

# 3D建築結構精算系統技術研討會

- 投標案快速估算創新技術
- 節省估算時間70%
- 除去與下包單位模糊空間
- 全自動2D結構與平面圖轉成3D立體模型
- 現場透過實際案例進行實作

**課程主題：建築業BIM輔助利器…> 創新快速2D轉3D建築結構精算方法**

1330~1400 報到入場

1400~1440 建築結構體快速2D轉3D並產生模板混凝土數量方法

1445~1525 快速3D室內與外牆裝修數量產生方法

1530~1600 以CAD鋼筋檢料產生施工圖及料單方法

1600~1630 Q&A

時間：2013年6月20日(週四)13:30-16:30

地點：台灣大學進修推廣部2樓207教室

台北市大安區羅斯福路四段107號(羅斯福路與基隆路交叉口，公館圓環旁)

捷運：捷運新店線公館站2號出口，往基隆路方向步行約五分鐘

人數：50人(名額有限，額滿為止，請盡速報名)

講師：陳大衛講師(系統研發經理)

費用：免費

報名方式：傳真報名 FAX:02-8780-3432

報名期限：即日起至6/17日止

聯絡電話：02-8780-3760 承辦人:盧先生 E-mail:daniel@topwing100.com

主辦單位：台曄科技股份有限公司 www.topwing-tech.com

協辦單位：以勒電腦科技有限公司

## 建築結構精算系統技術研討會報名傳真回函

公司名稱				公司電話	
姓名		職稱		行動電話	
		參加人數			

日期： 年 月 日