

夏休み編

あつまれ発明キッズ！

いろんな体験にチャレンジしよう！

～熊本市発明クラブは毎月崇城大学で行われる
少年少女の創造性を育むクラブです～

参加者募集！



Aブース

ゴムで紙飛行機づくり

自分オリジナルのゴム動力
紙飛行機づくりチャレンジ

参加費：500円
(1名/1回)



Bブース

ロボットプログラミング

ロボットをつくり、自由に
動かしてみよう！

参加費：500円
(1名/1回)



MINECRAFT
withプログラミング

Cブース

マイクラプログラミング

マイクラの世界を自分の
プログラムで動かそう！

参加費：500円
(1名/1回)

日程を裏面でチェック

開催日：令和6年8月11日(日)

午前コース…受付：9時半～ / 活動：10時～12時

午後コース…受付：13時半～ / 活動：14時～16時

会場

九州電力株式会社 熊本支店2F 大会議室
(熊本市中央区上水前寺1丁目6番36号)

定員

各回15名程度 (午前と午後それぞれ)

対象

小学3年生～中学3年生まで

お問合せ

電話：090-9586-6750 (菊池)

お申込み

裏面にあるQRコードからお申込みください



会場QR

主催：熊本市少年少女発明クラブ 後援：熊本市教育委員会/ 菊池市教育委員会/ 和水町教育委員会

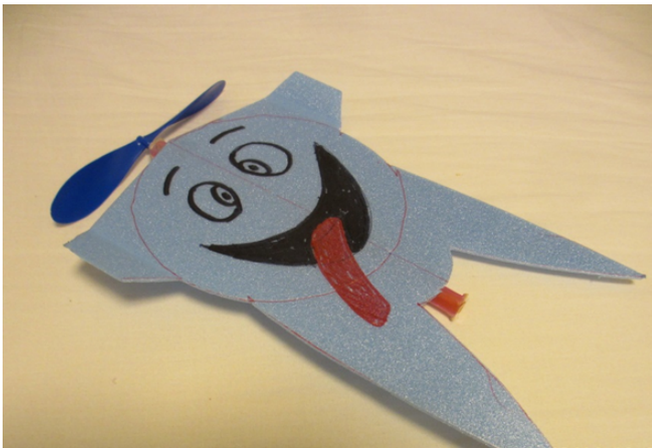
協力：九州電力株式会社 熊本支店/ 熊本キワニスクラブ/ 熊本県経営者協会

※写真や申込情報など提出された個人情報(独)国立青少年教育振興機構が保有する個人情報の適切な管理に関する規定に基づき、この活動以外の目的には使用されません。

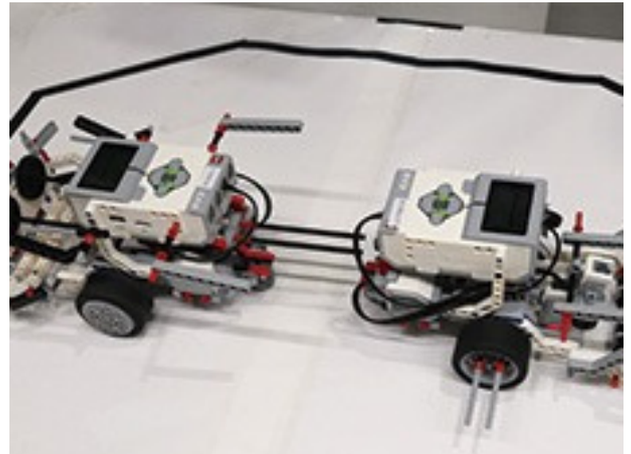
日程予定

※日程と内容は、講師や会場の都合で変わることがあります。

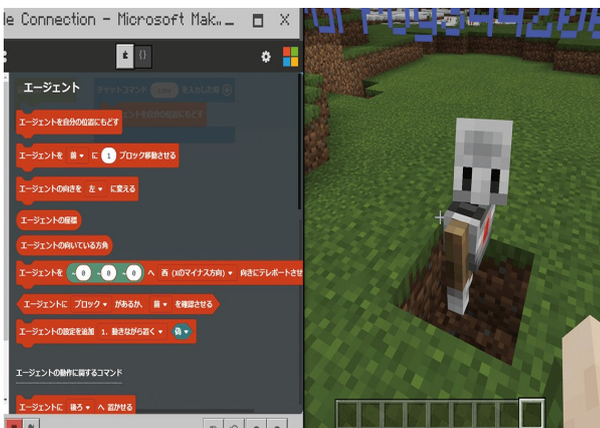
Aブース (各定員15名)	Bブース (各定員14名)	Cブース (各定員15名)
<p>【ゴム動力ロケット飛行機】</p> <p>講師：相馬和夫 先生</p> <p><内容></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ロケット飛行機ってどんなの？ ・飛ぶ仕組みを学ぼう！ ・オリジナル飛行機作り <hr/> <p>【午前の部】 A-1</p> <p>受付：9時30分 開始：10時 終了：12時</p> <p>【午後の部】 A-2</p> <p>受付：13時30分 開始：14時 終了：16時</p>	<p>【ロボット EV3 プログラミング】</p> <p>講師：木下幹朗 先生</p> <p><内容></p> <ul style="list-style-type: none"> ・EV3組立 ・基本の走り方 ・チャレンジプロジェクト <hr/> <p>【午前の部】 B-1</p> <p>受付：9時30分 開始：10時 終了：12時</p> <p>【午後の部】 B-2</p> <p>受付：13時30分 開始：14時 終了：16時</p>	<p>【マイクラプログラミング】</p> <p>講師：菊池泰宏 先生</p> <p><内容></p> <ul style="list-style-type: none"> ・タイピングの重要性 ・Hour of code ・マイクラプログラミング ・課題に挑戦 <hr/> <p>【午前の部】 C-1</p> <p>受付：9時30分 開始：10時 終了：12時</p> <p>【午後の部】 C-2</p> <p>受付：13時30分 開始：14時 終了：16時</p>



<A-1,2: ゴム 動力紙飛行機づくり>



<B-1,2: ロボット プログラミング>



<C-1,2: マイクラプログラミング>

※申込締切：7月28日(日)

【お問合せ】
熊本市少年少女発明クラブ
事務局（菊池）

TEL: 090-9586-6750
FAX: 050-5578-9230

メール：kumamotoshi.hatsumei@gmail.com



※お申込み方法：メール・QRコード
※その他ご質問はメールでお答えいたします。

← QRコード申込