

No.67 回路作図と基板設計を「CADLUS」で実習 講習会実施要項

会社名等 株式会社ニソール

(講習の概要) **「オンライン講習会」の場合はその旨を記載すること**

日付	時間	内容
8月9日(火)	10:00~12:00 13:00~16:00	<ul style="list-style-type: none"> ・プリント基板設計の基礎知識と業界動向 ・回路図作成 CAD CADLUS サーキットにて回路図作成、ネットリスト出力 ・プリント基板設計 CAD CADLUS PCBにて外形作成、ネットリスト入力、部品作成、配置、パターン設計 ・基板製造手配方法

[必要な予備知識、受講対象者、使用テキストの有無など]

- ・特に予備知識は必要ありません。
- ・ソフトとテキストにつきましてはダウンロード URL など事前にメールにてご案内いたします。

[製品のPR等]

電子回路基板は、エレクトロニクス「モノづくり」の必須技術です。
 全国工業高等学校に無償配布のプリント基板設計用 CAD「CADLUS X」と、
 無償配布の回路図 CAD「CADLUS サーキット」をぜひ授業等へご活用下さい。

[その他・携帯品・特記事項]

- ①PC (Windows7以降。Mac・Linux は未対応)
- ②ホイール付マウス
- ③デュアルモニター推奨

①開催会場	オンライン開催 (Microsoft Teams を使用)
②所在地 TEL・FAX	TEL : 04 (2958) 8602 (欠席・遅刻者等の連絡に必要なため、担当者の連絡先を必ずご記入ください。)
③交通	
④開催期間	8/9 (火)
⑤募集定員	15名
⑥資料代	無料
⑦指定宿泊施設	なし
⑧講習会担当者名	CAD サポート部 田崎文雄
⑨その他	