物四	歷	數	英	國	科	五	四	11	=	-			
理 X	史 X	學 X	語文	語文	目	國語文	基礎銲接	國語文	英語文	生活英語	0810		中
1	2	3	X	X	名	四品文	實習	凶品人	兴品义	會話	0900	1	華、
			2	3		航輪餐一	電銲工場	航輪餐一	航輪餐一	航一	班級	1	商业
					稱	104	104	104	104/103	104	教室		業海
張	白	吳	林	郭	教	國語文	基礎銲接	數學	數學	地文航海	0910		事
張彦	逸	芯	淑	靜	師		實習	<b>3</b> 2.7	<b>3</b> 2.7	學 	1000	2	職
森	琦	宏	媛	文	•	航輪餐一	電銲工場	航輪餐一	航輪餐一	航一	班級	_	業
體育	本土	資訊	音樂	生物	科	104	104	104	104	104	教室		學
X	<b></b> 語	科	X	X	目	音樂	船藝實習	數學	歷史	地文航海	1010		校
2	文 X	技 X	2	2	名	H //\	<i>A</i> - <i>A A A</i>			學	1100	3	112
	Λ 1	$\frac{\Lambda}{2}$			稱	航輪餐一	航一	航輪餐一	航輪餐一	航一	班級		學年
					件	104	船藝教室	104	104	104	教室		中度
	杜宜				教	音樂	船藝實習	英語文	歷史	地文航海	1110		航航
杢	芬	智	唐	智	師					學	1200		_
李理	鍾	賀磊	湘凝	賀磊		, la bo	,.	r. hr ka	e, he kor	,,		4	第
	瑞		0,00			航輪餐一	航一	航輪餐一	航輪餐一	航一	班級		-
生	<b>連</b>	其	船	全		104	船藝教室	104/103	104	104	<u>بر بر </u>		學
生活英語會話》	纜	基礎銲接實習入	船藝實習	民	科	104	船雲教至	104/103	104		教室 1310		期課
<del>兴</del> 語	作業	辞接:	貝羽白	國防	目	全民國防	資訊科技	社團	體育	繩覽作業 實習	_		<b>承</b>
會話	作業實習X	實習	X 2	X	名	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	航輪餐一	,,	1400	5	
X 2	$\frac{\vec{X}}{2}$	X 2		1	稱	104	201	活動場地	上課教室	<u> </u>	班級		
	۵	۵				104	201	伯斯物地	上际教生		教室 1410		導
林	陳水	邊毅	陳水	葉益	教	生物	資訊科技	社團	體育	繩覽作業 實習	_		師
淑媛	小圳	<b>双</b>	小圳	<b>益</b> 宏	師	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	 航輪一	航輪一	1500	6	:
				地		104	201	活動場地	上課教室	104	班級		黄
				文航	科	104	本土語言	11 31 71 10	<b>上</b>	生活英語	教室 1510		俊
				海海	目	生物	(閩,客)	班週會	物理	全 合 兴 帝	_		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
				海學X	名	航輪餐一	航輪餐一	航輪餐一	 航輪一	航輪一	1600	7	郭
				3	稱	104	104/ 201	104	104	104	班級教室		靜
					4./	101	101/ 201	101	101	101	教至 1610		文
				r	教,						- 1700		104
				宋振	師						班級	8	教
				國							近級		室
											教室		
							I				!		

