



國立陽明交通大學 半導體工程學系

____學年____學期 指導專題研究同意書

專題研究說明：

1. 教師招收半導體工程學系專題名額：
固態電子組：每位老師至多收同年級入學學生2位；
奈米科學組：每位老師至多收同年級入學學生2位；
2. 成績繕打：
學士專題研究（一）：指導教授給分佔100%。
學士專題研究（二）：指導教授給分佔50%、期末繳交專題研究海報並由審查委員給分佔50%。
3. 學士專題研究（一）（二）專業必修：
固態電子組：需與 IC 製程、量子物理、元件開發、晶片設計等研究領域直接相關；
奈米科學組：需與奈米電子、奈米光電、奈米材料、奈米生科等研究領域直接相關。
4. 學士班專題研究（三）（四）專業選修：
可依自我興趣選修，不限固態電子組或奈米科學組研究領域，但需跟科學或技術相關。

指導教授：_____ 任職系所：_____ 教授分機：_____

教授 Email：_____

專題組員：每組每位老師至多收同年級入學學生2位。

組別	學號	學生姓名	聯絡方式及專題題目	學生簽名
<input type="checkbox"/> 固態電子組 <input type="checkbox"/> 奈米科學組			手機： Email:	已確認於選課系統上選課 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（一），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（二），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（三），專業選修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（四），專業選修 本人簽名：
			專題題目：	
<input type="checkbox"/> 固態電子組 <input type="checkbox"/> 奈米科學組			手機： Email:	已確認於選課系統上選課 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（一），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（二），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（三），專業選修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（四），專業選修 本人簽名：
			專題題目：	
<input type="checkbox"/> 固態電子組 <input type="checkbox"/> 奈米科學組			手機： Email:	已確認於選課系統上選課 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（一），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（二），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（三），專業選修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（四），專業選修 本人簽名：
			專題題目：	
<input type="checkbox"/> 固態電子組 <input type="checkbox"/> 奈米科學組			手機： Email:	已確認於選課系統上選課 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（一），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（二），專業必修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（三），專業選修 <input type="checkbox"/> 學士專題研究（四），專業選修 本人簽名：
			專題題目：	

指導教授簽名：_____ 日期：____年____月____日

※ 請於每學期開學第二週前，請指導教授簽名後，繳交至系辦。