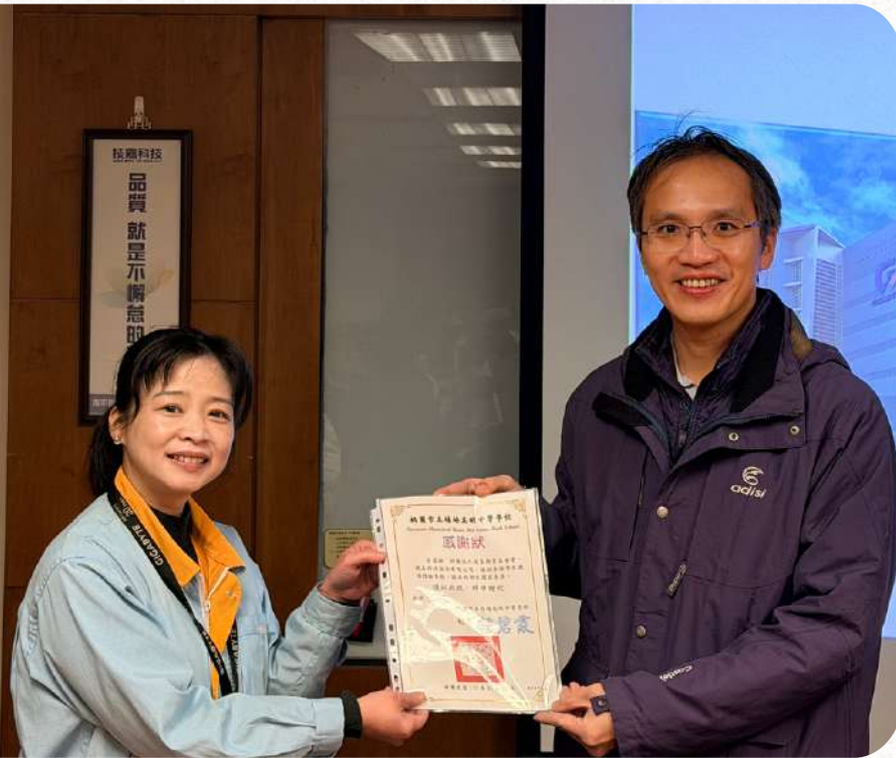


【校友領航】楊梅高中參訪技嘉南平廠：

預見未來的職涯風景



楊梅高中近35位師生於1/6蒞臨技嘉科技南平廠，透過實地走訪產線，開啟一場學術與實務對接的探索之旅。

★ 亮點回顧：傑出校友經驗傳承

本次特別邀請品保部資深副理宋育茜(小茜)擔任講師。身為梅高學姐，她不僅解析了精密製造流程，更以自身經歷勉勵學弟妹：「你未來想成為什麼樣的人，現在就需要相對付出努力。」

🏠 深度直擊：解密板卡生產力

師生分組深入生產第一線，完整觀摩從零組件到成品的四大核心工序：

SMT 貼片：高精度的自動化組裝。

DIP 插件：嚴謹的人機協作工藝。

TEST 測試：確保效能與品質的關鍵關卡。

Packing 包裝：最後一哩路的成品整備。

👉 圓滿落幕：互動熱烈收穫滿滿

參訪過程中，梅高師生積極與工程師交流，從技術細節到職涯規劃無所不談。楊梅高中蔡宏昌組長也特別頒發感謝狀，感謝技嘉科技熱情接待，為這趟豐收之旅畫下完美句點。



楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	李宗慶	學號	316006
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

工廠內部設施運作的介紹

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

此次參訪了技嘉科技，深入了解了自動化生產線的精準與高效，從SMT元件的零件銲接到嚴格的品質檢測，每一道工序都展現了現代化的管理，特別是其中的數據監控的應用，確保了產品的穩定生產，讓我對台灣電子製造業的頂尖工法與自動化技術有更具體的認知。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

無

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。		✓			
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。		✓			
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。		✓			
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	✓				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。		✓			
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。		✓			
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。		✓			
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	✓				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。		✓			
10	我認為此次參訪有助於未來就業。		✓			
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。		✓			
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	✓				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。		✓			
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。		✓			
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。		✓			

授課老師簽章：

教師兼實習組長 蔡宏昌

實習組長簽章：

實習組長 蔡宏昌

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	林恩	學號	316007
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

工廠內部設施的介紹

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

第一次實際的踏入製造電子產品的工廠裡面，裡面的老師也很熱情的跟我們分享每一種機器的用途，從生產到最後的包裝都帶我們一一的參觀，裡面的每一位作業人員都要穿著靜電拖鞋，還有掛上靜電的手環，這些都住在我參觀完後才學到的事。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