船	體	數	英	國	科	五	四	Ξ	=	-			
藝 X	育 X	學 X	語文	語文	目	海圖作業	英語文	<b> <b> </b></b>	數學	數學	0810		中
3	2	3	X	X		實習	夹品又	航海實習	<b>数字</b>	数字	0900	1	華
			2	3	名	航二	航餐二	航二	航輪二	航餐二	班級	1	商
					稱	海圖教室	101	航儀教室	101	101	教室		業
陳	李	吳	林	陳	教	海圖作業	數學	航海實習	船藝	天文航海	0910		海事
水咖	子理	志白	淑	瑋	師	實習	** 1	700 A H	70 X		1000	2	尹 職
圳	1/-	宏	媛	倩		航二	航輪餐二	航二	航輪二	航二	班級		業
航海實習 X 2	海圖	人 安	命全	基本電工與實際公	科	海圖教室	101	航儀教室	船藝教室	101	教室		學
實羽	作业	身防	Ą	电工	目	航海概論	體育	國語文	船藝	天文航海	1010		校
X	業實習	船	舶	野實品	名						1100	3	112
2	習 X	汙 X		首 X		航二	航二	航餐二	航輪二	航二	班級		學
	2			3	稱	101	上課教室	101	船藝教室	101	教室		年
陳	郭	B	東	游	教	航海概論	贈有	國語文	船藝	天文航海	1110		度
水	正	フ		顯	師	7017-7-190 um	A.B. A.	B 10 7	加云	)CX/MITG	1200	4	航
圳	斌	<del></del> 封	•	伍	. ,	航二	航二	航餐二	航輪二	航二	班級	1	_
天文	彈性	船舶	船舶	航海	科	101	上課教室	101	船藝教室	101	教室		上學
航汽	學習X	穩庇	構	概論	目		人命安全				1310		子期
净		穩度X	造 X	X	名	船舶穩度	與	社團	基本電工	英語文	1310		課
文航海學 X 3	1	2	2	2			防止船舶		與實習		1400	5	表
					稱	 航二	<b></b>	全校各班	航輪二	航輪餐二	rlr /m		
						<u> </u>	101	活動場地	電工教室	101	班級教室		
					1.7	101	人命安全	70 37 70 70	电一秋王	101	( ) ( )		導
台17	科	台17	台(7	动	教		與		基本電工		1410		師
郭正	大	郭正	郭正	謝忠	師	船舶穩度	防止船舶	社團	與實習	彈性學習	- 1500		:
斌	教授	斌	斌	良			汙染				1500	6	郭
	1,2					航二	航二	全校各班	航輪二	航輪餐二	班級		正斌
					科	101	101	活動場地	電工教室	101	教室		<b>XEL</b> 101
					且	如允许	如私入初	班週會	基本電工	图场子	1510		教
						船舶構造	船舶介紹	<b>班</b> 型 智	與實習	國語文	1600	7	至
					名	航二	航二	航輪餐二	航輪二	航餐二	班級	1	_
					稱	101	101	101	電工教室	101	教室		
					教						1610		
					師						1700		
					2.17						班級	8	
											<del></del> # 亡		
											教室		

專	航	體	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
專題實作	海英	育	語	語		電子航儀	雷達測繪		羅經學與	_	0810		中
作X	航海英文實務	X 2	文 X	文 X	且	實習	實習	航海氣象	操作系統	英語文	- 0900	1	華
$\stackrel{\Lambda}{2}$			2	2	名	航三	航三	航三	航三	航輪餐三	班級	1	商
	X 2				稱	航儀教室	105	105	105	103	教室		業
	柯		林	郭	教	電子航儀	雷達測繪	4 1	羅經學與	4 4 向 4	0910		海
賀磊	建	李理	淑	靜	師	實習	實習	航海氣象	操作系統	航海實務	1000	2	事職
	廷		媛	文	- [	航三	航三	航三	航三	航三	班級		戦業
