていただきます。返信は5月下旬を予定しております。

※お預かりした個人情報は厳重に保管し、皆様とのご連絡以外には使用いたしません。

参加費：5,000円（材料費）2022年度分を初回にお支払いいただきます。

問い合わせ先：港区立みなと科学館

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-6-9

TEL:03-6381-5041 FAX:03-3578-3719 URL:<https://minato-kagaku.tokyo>

