

科学・ものづくり 体験教室 2019

& 特別講演会!

各コース60分の充実した内容で、
楽しみながら科学的な思考を身につけよう!
7つのコースから1コースを選んで体験するワークショップ。

※申込み多数の場合には抽選となります。また、申込みコースが集中した場合、希望コース以外になる場合があります

お子様が
ものづくり
体験中に!

A 永久コマを作ろう!

定員 10名



光って回り続ける
不思議なコマを作ります

体験教室参加者には/
電大オリジナル
文具セット
プレゼント!



元横浜F・マリノスコーチが教える /

特別講演

「子ども同士がグッドな関係を築ける コミュニケーション術」

講師

福富 信也

東京電機大学講師
サッカー指導者S級ライセンス(Jリーグ監督ライセンス)講師

お子様のコミュニケーション力に不安を感じていませんか!?自分とは違う考えをもつ人とのコミュニケーション術や、チームワークで成し遂げることの重要さを、スポーツ事例を通してわかりやすくお話しします。

B ライトレーサーを作ろう!

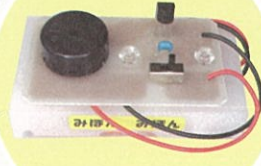
定員 10名



ラインの上を自動走行する
ロボットカーを作ります

C 電子オルゴールを作ろう!

定員 10名



ハンダ付けをして
電子回路を作ります

D 折り紙建築を作ろう!

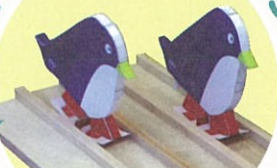
定員 10名



紙を切って折って
まちの中に家を建てます

E 坂道を歩くペンギンを作ろう!

定員 10名



クラフト紙を使って歩き出す
ペンギンを作ります

F パックンブタの貯金箱を作ろう!

定員 10名



木製の貯金箱(自動でお金が
飲み込まれるしかけ)を組立てます

G 不思議な石を作ろう!

定員 10名



光ファイバを使って
文字が浮かび上がる石を作ります

日時 **6月29日(土)**

対象 小学5年生とその保護者

定員 70組 ※保護者の方は特別講演会に参加

受付 9:30~ 開始時間 10:00

※開始時間10分前までに入场してください。11時45分頃終了予定

お問合わせ先 足立区青少年課 ☎ 03-3880-5967

WEBで検索!

申込

足立区 科学ものづくり 検索

※電話でも申込みを承ります。申込内容の詳細はお問合せください

締切

5月26日(日)

注意事項

※小学5年生のお子様のみ申込を受け付けます
※保護者の方は特別講演会に参加していただきます
※駐車場、駐輪場はありません。公共交通機関でご来場ください
※当日は、区と大学の広報が写真と動画を撮影します。写真は広報物として使用しますので、御了承ください
※申込多数の場合には抽選となります。各小学校を通じて当落選をお知らせします

お申込は
コチラ▶



区内の大学連携
情報はコチラ▶



集合場所 東京電機大学
5号館2階 5203教室