## No.61 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	10:00~12:00	・プリント基板設計の基礎知識と業界動向
月	13:00~16:00	
8		・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
日		出力
(火)		
		・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	
$ ext{TEL} \cdot  ext{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	8/8 (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 部 田﨑文雄
9その他	