

## LED基板設計CAD講習会

LED関連商品開発のためのプリント基板CADの講習会を行います。

LEDを用いた商品の開発には放熱性の良いプリント基板の開発や、電源回路、点灯の制御回路を設計する必要があります。

今回、これらの機能を統合して扱えるAltiumDesignerというCADを用いて講習を行います。

この機会にぜひご参加ください。

### 開催要領

**日時** 平成22年3月3日（水） 13:00～17:30  
4日（木） 9:30～17:30  
5日（金） 9:30～15:30

1日目 基本回路設計の基本操作について  
2日目 プリント基板設計の基本操作について  
3日目 FPGA設計の基本操作について学びたい方

**場所** 徳島県立工業技術センター 1F セミナー室  
徳島市雑賀町西開11-2 TEL 088-669-4711（代）  
※裏面地図をご参照ください。

**対象企業** LED関連機器製造業者

**定員** 10名程度

**参加費** 無料

**申込方法** 裏面参加申込書にご記入のうえ、平成22年3月1日（月）までに  
FAXでお申し込みください。

**申込先** (財)とくしま産業振興機構 企業振興支援部  
〒770-0902 徳島市西新町2丁目5番地（TEL：088-654-0101）  
担当 山口（FAX：088-653-7910）

**講師** elnfochips社 越智誠氏

※会場案内図

徳島県立工業技術センター1階 セミナー室

徳島市雑賀町西開1 1-2 (55号バイパス東入)

徳島バス「大野東」「三軒屋」停留所から約900m (運行間隔：約40分～1時間半毎)

案内図



平成22年3月3日(水)・4日(木)・5日(金)

LED基盤設計CAD講習会

参加申込書

企業名			
住所	(〒 - )		
連絡用 TEL		連絡用 FAX	

	受講者氏名	所属部署	役職
1	ふりがな		
2	ふりがな		
3	ふりがな		

※多数のお申し込みにより書ききれない場合は コピーしてお使いください。

FAX (088) 653-7910

◎個人情報の取り扱いについて

ご記入いただいた内容は、当機構からの各種連絡、情報提供に利用する場合がございますが第三者に提供することはありません。(ただし、本研修の講師及び主催団体には情報提供することがあります。)

主催：(財)とくしま産業振興機構

共催：徳島県立工業技術センター