

## 107 年度活動成果表

單 位	數位學習設計與管理學系、學生事務處學生職涯發展中心		
活動名稱	企業參訪~台中科學園區、中科智慧機器人自造基地、花博豐原展區、台中軟體園區		
活動目標	增進學生對職場認知、提升專業職能和就業力		
活動日期	107 年 11 月 26 日(一) 08:00~18:00		
對象/人數	大學部(含研究所)： <u>39</u> 人；教職員工： <u>0</u> 人		
成 果 說 明	<p>本次活動由數位學習設計與管理學系黃國鴻老師，帶領大學部及碩士班前往台中，參訪地點包括台中科學園區、中科智慧機器人自造基地、花博豐原展區、台中軟體園區等地。</p> <p>由會後進行的問卷調查發現，參與同學對本次活動相當肯定，認為藉由此活動能更深入了解科技產業，同時知道系上所學與業界需求之相關性，以及自己未來該朝哪些方面努力。而在滿意度項目，所有同學皆認為本活動「有助提升了解職場現況或產業趨勢」，其餘項次之能力，亦有超過九成的同學認為透過參與活動可相對提升。活動整體滿意度達 100%</p>		
活 動 照 片			
	參訪過程		參訪過程
			
	參訪過程		參訪過程

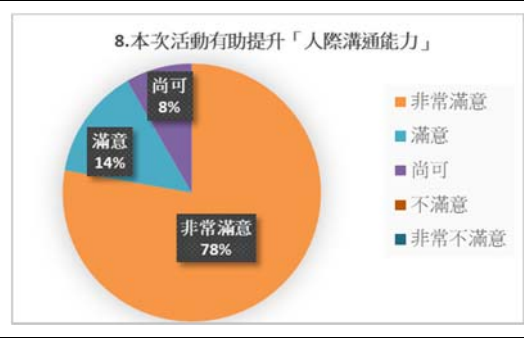
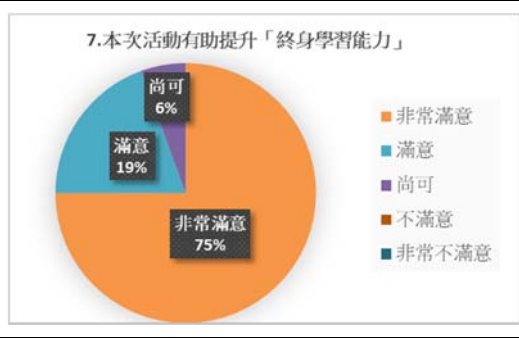
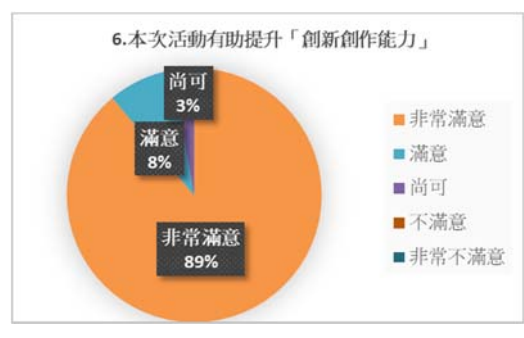
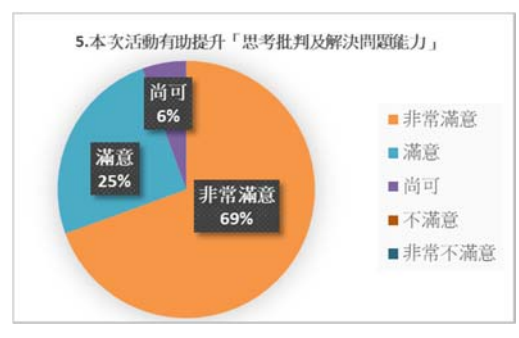
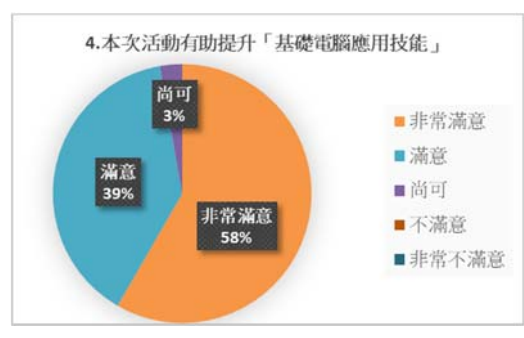
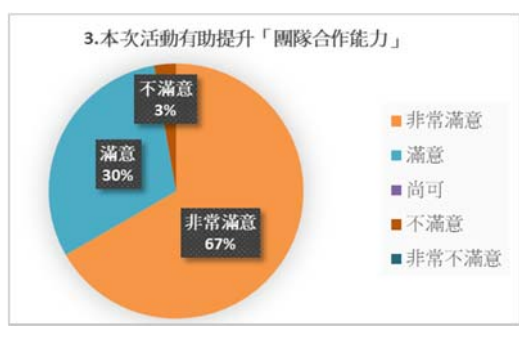
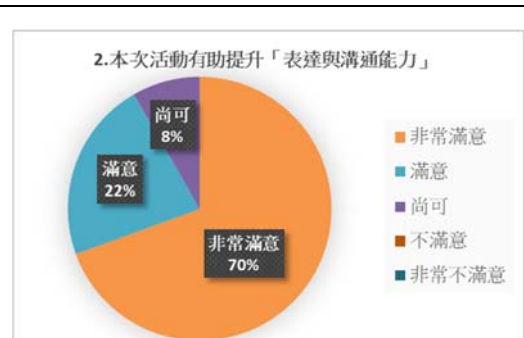
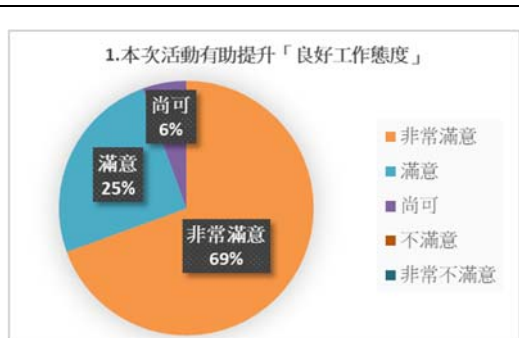