航海	電子	雷達	船舶	船舶	科	航儀教室	105	105	105	105	教室		- 學
航海實務X3	電子航儀實習人	雷達與測繪實習人	通	船舶自動控制實验人公	且	專題實作	英語文	體育	航海英文 實務	航海實務	1010 - 1100		校
3	習火	實習	訊實習X	制實翁	名	航輪餐三	航輪餐三	航輪餐三	航三	 航三	班級	3	112 學
	2	X 2	2	单 X 3	稱	103	103	上課場地	105	105	教室		年
r击	糾		7E.	游	教				航海英文		1110		度
陳水	謝忠	郭正	張聰	<i>所</i>	叙師	專題實作	國語文	體育	實務	航海實務	- 1200	4	航
圳	良	斌	毅	伍	БII	航輪餐三	航輪餐三	航輪餐三	航三	航三	班級	4	=
彈	海上	維緩	貨物	航海	科	103	103	上課場地	105	105	教室		第
性學	求生	室	作业	海氣		四山鹤羽	貨物作業	計画	船舶通訊	船舶自動	1310		一
習	海上求生實務人?	維經學與公然操作實務	貨物作業實務	象 X	目	彈性學習	實務	社團	實習	控制實習	$\frac{-}{1400}$	_	學期
X 1	$\overset{\Delta}{2}$	量務	務 X 2	2	名	航餐三	航三	全校各班	航三	航輪三	班級	5	課
1		X 2	2		稱	105	105	社團場地	105	電工教室	教室		表
微	張	郭	張	郭	教	彈性學習	貨物作業	社團	船舶通訊	船舶自動	1410		
課	聰	正	聰	正	師	开工于日	實務	7上四	實習	控制實習	1500	6	渞
程	毅	斌	毅	斌	- [	航餐三	航三	全校各班	航三	航輪三	班級		導師
					科	105	105	社團場地	105	電工教室	教室		-
					且	國語文	海上求生	班週會	海上求生	船舶自動	1510		郭
							實務	72-0 8	實務	控制實習	1600	7	正
					名	航輪餐三	航三	航餐三	航三	航輪三	班級	'	斌
					稱	103	105	105	105	電工教室	教室		,
					教						1610		林
					師						1700		惠
					,						班級	8	<b>智</b> 105
											教室		教室

物	歷	數	英	國	科	五	四	11	-1	1			
理 X	史 X	學 X	語文	語文	目	生活英語	基礎銲接	國語文	英語文	國語文	0810		中
1	2	3	X	X	名	會話	實習		, u,	Bu 7	0900	1	華
			2	3		航輪一	航輪一	航輪餐一	航輪餐一	航輪一	班級		商业
					稱	104	銲接工場	104	104/103	104	教室		業
張彦	白逸	吳志	林淑	郭靜	教師	國語文	基礎銲接實習	數學	數學	船舶金工 實習	0910 - 1000	2	海事
森	琦	宏	媛	文	5.14	航輪餐一	航輪一	航輪餐一	航輪餐一	輪一	班級		職業
體	本,	資	音	生	科	104	銲接工場	104	104	輪機工場	教室		来 學
育 X 2	土語文	訊科技	樂 X 2	物 X 2	目	音樂	船舶銲接 實習	數學	歷史	船舶金工實習	1010 - 1100	3	子 校 112
	X	X			名	航輪餐一	輪一	航輪餐一	航輪餐一	輪一	班級	J	學
	1	2			稱	104	銲接工場	104	104	輪機工場	教室		年
	杜宜芬		唐		教師	音樂	船舶銲接 實習	英語文	歷史	船舶金工實習	1110 - 1200		度輪
李理	、鍾瑞禛	賀 磊	7. 湘凝	賀 磊	ыh	航輪餐一	輪一	航輪餐一	航輪餐一	輪一	班級	4	第一
船舶	繩纜	基础	船舶	全	科	104	銲接工場	104/103	104	輪機工場	教室		學
船舶銲接實習X2	院作業實習	基礎銲接實習	金工	民國防	目	全民國防	資訊科技	社團	體育	繩覽作業 實習	1310 - 1400	5	期課表
公習 v	習 v	習 X	實習V	X	名	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	航輪餐一	航輪一	班級	J	衣