希望參觀的時間可以長一點

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	<input checked="" type="checkbox"/>				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	<input checked="" type="checkbox"/>				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	<input checked="" type="checkbox"/>				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	<input checked="" type="checkbox"/>				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	<input checked="" type="checkbox"/>				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	<input checked="" type="checkbox"/>				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	<input checked="" type="checkbox"/>				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	<input checked="" type="checkbox"/>				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	<input checked="" type="checkbox"/>				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	<input checked="" type="checkbox"/>				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	<input checked="" type="checkbox"/>				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	<input checked="" type="checkbox"/>				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	<input checked="" type="checkbox"/>				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	林冠廷	學號	3/6008
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

介紹各個零件如何產生、組成，人工智慧

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

今天參訪技嘉科技南平廠，實際看到大概的主機板與顯示卡的生產流程，讓我了解科技產品從零件到成品需經過嚴格的測試，透過導纜人員的介紹，我對電子產業的運作與企業管理有了更深的了解，這是一次讓我增長些許知識的參訪。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

無

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	✓				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。		✓			
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。			✓		
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。		✓			
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。			✓		
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。			✓		
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。		✓			
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。			✓		
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。			✓		
10	我認為此次參訪有助於未來就業。			✓		
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。			✓		
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。		✓			
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。			✓		
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。			✓		
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。			✓		

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	邱連登	學號	316009
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

這次去技嘉參觀了內部的生產線。進入公司內就有提供我們防塵鞋套。老師帶我們上樓聽解說。介紹了一些南平廠生產的產品和技術。生產線中有很多看起來很酷的設備。像是自動取料的車子，會掃描地上的QR code來定位到正確的位置，節省了很多的人力資源。

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

藉由這次的參訪。我了解生產線中。各個職位的分工，良好的分工加上運用科技的助力，使整個產線。從原料。組裝。焊接到最後的包裝。變得更有效率。這樣的專業分工。會讓對未來的工作有更進一步的認識。也可以^{學到}用這些知識運用在我的工作中。能有這樣的機會來參訪。很榮幸也很感謝。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

講師講解清楚收穫滿滿。

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	✓				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	✓				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	✓				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	✓				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	✓				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	✓				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	✓				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	✓				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	✓				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	✓				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	✓				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	✓				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	✓				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	✓				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	✓				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	徐定謙	學號	316010
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

這間公司在我們一進去之後立馬有專人來接待我們，然後又有人細心的說明整間公司的各項業務，我覺得他們非常用心招待我們，而且經過每一區帶領我們的幹部也用心講解，真的很棒。

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

經過這次參訪讓我更深入了解到真實的電子產業，幫助我對未來就業環境的認識，同時他們工廠的規模蠻大的，幾乎是將產品一條龍生產，才可以讓我們看到完整的生產過程，還有就是他們有滴水不漏的標準作業流程，讓產品的報廢率大伏下降，以上這就是我的收穫。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

時間可以再拉長至一天

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	✓				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	✓				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	✓				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	✓				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	✓				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	✓				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	✓				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	✓				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。			✓		
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	✓				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	✓				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	✓				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	✓				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	✓				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	✓				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	張洛嘉	學號	316011
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

在員工的帶領下，了解公司主要產品、產線流程及企業文化，參訪過程中，工作人員詳細說明主機板、顯示卡等電子產品的製作流程，每個環節皆有嚴格的標準。

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

此次參訪讓我对電子產業的運作有更深的了解，以前在課上學到的電子元作與电路原理，多半停留在理論層面，而這此能親眼看到產品的製作過程，讓我印象非常的深刻。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

可以給參訪者上手做点東西。

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	✓				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	✓				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	✓				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	✓				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	✓				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	✓				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	✓				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	✓				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	✓				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	✓				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	✓				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	✓				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	✓				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	✓				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	✓				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	陳子靖	學號	316015
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

電板監主機板製作

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

參觀技嘉科技廠讓我深刻感受到現代製造業的精密度與效率。廠區環境整潔，生產線自動化程度高，員工操作熟練，展現專業精神。從研發到品管，每個環節嚴謹細微，充分体现科技創新的力量。這次參訪不僅增長見聞，也讓我理解企業如何透過技術與管理提升競爭力。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	<input checked="" type="checkbox"/>				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	<input checked="" type="checkbox"/>				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	<input checked="" type="checkbox"/>				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	<input checked="" type="checkbox"/>				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	<input checked="" type="checkbox"/>				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	<input checked="" type="checkbox"/>				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	<input checked="" type="checkbox"/>				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	<input checked="" type="checkbox"/>				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	<input checked="" type="checkbox"/>				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	<input checked="" type="checkbox"/>				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	<input checked="" type="checkbox"/>				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	<input checked="" type="checkbox"/>				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	<input checked="" type="checkbox"/>				