參訪過程

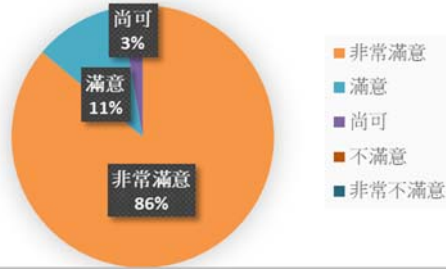


參訪過程

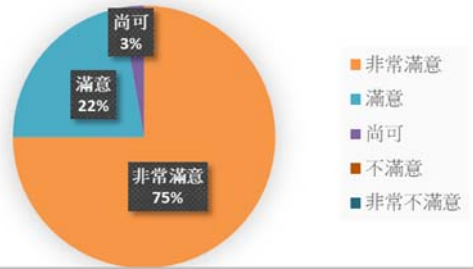
問卷結果



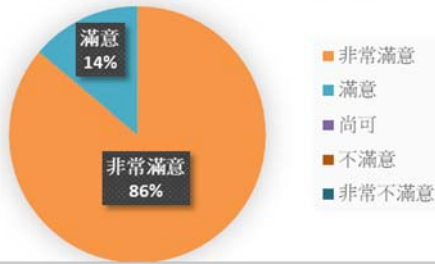
9. 本次活動有助提升「國際視野能力」



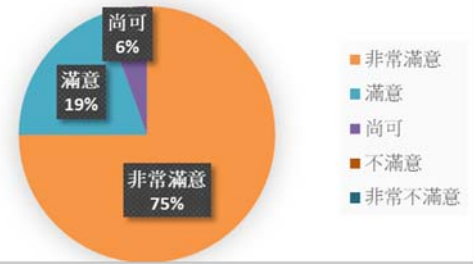
10. 本次活動有助提升專業知識或技能



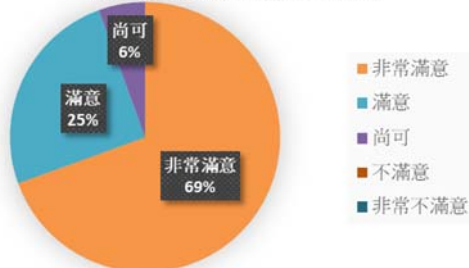
11. 本次活動有助提升了解職場現況或產業趨勢



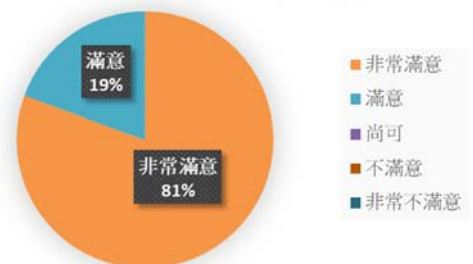
12. 本次活動有助了解個人未來就業發展



13. 本次活動有助解決個人職涯問題



14. 整體而言，對本次活動的滿意度



## 107 年度活動成果表

一、活動參與人數：39			二、問卷回收數：36			
<b>三、滿意度調查</b>						
施測題目	非常同意 (人數) (5分)	同意 (人數) (4分)	普通 (人數) (3分)	不同意 (人數) (2分)	非常不同 意(人數) (1分)	各施測 題目 平均分數
1.本次活動有助提升「良好工作態度」	25	9	2	0	0	4.64
2.本次活動有助提升「表達與溝通能力」	25	8	3	0	0	4.61
3.本次活動有助提升「團隊合作能力」	24	11	0	1	0	4.61
4.本次活動有助提升「基礎電腦應用技能」	21	14	1	0	0	4.56
5.本次活動有助提升「思考批判及解決問題能力」	25	9	2	0	0	4.64
6.本次活動有助提升「創新創作能力」	32	3	1	0	0	4.86
7.本次活動有助提升「終身學習能力」	27	7	2	0	0	4.69
8.本次活動有助提升「人際溝通能力」	28	5	3	0	0	4.69
9.本次活動有助提升「國際視野能力」	31	4	1	0	0	4.83
10.本次活動有助提升專業知識或技能	27	8	1	0	0	4.72
11.本次活動有助提升了解職場現況或產業趨勢	31	5	0	0	0	4.86
12.本次活動有助了解個人未來就業發展	27	7	2	0	0	4.69
13.本次活動有助解決個人職涯問題	25	9	2	0	0	4.64
14.整體而言，對本次活動的滿意度	29	7	0	0	0	4.81
<b>四、總滿意度統計 <u>4.81</u> 分</b>						