

モノづくりのプロと学生起業家が指導 親子で実践型起業家教育を体験

第2回 キッズ ICT スクール

参加者募集

キッズかいしゃごっこ

SCRATCH Raspberry PI マイクラフト アドビラストレータ 3Dプリンター リナックス 電子工作
起業家教育 共栄大学 有限会社かいしゃごっこ 大学発ベンチャー 羽根つきJAPAN 昇華転写プリント



デザイナー体験：PCでデザイン～昇華転写～ヒートプレス

プログラミング：SCRATCH、ラズベリーパイ

SCRATCH Day in KASUKABE

イギリスの小学校では1年生から必修のプログラミング言語を全身体験してから分野に分かれます。

かいしゃごっこ①



プログラミングの3時間
ラズベリーパイOS設定 (リナックス)
ラズベリーパイを使った電子工作
電子パーツ工作とスクラッチで LED 点滅
スクラッチでシューティング

かいしゃごっこ②

Tシャツデザインと昇華転写プリント
アドビラストレータによるデザイン
昇華転写プリント実習

かいしゃごっこ③

みんなよろこぶプレゼントグッズ作成
お絵描き32ミリ缶バッジ
3Dプリンターによるプラモ作成見学



人気の3Dプリンター体験

休憩時間には、スエーデンでは小学生必修のマイクラフトを大きなモニターで情報交換
今回のモノづくり体験プレゼント：「デザインは自分ハンドタオル」 ※ 世界に1枚!

■キッズ ICT スクール日時 ■小学校1年生から6年生対象 ■

9/26(土) PM 1:00 ~ 4:00

■応募条件：小学生と保護者同伴 先着20組

■講師：共栄大学国際経営学部海老原武教授 (有限会社かいしゃごっこ代表

■アシスタントティーチャー：共栄大学発ベンチャー(有)かいしゃごっこ社員が担当します。

■参加費無し、教材費無し、小学生と保護者参加のモノづくり体験プレゼントあります。

■お問い合わせ、お申込み先：connect@kaishagokko.com ※参加する日付と参加プログラム、小学生氏名、学年、小学校名、引率保護者氏名、連絡先☎を記入してメールでお申し込みください。

■会場：共栄大学 IT ビジネス実践 PC ルーム ■駐車場有り

■主催：共栄大学発ベンチャー(有)かいしゃごっこ/共栄大学海老原研究室 ☎048-761-5815

■共催：共栄大学

■協賛：埼玉縣信用金庫、ASA 春日部西部、ASA 蓮田中央、日光タイム、(株)進学教育研究社

月刊あいづくし、匠一好、飯島桐筆筒製作所、伊勢や、アイデアル、隆則、匠の街春日部かわら版

■参加申し込み QR