$\frac{\lambda}{2}$	X 2	$\overset{\Lambda}{2}$	X 3	1	稱	104	201	社團場地	上課場地	104	教室		
邊毅	陳水	邊毅	游顯	葉益	教師	生物	資訊科技	社團	體育	繩覽作業 實習	1410 - 1500	6	導師
強	圳	強	伍	宏	B,12	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	航輪一	航輪一	班級	U	:
				生活	科	104	201	社團場地	上課場地	104	教室		黄
				生活英語	目	生物	本土語言	班週會	物理	生活英語	1510		俊
				語會		王初	(閩,客)	<b>近</b> 边盲	初垤	會話	1600	7	燁
				會 話 X	名	航輪餐一	航輪餐一	航輪餐一	航輪一	航輪一	班級	'	١ ،
				$\overset{\Lambda}{2}$	稱	104	104/201	104	104	104	教室		郭
					教						1610		静文
				林	師						1700	0	104
				淑媛	'						班級	8	教
				. •							教室		室

船	體	數	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
藝 X	育X	學 X	語文	語文	且	輔機	數學	體育	數學	機電整合	0810		中
3	2	3	X	X		<b>并用 7</b> 戏	<b>数子</b>	<b>用豆 月</b>	<b>数子</b>	實習	0900	1	華
			2	3	名	輪二	輪二	輪餐二	航輪餐二	輪二	班級	1	商
					稱	101	103	上課場地	101	電工教室	教室		業
陳水	李理	吳 志·	林淑	郭靜	教師	輔機	數學	體育	船藝	機電整合 實習	0910 - 1000	2	海事
圳		宏	媛	文	-1	輪二	航輪餐二	輪餐二	航輪二	輪二	班級		職業
輔	船用	機電	船盤	基本	科	101	101	上課場地	船藝教室	電工教室	教室		- 學
機 X 2	八內燃機工	機電整合實習 X 2	船崩異器炸遊任養弱自己	基本電工與實彩記	目名	輪機大意	綠色能源 理論與 習	輪機自動 控制實習	船藝	船舶電器 與保養習	1010 - 1100	3	· 校 112
	λ 3	X 2	易名	X	稱	輪二	輪二	輪二	航輪二	輪二	班級		學
			Z	J	神	103	101	輪機教室	船藝教室	輪機教室	教室		年
賴文	喻盛.	陳振	陳振	游顯	教師	輪機大意	綠色能源 理論與實 習	輪機自動 控制實習	船藝	船舶 操作 實 習	1110 - 1200	4	度輪二
豪	地	山	山	伍		輪二	輪二	輪二	航輪二	輪二	班級	4	第
	彈	緑盆	輪	輪	科	103	101	輪機教室	船藝教室	輪機教室	教室		-
	性學習X	綠色能源理論與實務又包	輪機自動控制實验 2	機大意义	且	國語文	船用內燃機	社團	基本電工與實習	英語文	1310	5	學期課
	1	晉終	實紹	2	名	輪二	輪二	全校各班	航輪二	航輪餐二	班級	Э	表
		X7 2	$\frac{1}{2}$		稱	103	輪機教室	社團場地	電工教室	101	教室		
	科大老	喻盛	游顯	賴文	教師	國語文	船用內燃機	社團	基本電工與實習	彈性學習	1410 - 1500	6	道于
	師	地	伍	豪	-1	輪二	輪二	全校各班	航輪二	航輪餐二	班級		師
					科	103	輪機教室	社團場地	電工教室	101	教室		
					且	英語文	船用內燃 機	班週會	基本電工 與實習	國語文	1510 - 1600		林淑
					名	輪二	輪二	航輪餐二	航輪二	輪二	班級	7	媛
					稱	103	輪機教室	101	電工教室	103	教室	!	<u>`</u>
					教						1610		許智
					師						1700		鉤
					יוים						班級	8	101
											教室		教室

專	輪	體	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
