**Zemax 用於雷射打印掃描系統之設計與分析 課程代號(2014 B1)**

|  |  |
| --- | --- |
| **課程時間****AM 9:30 ~ PM 16:30** | **05月15日(四) ~ 05月16日(五)** |
| **課程內容** | * **Fundamental of Laser Beam**

 Gaussian Beam Analysis/ Physical Optics Propagation* **Laser Optics Designs**

 Damage Threshold Calculation/ Beam Expander  F-theta Lenses / Telecentric Scan Lens  3D Scanning System Design with Liquid Lens Design* **Tolerance Analysis of Laser Optics Design**

 Tolerance Overview/Tolerance on Beam Expander * **ZPL Macros Applications**

 ZPL Basic/ ZPL Solves/ POP Spot Size Calculation  Scanning System Distortion Correction  |

**報 名 表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **公司機構全名** | **參加人員姓名** | **E-mail** | **行 動 電 話** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **統 一 編 號** |  | **聯 絡 地 址** |  |
| 1. 業界人士(NT$8,000/位) 位/合計NT$
 | B.教師學生(NT$4,000/位) 位/合計NT$ |

☺請報名者務必將公司機構名稱與統一編號填寫完整，以利上課單位處理發票開立等相關事宜。

☺上課方式與地點: 光研科學 訓練教室 👉 桃園縣平鎮市高雙路8巷47號2樓。

電話: 03-4021838 OR 0933767492 傳真:03-4021172

☺上課時請學員自備可無線上網之筆記型電腦，並依上課通知確實完成軟體的安裝，以免影響上課權益。

☺研習費用:業界人士 NT$ 8,000元/人；學術界教師學生NT$4,000元/人 (費用含稅、午餐、講義及結業證書)

☺報 名：即日起至6~12人為止，請於2014/05/02前完成繳費以確認。

☺報名費繳交方式: 電匯或ATM轉帳

 銀行資料：台灣銀行 平鎮分行 （銀行代號：004）

 戶 名：光研科學有限公司 , 帳 號：121001-017733

☺電子服務:E-Mail：taiwan@wavelab-sci.com

☺Zemax USER可享9折優惠！ 學術界已享半價優惠,恕不再優惠！

 一人報名兩堂以上課程或同時報名三人以上可享8折優惠！