



だけじゃなく、都筑

テクニカルショウヨコハマ 2024
横浜ものづくりゾーン メイドインつづき特別展示スペース

出展企業

有限会社大高製作所 / 株式会社コア・エレクトロニックシステム / 伸光写真サービス株式会社
株式会社スリーハイ / 大幸紙工株式会社 / 株式会社ティー・エス・ジー / 東京精密発條株式会社 / ユニバー株式会社

協力企業

株式会社アダムカ / 有限会社アバンテック / 株式会社オウミ / 株式会社オクタノルムジャパン
株式会社システムバランス / 相互電機株式会社 / 豊住曲硝子株式会社 / 株式会社ナベセイ
日之出産業株式会社 / 株式会社ミカワ精機 / 株式会社山星製作所

ワークショップタイムテーブル

2/7 (水)

2/8 (木)

2/9 (金)

10:00

電動小型ウインチの
解体・組み立て体験

ユニパー(株)

段ボール製
ティッシュケース作り

大幸紙工(株)

電動小型ウインチの
解体・組み立て体験

ユニパー(株)

11:00

11:30

はんだ付けで小さな
LED ライトスタンド製作

伸光写真サービス(株)
(株)コア・エレクトロニクスシステム

段ボール製
ティッシュケース作り

大幸紙工(株)

バリなきこと

(有)大高製作所

12:30

13:00

断熱インソール

(株)スリーハイ

電動小型ウインチの
解体・組み立て体験

ユニパー(株)

産業用ロボットアームの
プログラム体験

(株)ティー・エス・ジー

14:00

14:30

断熱インソール

(株)スリーハイ

キズなし曲げの体験
「猫バコ」を作ろう!

東京精密発條(株)

はんだ付けで小さな
LED ライトスタンド製作

伸光写真サービス(株)
(株)コア・エレクトロニクスシステム

15:30

16:00

断熱インソール

(株)スリーハイ

キズなし曲げの体験
「猫バコ」を作ろう!

東京精密発條(株)

バリなきこと

(有)大高製作所

17:00



Made in
TSUZUKI
YOKOHAMA

電動小型ウインチの
解体・組み立て体験

参加可能人数 10人

小型ウインチを解体、組み立てを
しながら構造原理を解説します。

はんだ付けで小さな
LED ライトスタンド製作

参加可能人数 15人

基板にLED、抵抗、コネクタ
をはんだ付けします。

断熱インソール

参加可能人数 4～8人

シリコンスポンジ(断熱材)の廃
材を活用した中敷き(インソール)。
スリーハイでヒーターを製造する
際に出てしまうシリコンスポンジの
余りを活かしたエコなインソールで
す。

段ボール製
ティッシュケース作り

参加可能人数 16人

簡単作業で段ボール製ティッシュ
ケース作り体験。
2024年の干支「辰」をモチーフ
にしたオリジナルのティッシュケ
ースを作ります。

キズなし曲げの体験
「猫バコ」を作ろう!

参加可能人数 4～5人

進化した曲げ! キズのつかない
曲げ体験。
使用する材料は端材を活用して
います。

バリなきこと

参加可能人数 25人

動物のアルミ、亜鉛ダイカスト製
品につくバリをヤスリがけ。
ダイカスト製法についても解説し
ます。

産業用ロボットアームの
プログラム体験

参加可能人数 4～6人

ロボットアームによる自動操作の
プログラム体験。
ロボットアームを離れた場所から
遠隔操作します。