授課老師簽章：



實習組長簽章：



楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	陳連勤	學號	316018
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

本次參訪技嘉科技公司，觀察到企業在智慧化生產流程的應用與實踐。廠區顛覆傳統工廠印象，環境明亮且物料擺放井然有序。從簡報中了解技嘉的企業願景及各部門分工，特別是運用「貨物到人的自動化倉儲系統」，大幅提升作業效率和精準度。

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少 100 字以上)

本次參訪收穫豐富，深刻體會理論與實務連結。學校所學的电子學數位邏輯等基礎知識在生產線上獲得驗證，親眼見證高科技產品的製程流程，讓我對電子產業更具體的想像。校友的職涯分享也極具啟發性，了解職場轉變與規劃，除專業技能、解決問題能力、團隊合作、持續學習的熱忱同樣重要。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

建議增加師生互動交流時間深入了解製程與挑戰

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	✓				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	✓				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	✓				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	✓				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	✓				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	✓				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	✓				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	✓				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	✓				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	✓				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	✓				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	✓				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	✓				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	✓				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	✓				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	彭宇正	學號	316020
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

這次參訪由技嘉科技的人員介紹公司背景與技術，讓我對科技業的工作內容及流程有更具體的認識。

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少 100 字以上)

透過這次參訪，我對科技產業的工作現場有更清楚的了解，在現場看到設備與操作流程後，讓我理解實際運作的方式，這次參訪讓我了解到職場跟學校的不同，也讓我開始思考之後升學或工作的方向，是一次有收穫的體驗。

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。		✓			
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。		✓			
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。		✓			
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。		✓			
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。		✓			
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。		✓			
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。		✓			
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。		✓			
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。		✓			
10	我認為此次參訪有助於未來就業。		✓			
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。		✓			
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。		✓			
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。		✓			
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。		✓			
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。		✓			

授課老師簽章：

教師蔡宏昌
實習組長

實習組長簽章：

教師蔡宏昌
實習組長

楊梅高中職業科學校學生職場體驗學習心得單

班級	電子二甲	姓名	蕭輔剛	學號	316033
參訪日期	115年01月06日	參訪公司/展覽	技嘉科技南平廠		
課程名稱	114學年度上學期提升實習實作職場體驗計畫	帶隊老師	林獻柱老師、陳志僑老師		

1. 職場體驗學習心得

參訪內容：(對參訪單位所提供的資源、協助、說明及課程內容等，提出你的觀察)

參訪技嘉許多自動機械和人工流水線搭配
了解許多省時和快速的製造工程

參訪心得：(說明本次參訪有那些實質的收穫，至少100字以上)

這次的參訪讓我更了解電子電商的工業，看到許多自動化機械讓我大開眼界，在電路板的了解也更進了一步，像掃地機器人一樣的自動運輸、電光檢測是否有完整快速插件等許多，讓人收穫滿滿。
焊錫

建議：(針對此次參訪活動之安排，提出建議事項)

無

2. 參訪活動問卷調查

請對下列問題，於右側勾選最適當的選項：

序	問 卷 項 目	很 同 意	同 意	無 意 見	不 同 意	很 不 同 意
1	我認為參訪的公司/展覽很符合學校課程內容。	<input checked="" type="checkbox"/>				
2	此次參訪可以增進所對應學校課程的專業知識。	<input checked="" type="checkbox"/>				
3	此次參訪可以使我得知研修此課程，未來可從事的就業方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
4	此次參訪可以使我了解此產業的作業/運作流程。	<input checked="" type="checkbox"/>				
5	此次參訪可以激發我對此產業的學習與興趣。	<input checked="" type="checkbox"/>				
6	透過此次參訪，促使我思考未來的職涯方向。	<input checked="" type="checkbox"/>				
7	我認為參訪單位提供的簡報或導覽，讓我對此產業有更深入的了解。	<input checked="" type="checkbox"/>				
8	我認為此參訪吸收到許多新知與提高專業知識水準，讓我感到不虛此行。	<input checked="" type="checkbox"/>				
9	我認為此參訪就像郊遊一樣，很好玩。	<input checked="" type="checkbox"/>				
10	我認為此次參訪有助於未來就業。	<input checked="" type="checkbox"/>				
11	我認為這次參訪活動同學的學習態度非常值得肯定。	<input checked="" type="checkbox"/>				
12	整體來說，我對本次參訪感到滿意。	<input checked="" type="checkbox"/>				
13	我覺得應該要有多次職場參訪之活動。	<input checked="" type="checkbox"/>				
14	我認為參訪單位很歡迎同學們的參訪。	<input checked="" type="checkbox"/>				
15	如果再辦類似職場參訪活動，我會很想要再參加。	<input checked="" type="checkbox"/>				

授課老師簽章：		實習組長簽章：	
---------	---	---------	---