

世田谷区立教育総合センターだより

もう間もなく、教育総合センターを開設して1周年になります。教育総合センターを拠点に進める、質の高い教育を推進する取り組みの発信と、乳幼児期の学びや育ちやSTEAM教育の体験ができる、「教育総合センターメッセ」を開催します。皆様のご来場をお待ちしております！

令和4年12月10日（土）午前9時～午後4時
教育総合センターメッセ（会場：若林 5-38-1）

誰でも気軽に参加できる
イベントです。
（一部事前申込あり）

小・中学校の教育

区立学校で進める「キャリア教育」「せたがや探究的な学び」の実践例の紹介や「ICTの活用」の体験ができます。

みんなの学校や近くの学校でどんな授業をしているのか見てみよう！



光と影の遊び体験

光るテーブルの上に素材を置いてミニシアターを作ります。自由な発想の物語を作ってみましょう！

また、ライトやプロジェクターを使って光と影の変化を楽しむことができます。



アトリエでものづくり

色々な質感の布や紙、葉っぱや木の実などの自然素材を使ってものづくり体験を楽しめます。

作った作品はお家に持ち帰ることができます！



事前申込
あり

STEAM教育講座

授業では体験できないようなプログラミングの講座を開催します。当日の講座は事前申込制で、11月21日より受付を開始します（抽選）。メッセでは、自由参加できるプログラムも予定していますので、みなさんの参加をお待ちしています。



乳幼児期の教育・保育

走ったり飛んだり投げたり、運動の基礎技術を取り入れながら、子どもたちと楽しく運動遊びを行います。

土の広場ではどろ遊びや外遊びの体験も予定しています。



特別支援教育

特別支援学級に通う児童・生徒の作った立体作品や絵画などを1階ロビーに展示しています。

また、教育相談の紹介やほっとスクールの見学を実施します。



※掲載写真は、前回令和4年3月26日に開催した時の様子です。

※プログラムの内容は現時点の予定で、変更する場合があります。

<発行> 2022年11月

世田谷区教育委員会事務局

乳幼児教育・保育支援課 事業推進担当

電話 03-6453-1536

FAX 03-6453-1534

教育総合センターのことを
もっと知りたい方はこちら⇒



※ 2ページ目に教育総合センターSTEAM教育講座(11月)のご案内があります。

※ 3ページ目にA Iチャレンジ(11月)のご案内があります。

世田谷区教育総合センター

検索





① 11月5日(土)

IoT トースターを制御しクッキーを作ろう!

プログラミングでオーブントースターを動かしながら理想のクッキー作りに挑みます。お菓子を試行錯誤しながら作って、創造的な学びのプロセスを実践的に理解しよう!

【時間】午後2時～3時40分

【対象】小学5年生～中学3年生 【定員】24名

【講座時間】100分 【参加費】無料

【応募期間】10月17日(月)～

10月26日(水)午後1時まで

【当選通知】10月28日(金)以降

【持ち物】筆記用具、飲み物

※汚れても良い服装

協力先：

株式会社 エデュケーショナルネットワーク
/ パナソニックホールディングス株式会社

※講座で小麦、乳製品(バター、牛乳)を使用いたします。
アレルギー他、注意が必要な方はご連絡ください。



② 11月12日(土)

ウニらんたんを作ろう!

～あなたも今日からウニ博士!?～

ウニの生態から環境問題について学んだ後に、ウニの殻を使用してキレイな明かりを灯す、オリジナルのウニらんたんを作ってみよう! ※作ったウニらんたんはお持ち帰りいただけます。

【時間】①午後2時30分～3時20分

②午後3時40分～4時30分

【対象】①小学1年生～小学3年生とその保護者1名

②小学4年生～小学6年生

【定員】①15組30名 ②30名

【講座時間】50分 【材料費】500円(税込)

【応募期間】10月24日(月)～

11月2日(水)午後1時まで

【当選通知】11月4日(金)以降

【持ち物】筆記用具、飲み物

協力先：NPO法人パラギ“海と自然の教室”
/あわしまリンパーク



③ 11月19日(土)

活性炭のひみつを探ろう!

ヤシの実や石炭から作られる活性炭には小さな穴があって不思議な力があります。その穴がどう働くのか、実験を通して、原理や仕組みを解き明かそう!

【時間】午後2時～3時30分

【対象】小学5年生～中学3年生 【定員】24名

【講座時間】90分 【参加費】無料

【応募期間】10月31日(月)～

11月9日(水)午後1時まで

【当選通知】11月11日(金)以降

【持ち物】筆記用具、飲み物

協力先：

一般社団法人 ディレクトフォース



④ 11月26日(土)

大きなタワーを作ろう!

四角い小さな積み木から、子どもも大人も入れる大きな円筒タワーを作り出そう! 身体全体の感覚を使って、みんなで協力しながら巨大作品の完成を目指そう!