<b>政實</b>	輪機英文X	育 X	語文	語文		輪機製圖	+114 ++ -	機械材料	輪機冷凍	14 v	0810		中
專題實作 X 2	X	2	X	X	目	實習	輪機英文	實務	實習	英語文	0900	1	華
Z	2		2	2	名	輪三	輪三	輪三	輪三	航輪餐三	班級	1	商
					稱	209	209	209	209	103	教室		業
賀磊	柯建	李	林淑	郭靜	教	輪機製圖 實習	輪機英文	機械材料 實務	輪機冷凍 實習	輪機實務	0910 - 1000		海事
磊	廷	理	媛	文	師	 輪三	輪三	輪三	輪三	輪三	班級	2	職
動力	動力	輔	船	船舶	科	209	209	209	209	209	教室		業
動力設備拆裝實羽又2	動力設備操作實验人名	輔機 X 2	用電學	船舶自動控制實際人の	且	專題實作	英語文	體育	動力設備拆裝實習	輔機	1010 - 1100		學校
<b>普</b> 羽白	實紹		X	量羽自	名	航輪餐三	航輪餐三	航輪餐三	輪三	輪三	班級	3	112 學
2	2		2	3	稱	103	103	上課場地	內燃機教 室	209	教室		字 年 度
張彦	張彦	吳志	施詔	游顯	教	專題實作	輪機實務	體育	動力設備拆裝實習	輔機	1010 - 1100		<b>輪</b> 三
森	森	宏	峯	伍	師	航輪餐三	輪三	航輪餐三	輪三	輪三	班級	4	第
彈性	輪機製	機械材料實務X	輪機冷凍實習X	輪機實務 \ 3	科	103	209	上課場地	內燃機教 室	209	教室		一學
學 習 X	輪機製圖實習 X 2	料實務	凍實習	務 \ 3	目名	船用電學	輪機實務	社團	動力設備拆裝實習	船舶自動控制實習	1310		期課
1	X 2	X 2	X 2		稱	 輪三	輪三	全校各班	<b>新</b> 表 頁 白	航輪三	1400 班級	5	表
					,	209	209	社團場地	四十二 內燃機教 室	電工教室	教室	0	
吳志宏	吳志	游顯	游顯	吳志	教師	船用電學	彈性學習	社團	動力設備拆裝實習	船舶自動控制實習	1410 - 1500		導 師・
宏	宏	伍	伍	宏	B1 1	輪三	輪三	全校各班	輪三	航輪三	班級	6	· 吳
					科	209	209	社團場地	內燃機教 室	電工教室	教室		八志宏
					目名	國語文	彈性學習	班週會	國語文	船舶自動控制實習	1510 - 1600		公、 陳
					稱	航輪餐三	輪三	輪三	輪三	航輪三	班級	7	<b>州</b>
						103	209	209	209	電工教室	教室		秀
					教						1610		209
					師						1700		教
					5.14						班級	8	室
											教室		

本	音	數	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
土語	樂 X	學 X	語文:	語文:	且	國語文	體育	國語文	英語文	中餐烹調實習	0810		中華
言 X	2	3	X 2	Х 3	名	餐一	餐一	航輪餐一	航輪餐一	餐一	0900 班級	1	一商
1					稱	104	*,			*,			業
杜					भाग	104	上課場地	104	104/103	中餐教室	教室 0910		<sup>(</sup>   海
宜					教	國語文	餐飲服務	數學	數學	中餐烹調	-		事
芬	唐	吳	林	郭	師		技術			實習	1000		職
、鍾瑞禛	湘凝	志宏	淑媛	静文		航輪餐一	餐一	航輪餐一	航輪餐一	餐一	班級	2	業學校
資	生	歷	全	體	科	104	餐服教室	104	104	中餐教室	教室		112
漢 資訊 科技 X 2	物 v	史 v	民	育 v		N	餐飲服務	)		中餐烹調	1010		學
技	X 2	X 2	國防	X 2	目	音樂	技術	數學	歷史	實習	- 1100		年
$\begin{bmatrix} \lambda \\ 2 \end{bmatrix}$		1	X		名	航輪餐一	餐一	航輪餐一	航輪餐一	餐一	班級	3	度
			1		稱	104	餐服教室	104	104	中餐教室	教室		餐
