

児童手当制度が10月から変わります

宇美町に住民登録がある18歳以下のお子さんがある世帯(公務員の人で、すでに職場で児童手当を受給している世帯は除く)には、8月末にお知らせを送付しています。内容を確認し、該当がある場合はお手続きをお願いします。詳細は、町ホームページをご覧ください。



町ホームページはこちら

改正内容

- ①所得制限の撤廃
- ②支給期間を「中学生まで」から「高校生年代まで」に延長
- ③第3子以降の児童に係る支給額を月額30,000円に増額
- ④多子加算カウント方法の変更(高校生年代までの扱いを見直し、大学生に限らず、22歳年度末までの子について、親などの経済的負担がある場合をカウント対象とする)
- ⑤支払月を年3回から年6回(偶数月)に変更

※改正後の初めての支給は令和6年12月10日(火)です。12月支給分より支払通知は廃止します。

	改正前(～令和6年9月分)		改正後(令和6年10月分～)	
3歳未満	15,000円		15,000円	第3子以降 30,000円
3歳以上 小学校修了前	10,000円	第3子以降 15,000円	10,000円	
中学生	10,000円		10,000円	第3子以降の 算定対象
高校生年代	—		—	
第3子以降の 算定対象	18歳到達後の最初の年度末まで		22歳到達後の最初の年度末まで	
支払回数	年3回(2・6・10月)		年6回(偶数月)	

⑤18歳以下のお子さんを養育していても、お子さんの住民登録が宇美町にない場合はお知らせが送付されません。該当の人は、ホームページから申請書をダウンロードいただき、郵送でご提出ください。

⑥令和6年8月15日時点での住民登録をもとにお知らせを送付しています。令和6年8月16日以降に転入の場合は送付されませんので、ホームページにてご確認ください。

※公務員の児童手当は勤務先から支給されます。手続きの可否については、勤務先にご確認ください。

提出締切 10月18日(金) (必着)

※制度改正に伴う手続きは、令和7年3月31日(月)までできますが、12月定期払いに間に合うためには、上記期限までに手続きが必要です。

⑦令和7年3月31日(月)を過ぎて申請した場合、申請の翌月分から支給対象となり、さかのぼって支給することはできません。

提出先 福祉課 福祉・手当係

〒811-2192 福岡県糟屋郡宇美町宇美5丁目1番1号



☎福祉課 福祉・手当係 ☎934-2278 FAX933-7512(代)

令和6年度 宇美町立中央公民館講座 「ビビっと★うみラボ」 STEAM教育体験講座 2024

電気のしくみと ロボット作り講座

3講座
あるよ!

大人気のSTEAM教育講座を9月に開催します!

ロボットキットの作業を通して、ロボットの機構はもちろん、ソーラー発電や蓄電、燃料電池のしくみなどを楽しみながら学ぶことができます。対象年齢や難易度に応じたロボットを選んで、組み立てに挑戦し、SDGsについて学びを深めよう!

STEAMとは、Science(科学) Technology(技術) Engineering(工学) Art(芸術) Mathematics(数学)の各分野を統合的に学習する教育モデルです

工具の
使い方も
まなべる!



開催日 **9/28** 土

■場所：宇美町地域交流センター2階 多目的ホール(図書館2階)

■定員：各回20人(先着順) ※小学生は保護者同伴でのご参加をお願いします。

※各講座の対象年齢をご確認の上、難易度と内容に合わせてお申し込みください。

申し込み方法

受付開始 **9月15日(日)午前0時から**

Peatixのサイトにアクセスし、希望の時間帯を選択、必要事項を入力してください。決済方法はクレジットカードのみです。定員に達した時間帯は選択不可となります。お早めのお申し込みをお勧めします。

<https://steam-umi.peatix.com> Peatix STEAM 宇美 検索

※取得したお客様の個人情報は、法令に定める一定の場合を除き、お客様の事前同意なく目的以外の用途で第三者に開示あるいは提供いたしません。

「メカ工作」をまなぶ

◆メカホッパー

- 開催日：9/28 土
- 受講料：1,800円
- 授業時間：11時～12時30分
- 対象：小学1年生～6年生



太陽光発電で動くバッテリーロボットです。背中の太陽電池に太陽の光が当たるとモーターが回転し、ドタバタと元気よく走ります。シンプルな構造で、動くしくみがわかり、はじめてのメカ工作にピッタリです。

「ソーラー発電 & 蓄電」をまなぶ

◆スペースロボ7

- 開催日：9/28 土
- 受講料：3,000円
- 授業時間：13時30分～16時
- 対象：小学4年生～中学3年生

組み替えて宇宙空間で活躍する7タイプのロボットに変形! 太陽電池とミニ充電電池にためた電気で動くハイブリッドエネルギー仕様! 乾電池からも充電できるので、太陽光の当たらない室内や夜でも動かせます。

塩水で発電!? 「燃料電池」をまなぶ

◆マグネシウム燃料電池カー

- 開催日：9/28 土
- 受講料：1,800円
- 授業時間：9時30分～10時30分
- 対象：小学1年生～6年生

話題のエコエネルギー! マグネシウムと炭素のシートに塩水をたらすと発電するマグネシウム燃料電池で動くかわいい車です! 電池ってどんなつくりになっている? 電気はどうやって発生するんだろう? 電池の不思議にせまります!



主催 / 宇美町教育委員会

協力 / 株式会社 イーケイジャパン

☎社会教育課 社会教育係 ☎933-2600