【時間】午後2時～3時30分

【対象】5歳児～小学2年生とその保護者1名

【定員】8組16名

【講座時間】90分 【参加費】無料

【応募期間】11月7日(月)～

11月16日(水)午後1時まで

【当選通知】11月18日(金)以降

【持ち物】筆記用具、飲み物、帽子

協力先：ぷれいらぼ・つみき



【ワークショップお申込み方法】

応募フォームでの申し込みになります。下の二次元コードから STEAM 教育講座の HP に移りますので、ご希望の講座内容をご確認いただき申し込み下さい。

※世田谷区ホームページ内の検索窓から「STEAM 教育講座」または「194788」で検索し、表示された STEAM 教育講座のページからでもお申込みいただけます。



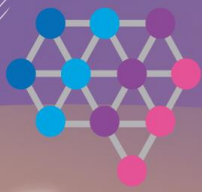
【ワークショップのお問い合わせ先】

世田谷区立教育総合センター

TEL:03-6453-1535

受付時間 8:30～17:00(土日祝日は除く) 所在地 〒154-0023 世田谷区若林 5-38-1





AI Challenge

AIって何？
を“活用する”って？
身近な困りごとを解決する企画をつくってみよう！

2022年 13:30～（開場 13:00）

11.19（土）

対象 中学生・高校生 参加費 無料

場所 世田谷区立教育総合センター

提供：ソフトバンク株式会社 共催：世田谷区教育委員会



「AIチャレンジ」特別企画 2022年11月19日（土）開催

**AIの基礎知識を学び、
AIを活用して身近な困りごとを解決する企画を考えよう！**

今年6月からスタートした「AIチャレンジ」。
これまで日程を分けて開催してきた

「Unit1＜AIを知る＞」「Unit2＜AI活用企画をつくる＞」の講座を、
今回、**一日で学ぶことができる特別企画**として実施いたします！

当日、AIチャレンジを提供する**ソフトバンク**さんも参加し、
テクノロジー事例の紹介や**皆さんが考えたAI活用企画へのフィードバックを実施**いただきます。

専門家のお話を直接聞くことができる機会となっておりますので、
ぜひ皆さんのご参加お待ちしております！

<概要>

■開催日時

2022年11月19日（土）13:30～15:30（開場 13:00）

■開催場所

世田谷区立教育総合センター
（〒154-0023 東京都世田谷区若林5丁目38番1号）

※オフライン開催。

新型コロナウイルス感染拡大状況によって、
中止またはオンラインでの実施となる場合がございます。

■対象学年

世田谷区内在住・在学の中学1年生～3年生、高校1年生～3年生

■参加費

無料

■定員

8名（抽選）

■持ち物

ノート、筆記用具

※講座内で使用するパソコンは事務局にて用意いたします。

詳細・抽選お申込みは
こちらから



<https://aichallenge1119.peatix.com>

主催：SETAGAYA PORT(世田谷区) 共催：世田谷区教育委員会 提供：ソフトバンク株式会社

“ここから、世田谷をリミックスする”をコンセプトに、
世田谷発の持続的なビジネス・カルチャーを生み出していく
プラットフォーム「SETAGAYA PORT」にて、ソフトバンク株式会社が提供している
AI（人工知能）活用人材を育成する教育プログラム「AIチャレンジ」を実施しています！

AIチャレンジとは？

ソフトバンク株式会社が2022年度より提供を開始しているAI教育プログラム。国内でAIを活用できる人材が不足しており、若手人材の育成が急務である状況を踏まえ、高校生を中心にAIの基礎や仕組みを実践的に学ぶことができる教育プログラムを提供し、AIを活用できる人材育成に貢献する取り組み。

SETAGAYA PORTでは、AIチャレンジ「AI活用リテラシーコース
<Unit1：AIを知る><Unit2：AI活用企画をつくる>」の講座を実施。

AIチャレンジ
公式WEBサイト



<https://www.softbank.jp/corp/sustainability/pecial/ai-challenge/>

AI・5G・IoT活用が進んだ未来の姿をのぞいてみよう！

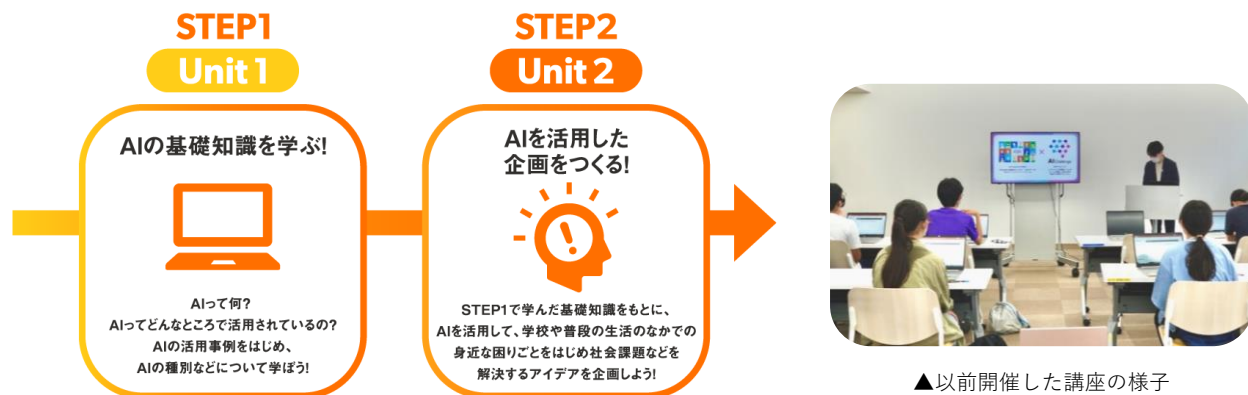
AIチャレンジに参加する前に、
ソフトバンクが描く未来の姿を「すごい明日体感ドラマ」で体験してみよう！

▶ https://tm.softbank.jp/sugoi_ashita/

講座内容

11月19日（土）に開催する「AIチャレンジ」講座では、
AIの基礎知識や、AIを活用して普段の生活や学校生活での困りごとをはじめ、
身近な社会課題などを解決するアイデアの企画方法を学ぶことができます！
※これまで開催したUnit1・Unit2講座の内容をまとめた内容となっております。

皆さんのご参加お待ちしております！



※Unit 2は、Unit 1の基礎知識を踏まえた内容となるため、Unit 1を参加された方が受講対象となります。

「SETAGAYA PORT」については
公式WEBサイトをCHECK！

<https://setagayaport.jp/>

