



亞洲防盲基金會

全國第二屆“科技復明”  
專業技術培訓班  
反饋調查及總結

行政總裁 陳梁悅明

2008年11月18日(星期二)



# 1. 貴校是否建立資源中心？

- 已經建立 : 14
- 正在建立 : 3
- 準備建立 : 15
- 不想建立 : 0



## 2. 如果你的答案是前三個之一， 你面對什麼問題/困難？你需 要哪方面的說明？

- 專業意見（如何建立資源中心）：14
- 師資培訓：28
- 儀器配備：16



## 2. 請詳細說明：

- 缺乏資金
- 師資培訓
- 儀器及相關軟體的使用
- 中心的管理和維護
- 人員編制



## 2. 請詳細說明：

- 領導支持
- 各校加強聯繫交流及相互學習
- 需具體指導



### 3. 你在盲校從事哪個科目教學？

- 電腦：11
- 語言（英語）：2
- （中文）：2
- 其他：17



## 4. 參加本次培訓你的收穫如何？

- 很大：21
- 大：11
- 一般：2



## 5. 本次培訓課程對你今後的工 作幫助如何？

互動教與學英語系統

- 很大：15
- 大：10
- 一般：8





# 點字刻印機維護工作坊

- 很大：13
- 大：18
- 一般：3



# 盲文點字機維護工作坊

- 很大：11
- 大：17
- 一般：6



# 陽光軟體5.0和專業版及聽書郎

- 很大：14
- 大：18
- 一般：2



# 視像會議器材使用

- 很大：8
- 大：17
- 一般：6



# 低視能人士輔助儀器現示

- 很大：13
- 大：12
- 一般：7



# 掃描器操作及使用

- 很大：15
- 大：10
- 一般：9



# 介紹常用軟體（包括放大軟體） 和盲人使用電腦的教學方法

- 很大：13
- 大：14
- 一般：2



課程內容	評 價		
	很大	大	一般
第一課 互動教與學英語系統	15	10	8
第二課 點字刻印機維護工作坊	13	18	3
第三課 盲文點字機維護工作坊	11	17	6
第四課 陽光軟體5.0和專業版及聽書郎	14	18	2
第五課 視像會議器材使用	8	17	6
第六課 低視能人士輔助儀器現示	13	12	7
第七課 掃描器操作及使用	15	10	9
第八課 介紹常用軟體（包括放大軟體和盲人使用電腦的教學方法	13	14	7
前兩項所占比例	82%		



## 6. 你對“語言看世界”這個專案興趣？

- 很大：18
- 大：11
- 一般：5



## 7. 你對青島盲校、青島盲人教育資源中心的服務是否滿意？

- 很滿意：29
- 滿意：5
- 不滿意：0



## 8. 倘若再辦第三屆“科技復明”培訓班，你會提議增加什麼課程內容？

- 刻印機、點顯器等維護
- 最新盲用軟體、儀器訊息
- 電腦對盲生的輔助應用
- 定向行走、生活技能
- 盲校老師互相交流，促進應用資訊技術

## 8. 倘若再辦第三屆“科技複明”培訓班，你會提議增加什麼課程內容？

- 加長培訓時間，因為培訓內容多
- 盲用軟體的使用方法（快速鍵）
- 盲文製作圖形使用方法

## 9. 你覺得將來有沒有需要再舉辦類似的培訓班？

- 需要： 34
- 不需要： 0



10. 你是否贊成明年提升這個課程成為全國“科技複明”論壇？

- 是34
- 否0



# 11. 貴校最缺乏哪些“科技複明”的設施？

- 硬體：22
- 軟體：21
- 師資培訓：29



# 12. 總結

## 12.1 學員意見

從各位老師回饋的調查表結果顯示：由亞洲防盲基金會主辦的全國第二屆“科技複明”培訓班得到學員們的認可。感謝學員們提供的寶貴意見，它包括：



## 12.1 學員們提供的寶貴意見，

它包括：

- 期盼將來有更多的人力資本 (human capital) 培訓
- 期盼有點顯器及刻印機維護
- 期盼有盲用圖像軟體介紹及使用
- 期盼有盲用電子字典的介紹

## 12.2 未來工作路向

本人會透過亞洲防盲基金會積極地推動以“科技復明”為本的專案、“語言看世界”盲人領袖培訓、流動數碼教育資源中心及“‘復明扶貧’ 中國流動眼科手術車”專案。

## 12.2 未來工作路向

我完全認同胡錦濤主席的科學發展觀，故我堅信：科學助研、科學助教、科學助殘最終可達至盲人朋友能夠自尊、自信、自強、自立、自榮。

## 12.2 未來工作路向

盲人朋友可走出國門，走上世界舞臺，參與國際盲人事務，發揮中國在世界盲人事務上的影響力。



謝謝大家!

