

私立幾何電腦短期補習班



課程滿意度問卷

瞭解學員學習過程之需求、參與情況、滿意程度,結果將做為推動課程改革之參考(不記名) 課前問卷

1 願意花多少費用在 SolidWorks 專業課程上?
□1 萬元以下 □1 萬-2 萬 □2 萬-3 萬 □3 萬-4 萬 □4 萬以上
2 參訓意願與費用支出
□自願+自費 □自願+公費 □非自願+公費 □非自願+自費 □其他
3 每天花多少時間在 SolidWorks 學習上?
□1 小時 □2 小時 □3 小時 □4-6 小時 □6 小時以上
4 希望上課週次
□週1 □週2 □週3 □週4 □週5 □週6 □週7
5 希望上課時段(可複選)
□8~16 □9~17 □10~18
6 参加本課程目地
□考證照 □加強能力 □増加薪水 □換工作 □培養第二專長
7 希望花多久時間上課
□4天 □8天 □12天 □16天 □20天
8 希望參加哪些課程
□ 基礎 □ 道階 □ 高階 □ 其他(填寫想要的)
9 意見



私立幾何電腦短期補習班



課程滿意度問卷

課中或課後問卷

期別 (中)(末)□週六 □週日 □]研討會 E	期:202	總分	: 每題 4 分	D				
1 教室環境與個人學習									
1-1 電腦設備	□很好	四好	□還好	□不好	□很差				
1-2 環境舒適程度	□很好	□好	□還好	□不好	□很差				
1-3 每周花時間進修 SolidWorks 時間	□很多	□多	□剛好	□減少	□沒有				
2.教材課程內容與規劃(L1 反應評估)									
2-1 書籍內容模型電子檔	□適中	□太簡單	□簡單	□難	□太難				
2-2 練習時間	□剛好	□長	□太長	□短	□太短				
2-3 講師教學方式與態度	□很好	□好	□還好	□不好	□很差				
2-4 講師專業知識	□很好	□好	□還好	□不好	□很差				
3 參訓後,個人職場競爭力提升(L2 學習評估)									
3-1 自我管理學習與創新能力	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				
3-2 工作態度與敬業精神與受訓前明顯不同	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				
3-3 人際關係與工作夥伴關係	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				
3-4 溝通協調與衝突化解能力	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				
3-5 工作問題反映與分析解決能力	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				
4 參訓後,個人工作表現(L3 行為評估)									
4-1 工作績效表現較之前進步	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差				



私立幾何電腦短期補習班



課程滿意度問卷

4-2 專業技能與知識學習能力	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
4-3 與未受訓同事相比,工作表現受主管重視	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
4-4 有助於職位的升遷機會	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
4-5 有助於薪資報酬增加	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
5 L4 參訓後,個人工作未來發展(L4 成果評估)								
5-1 獲得派訓機會增加	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
5-2 提昇團隊績效表現	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
5-3 擔任主管時運用訓練所學,提昇經營成效	□很滿意	□滿意	□普通	□不滿意	□很差			
6 其它建議或鼓勵的話(每題 5 分)								