		<i>L</i> -	盐		±4.		餐飲服務			中餐烹調	1110		_
賀磊	賀磊	白逸	葉益	李理	教師	音樂	技術	英語文	歷史	實習	- 1200	4	第
石石	石石	琦	宏	工	יוים	航輪餐一	餐一	航輪餐一	航輪餐一	餐一	班級	4	_
	餐飲	中奴	觀业	觀光	科	104	餐服教室	104/103	104	中餐教室	教室		學
	以服務技術X3	中餐烹飪實	觀光餐旅業導論	九日文會話》2	且	全民國防	資訊科技	社團	體育	觀光餐旅 業導論	1310 - 1400	5	期課表
	術 X	實習X	<b>等</b> 論	話 X	名	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	航輪餐一	餐一	班級	Э	K
	3	λ 4	X 3	2	稱	104	104	社團場地	上課場地	餐服教室	教室		
	許智:	李自	李自	褚一	教師	生物	資訊科技	社團	觀光日文 會話	觀光餐旅 業導論	1410 - 1500	6	導師
	鈞	權	權	進	۵۰۱۰	航輪餐一	航輪餐一	全校各班	餐一	餐一	班級	U	:
					科	104	104	社團場地	103	餐服教室	教室		黄
						,I_ ,I./ -	本土語言	北田 △	觀光日文	觀光餐旅	1510		俊
					且	生物	(閩,客)	班週會	會話	業導論	1600	7	燁
					名	航輪餐一	航輪餐一	餐一	餐一	餐一	班級	'	مبد
					稱	104	104/201	104	103	餐服教室	教室		郭
					教						1610		静文
					師						1700		104
					바						班級	8	教
											教室		室

觀光	體	數	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
觀光餐旅英語會話~2	育 X	學 X	語文	語文	且	州拉赛改	** ***	<b>岫</b>	业段	业磁	0810		中
<b>弄語</b>	2	3	X	X		烘焙實務	英語文	體育	數學	數學	0900	1	華
喜			2	3	名	餐二	航餐二	輪餐二	航輪餐二	航餐二	班級	1	商
2					稱	烘焙教室	101	上課場地	101	101	教室		業
林	李	吳	林	陳	教	烘焙實務	數學	體育	西餐烹調	飲料實務	0910		海事
淑媛	子理	志宏	淑	偉 倩	師		** 1		實習		1000	2	戦
	ъ		媛			餐二	航輪餐二	輪餐二	餐二	餐二餐三	班級		業
中式點心 🗙 3	西餐烹調實習入?	飲料	親光概論	觀光	科	烘焙教室	101	上課場地	中餐教室	飲調教室	教室		學
點心		實	概論	日文	目	烘焙實務	國際禮儀	國語文	西餐烹調	飲料實務	1010		校
X 3	實習	務 X	X 2	文會話:	名	ba.	實習		實習	ha ha	1100	3	112
	$\vec{X}$	3		X 2	稱	餐二	餐二	航餐二	餐二	餐二餐三	班級		學
	0				<del>/19</del>	烘焙教室	餐服教室	101	中餐教室	飲調教室	教室 1110		年
游	李	許知	朱	褚	教	烘焙實務	國際禮儀實習	國語文	西餐烹調	飲料實務	_		度
秀英	自權	智鈞	惠美	進	師	餐二	, , , ,	<b></b>	實習	<b></b>	1200	4	餐二
		彈		烘		性 烘焙教室	餐二 餐服教室	<u> 航餐二</u> 101	餐二 中餐教室	餐二餐三 飲調教室	班級		第
		性	際禮	焙	科	<b></b>	<b>食</b> 瓜软主	101	觀光日文	队则狄主	教室 1310		-
		學習	儀實	實務	目	中式點心	觀光概論	社團	會話	英語文	_		學
		X	國際禮儀實務人	X	名	餐二	餐二	全校各班	餐二	航輪餐二	1400	5	期
		1	$\overset{\Lambda}{2}$	4	稱	烘焙教室	餐服教室	社團場地	101	101	教室		課
		科	<b>н</b>	74	教				觀光日文		1410		表
		大	朱惠	游秀		中式點心	觀光概論	社團	會話	彈性學習	- 1500		
