

講習会実施要項 No.114 簡単に手軽な電子回路と IoT デバイス作製体験

会社名等 イープロニクス株式会社

(講習の概要)

日付	時間	内容	使用機器
7 月 30 日 (火)	10:00~16:00	銀ナノインクを用いた配線作製のご紹介と製作体験、 ディスペンス機能を搭載した卓上型自動マウンタによる実装基板製作体験	Jet サーキット ALMAS 8
月 日 ()			
月 日 ()			

[必要な予備知識、受講対象者、使用テキストの有無など]
電子回路基板の作製にご関心をお持ちの方であればどなたでもご参加頂けます。
講習受講にあたり必要な資機材、資料は弊社にて準備致します。

[製品のPR等]

弊社のプリントエレクトロニクス関連製品【Jet サーキット】技術の
応用によりどなたでも簡単に配線板の作製が可能です。
また、本年度は手軽に操作が可能な卓上型自動マウンタ【ALMAS 8】もご紹介致します。

[その他・携帯品・特記事項]

又は、[オンライン講習に必要なPC環境]
WindowsPCをご持参ください。難しい場合は弊社にて代替策をご用意致しますのでお申し付けください。

①開催会場	大田区産業プラザ PIO G 会議室
②所在地 TEL・FAX	〒144-0035 東京都大田区南蒲田 1-20-20 03-3733-6600 090-7211-4645(担当者直通)
③交通	京浜急行京急蒲田駅徒歩3分、JR 蒲田駅徒歩13分
④開催期間	7月30日(火)
⑤募集定員	10名
⑥資料代	無料
⑦指定宿泊施設	無し
⑧講習会担当者名	小林 亮
⑨その他	