

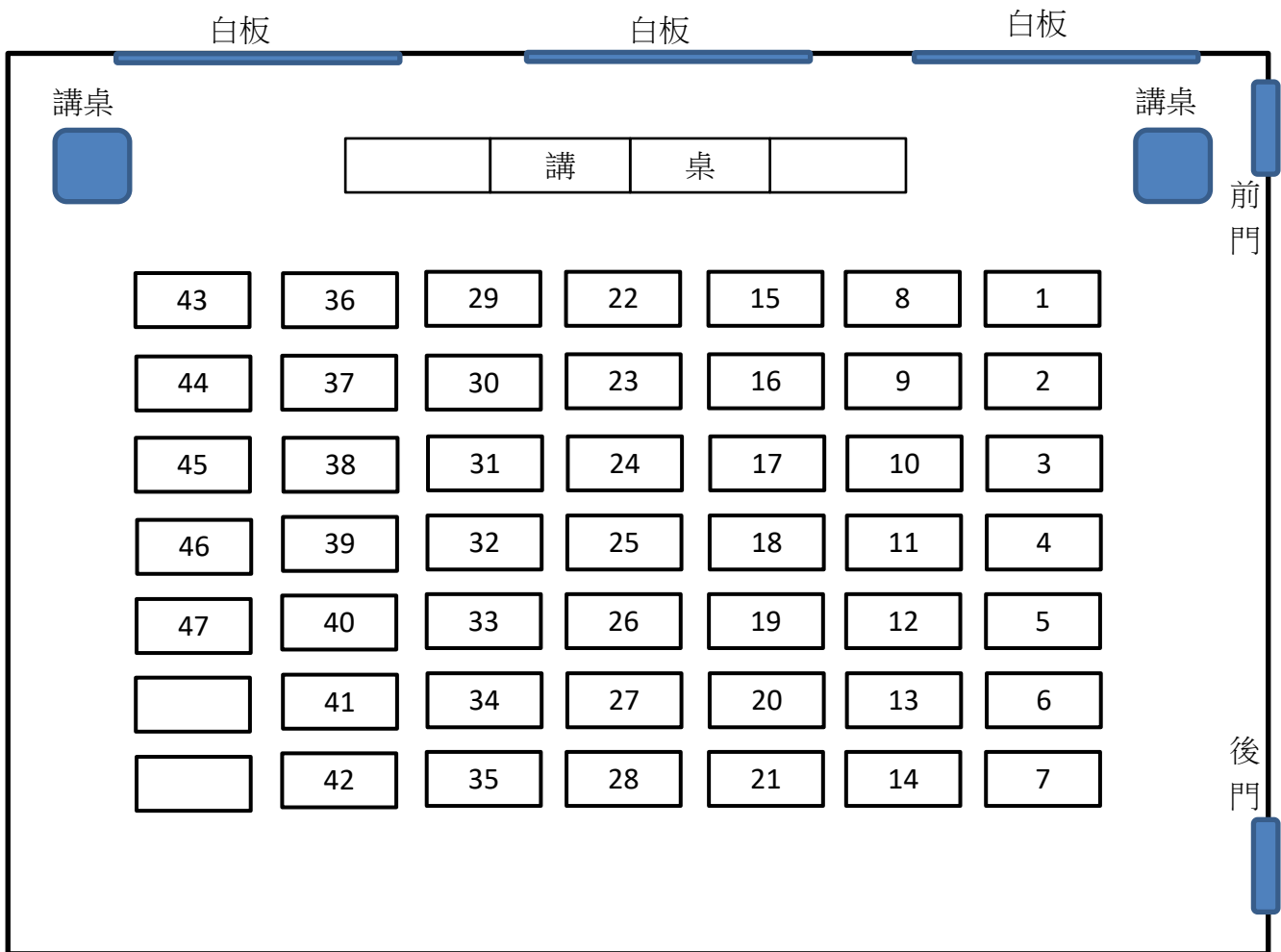


# 一、術科崗位配置

## 汽車科試場平面圖

試場位置：汽車大樓三樓視廳教室試場崗位表(47人)

※依崗位編號入座



## 二、汽車科分組及工作崗位表

報名流水號	崗位編號	畢業國中	姓名	備註
303-00001	1	新北市立中平國中	許〇晨	
303-00002	2	新北市立中平國中	馬〇碩	
303-00003	3	新北市立中平國中	張〇信	
303-00004	4	新北市立三多國中	魏〇珂	
303-00005	5	新北市立三多國中	廖〇辰	
303-00006	6	新北市立三多國中	郭〇成	
303-00007	7	新北市立三多國中	李〇豪	
303-00008	8	新北市立三多國中	劉〇誠	
303-00009	9	新北市立三多國中	林〇浩	
303-00010	10	新北市立三多國中	陳〇豪	
303-00011	11	新北市立三和國中	林〇諺	
303-00012	12	新北市立新泰國中	賴〇佑	
303-00013	13	新北市立新泰國中	梁〇翔	
303-00014	14	新北市立新泰國中	沈〇禾	
303-00015	15	新北市立新泰國中	陳〇騰	
303-00016	16	新北市立新泰國中	蔡〇勳	
303-00017	17	新北市立三和國中	高〇翔	
303-00019	18	新北市立丹鳳高中附設國中	張〇緯	
303-00020	19	新北市立頭前國中	劉〇霖	
303-00021	20	臺北市立石牌國中	吳〇安	
303-00022	21	新北市立丹鳳高中附設國中	沈〇茂	
303-00023	22	新北市立三重高中附設國中	林〇佑	
303-00025	23	新北市立泰山國中	江〇志	
303-00027	24	新北市立板橋國中	楊〇豪	
303-00028	25	新北市立江翠國中	鍾〇恩	
303-00030	26	新北市立泰山國中	高〇勝	
303-00031	27	新北市立福營國中	簡〇辰	
303-00032	28	新北市立福營國中	賴〇愷	
303-00033	29	新北市立新泰國中	吳〇樟	
303-00034	30	新北市立育林國中	陳〇霖	

