## 110年度8月測量課內部教育訓練-

員工簡報分析報告:三維地籍建物整合建置

主講人: 測量課 劉宣萱

## 壹、調查主旨

依本所「提升服務品質教育訓練計畫」,藉問卷調查方式,了解學習者學習程度, 以作為下次上課內容與擬定政策之有效依據。

### 貳、調查方法

### 一、調查對象

本課參訓同仁計16人(含主講者)。

#### 二、有效樣本數

本調查回收樣本數16份,完成有效樣本數16份,有效樣本比率為100%。

### 三、調查期間

民國110年8月。

## 四、調查方法

針對參加教育訓練之同仁,實際發出16份問卷,問卷回收比例:100%。

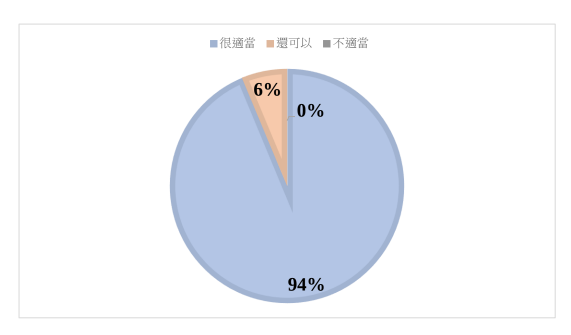
### 五、問卷回收與檢核

線上填寫完成問卷並予以回收後,親自檢核問題內容,以確認所有資料之 完整性、合理性、一致性和正確性。

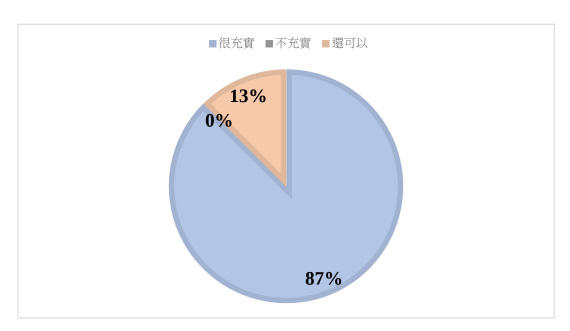
# **參、分析結果**

經量化後各項分析結果如下所示:

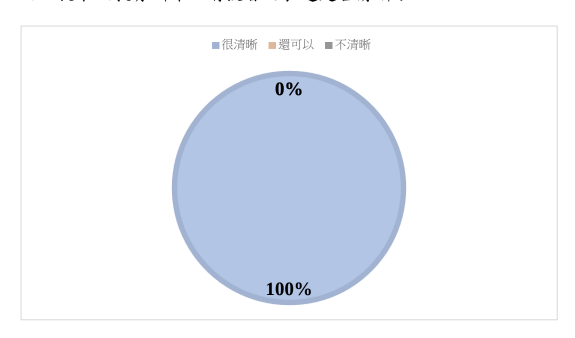
1. 就本次教育訓練,時間的安排是否適當?



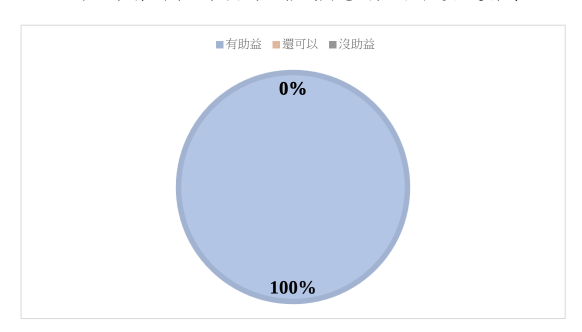
2. 就本次教育訓練,內容是否充實?



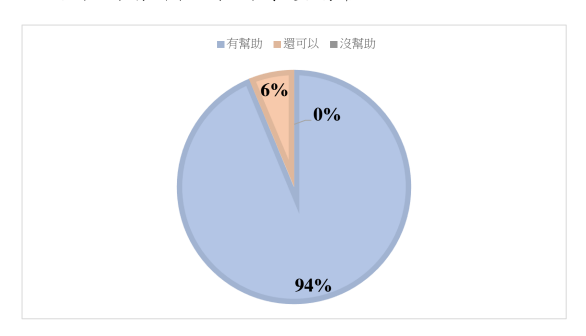
3. 就本次教育訓練,講授者之表達是否清晰?



4. 就本次教育訓練,教具(投影機與電腦)安排是否適當有助益?



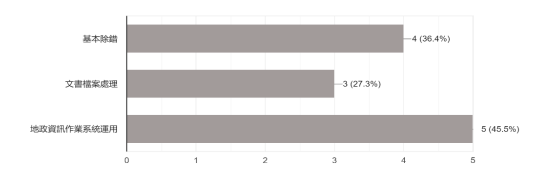
## 5. 就本次教育訓練,對於本身是否有幫助?



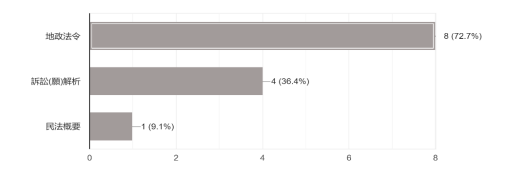
## 6. 未來您希望舉辦何種教育訓練課程?



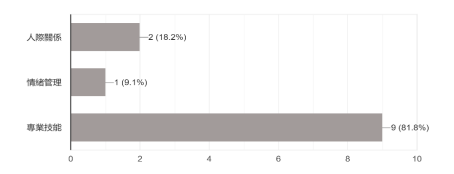
### 7. 未來您希望舉辦何種電腦教育訓練課程?



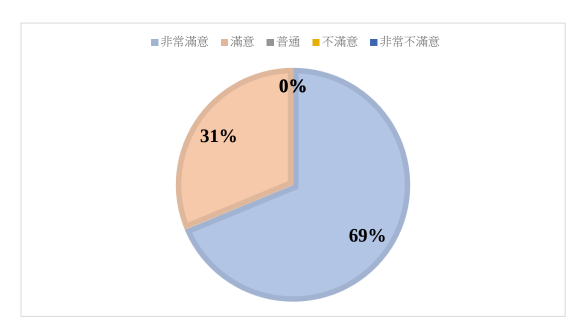
## 8. 未來您希望舉辦何種法令解析課程?



## 9. 未來您希望舉辦何種工作管理課程?



## 10. 就本次教育訓練,覺得滿意嗎?







# 肆、結論與建議

本課為提升同仁專業能力及簡報技巧為目的,由同仁自行決定簡報課題,從專業知識、工作經驗分享,不侷限課題,自由發揮,提供同仁發揮之舞台。本次「空間資訊系統應用」教育訓練問卷分析可知:

一、教育訓練同仁對於本次教育訓練表示有一定水準的正面評價:

同仁就本次教育訓練 94%表示時間安排很適當;87%表示內容很充實;100% 表示簡報內容詳細;100%覺得傳閱方式有助益;94%覺得有幫助。

二、教育訓練同仁對於工作管理的課程較有興趣:

同仁對於未來希望舉辦之教育訓練課程,有69%表示為電腦技能、有19%表示為法令解析、有12%表示為工作管理等相關課程。由此可知,受訓人員對

於課程喜好程度以電腦技能為主,且希望舉辦地政資訊作業系統運用的相關課程,故日後可以此為方向辦理各類型教育訓練,以達不同知識之分享。 三、具體建議回應:

本次並無具體意見,感謝各同仁給予正面評價,日後若有相關建議,仍 請踴躍提供,藉此讓本所有成長與進步空間。