		教授	美	英	師	餐二	餐二	全校各班	餐二	航輪餐二	班級	6	導
					科	烘焙教室	餐服教室	社團場地	101	101	教室		師
						<b>由上</b> 丽	餐旅英語	北 油 △	觀光日文	田本上	1510		:
					且	中式點心	會話	班週會	會話	國語文	1600	7	林
					名	餐二	餐二	餐一	餐二	航餐二	班級	] '	淑
					稱	烘焙教室	餐服教室	101	餐服教室	101	教室		媛
					教						1610		\
					師						1700		許
					'						班級	8	智
												0	<b>约</b>
											教室		101 教
													<b>叙</b>
							<u>I</u>		<u> </u>		<u>I</u>		4

採	觀光	體	英	國	科	五	四	Ξ	=	_			
採購學 \( 2	餐旅	育 X	語士	語		海洋風味		餐旅英語	烘焙食品	_	0810		中
$\begin{bmatrix} X \\ 2 \end{bmatrix}$	英詩	2	文 X	文 X	目	飲品	食物學	會話	製作	國語文	0900		華
	觀光餐旅英語會話~?		2	2	名	餐三	餐三	餐三	餐三	航輪餐三	班級	1	商
	$\frac{\Lambda}{2}$				稱	飲調教室	餐服教室	餐服教室	烘焙教室	103	教室		業
許	柯		林	郭	教	海洋風味	A 11 257	餐旅英語	烘焙食品	知以中北	0910		海
智	建	李理	淑	靜	·	飲品	食物學	會話	製作	餐飲實務	1000	2	事
鈞	廷	珄	媛	文	師	餐三	餐三	餐三	餐三	餐二餐三	班級	Z	職业
中	海洋	飲	專題	觀光	科	飲調教室	餐服教室	餐服教室	烘焙教室	飲調教室	教室		業學
長亨八红	風味	料調	專題實作	日	且	** ***	** ***	<b>呦</b>	烘焙食品	忽出安改	1010		子校
進	飲品	製	X	文會話;		英語文	英語文	體育	製作	餐飲實務	1100	0	112
中餐烹飪進階以3	調製	X 2	2	X	名	航輪餐三	航輪餐三	航輪餐三	餐三	餐二餐三	班級	3	學
3	海洋風味飲品調製 2	۷		2	稱	103	103	103	烘焙教室	飲調教室	教室		年
本	許	許		陳	教	+ 11		mul +-	烘焙食品	to be about	1110		度
李自	智	智	賀磊	乃		專題實作	國語文	體育	製作	餐飲實務	1200		餐三
權	鈞	鈞	砳	慈	師	航輪餐三	航輪餐三	航輪餐三	餐三	餐二餐三	班級	4	三
	食物	彈	餐飲	烘焙	科	103	103	103	烘焙教室	飲調教室	教室		第
	食物學X	性學	餐飲實務	烘焙食品製作X	且	四儿段羽	1公 0 推 缀	計画	中餐烹調	1公 0 推 缀	1310		一四
	$\overset{\Lambda}{2}$	習	務	製作		彈性學習	採購學	社團	進階	採購學	$\frac{-}{1400}$	5	學期
		X	3	X 4	名	航餐三	餐三	全校各班	餐三	餐三	班級	J	課
		1		•	稱	105	餐服教室	社團場地	中餐教室	飲調教室	教室		表
	朱	微	許	程	教	彈性學習	觀光日文	社團	中餐烹調	飲料調製	1410		
	惠	課	智	展	師	开任于日	會話	7上团	進階	以 们 哟 衣	1500	6	
	美	程	鈞	誠	-1	航餐三	餐三	全校各班	餐三	餐三	班級		導
					科	105	餐服教室	社團場地	中餐教室	飲調教室	教室		師
					目	專題實作	觀光日文	班週會	中餐烹調	飲料調製	1510		:
					名	7. C X II	會話		進階		1600	7	郭
						航輪餐三	餐三	餐一	餐三	餐三	班級		正
					稱	103	餐服教室	105	中餐教室	飲調教室	教室		斌、
					教						1610		林
					師						1700		惠
											班級		智
												8	
											教室		105
											7, T		教
													室