303-00035	31	新北市立淡水國中	湯O仔	
303-00036	32	新北市立淡水國中	李O軒	
303-00037	33	新北市立淡水國中	鄭O升	
303-00038	34	桃園市立大崗國中	王O豪	
303-00040	35	新北市立新埔國中	周O程	
303-00041	36	新北市立福營國中	李O浚	
303-00042	37	桃園市立大崗國中	卓O鈞	
303-00043	38	新北市立碧華國中	江O昕	
303-00044	39	新北市立蘆洲國中	周O伸	
303-00045	40	新北市立新莊國中	劉O韻	
303-00046	41	新北市立新莊國中	吳O穎	
303-00047	42	新北市立新莊國中	陳O斌	
303-00048	43	新北市立漳和國中	連O威	
303-00049	44	新北市立義學國中	宋O杰	
303-00050	45	新北市立義學國中	湯O凱	
303-00051	46	新北市立光復高中附設國中	張O雄	
303-00052	47	新北市立新莊國中	高O赫	

### 三、時間配當

#### 【汽車科時間配當】

項次	時間	活動內容	備註
1	8:30-9:00	報到	1. 報到者簽到 2. 查驗考生身分(學生證、健保卡、身分證) 3. 手機繳交工作人員，考試結束後領回 <b>※禁帶手機、穿戴式裝置及電子通信器材</b>
2	09:00-09:10	術科測驗說明	1. 測驗說明開始時，即不得入場。 2. 監評人員說明術科測驗進行方式及注意事項。 3. 若時間內無法說明完畢，則停止說明，開始測驗。
3	09:10-10:30	術科測驗	考試時間依監評人員口令為準
4	10:30	整理術科試場	

**※依人數變化彈性調整時程**

## 四、提醒事項

### 【汽車科提醒事項】

- (一) 請考試務必攜帶具有相片之身分證件(如身分證、健保卡或學生證等之身分證明文件)。
- (二) 術科測驗時禁帶手機、穿戴式裝置及電子通信器材，若有攜帶者報到時由校方人員統一保管，測驗結束後始得領回。
- (三) 測驗內容屬於術科測驗、採紙本填答，請考生勿在測驗時相互討論及攜帶與測驗無關之物品，以免扣分。
- (四) 測驗過程如有陳列工具材料、設備等，遭考生刻意破壞、藏匿者，由考生負責賠償責任。
- (五) 本校考場準備工具材料及自備用品如下表所示，個人藥品、水等物品得視需求準備，考場備有飲水機。

學校提供工具、材料表				
項目	名稱	單位	數量	備註
1	試題卷、本	本	本/人	
2	答案卷、本	本	本/人	
3	工具、材料、機具等	/	/	依試題內容而定
	以下空白			
考生自備工具、材料表				
項目	名稱	單位	數量	備註
1	書寫文具(藍、黑)	式	1	若需計算亦可使用自動鉛筆
2	修正帶(液)	個	1	
	以下空白			

## 五、術科測驗試題範例說明



(一) 測驗內容以各群連結技術型高中專業群科基礎核心能力內容與對應國民中學課程綱要相關學習領域之核心素養能力。測驗項目及成績配分如下：

汽、機車應用及手冊查閱填答 (100 分)：

汽、機車相關元件、工具與車用電路應用(60 分)；

手冊認知、國中基礎英文、物理、力學，色彩辨識等(40 分)。

(二) 範例：

<p><b>試題 12</b></p> 	<p>看圖填答：此為機車中何項元件？</p> <p>答案：<u>  D  </u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">參考答案</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燈光元件</td> <td>轉向元件</td> <td>煞車元件</td> <td>傳動元件</td> <td>喇叭元件</td> </tr> </tbody> </table>	參考答案					A	B	C	D	E	燈光元件	轉向元件	煞車元件	傳動元件	喇叭元件
參考答案																
A	B	C	D	E												
燈光元件	轉向元件	煞車元件	傳動元件	喇叭元件												
<p><b>試題 13</b></p> 	<p>看圖填答：調整此螺絲可調整何者？</p> <p>答案：<u>  C  </u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">參考答案</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>煞車力量</td> <td>前碟煞車把手間隙</td> <td>後鼓煞車把手間隙</td> <td>避震器彈簧鬆緊度</td> <td>頭燈角度</td> </tr> </tbody> </table>	參考答案					A	B	C	D	E	煞車力量	前碟煞車把手間隙	後鼓煞車把手間隙	避震器彈簧鬆緊度	頭燈角度
參考答案																
A	B	C	D	E												
煞車力量	前碟煞車把手間隙	後鼓煞車把手間隙	避震器彈簧鬆緊度	頭燈角度												