

# 第 53 屆台灣銲接協會(TWS)銲接檢驗師(CWI)訓練及資格考試通知書(台北場假日班)

※上課日期：**110 年 10 月 16 日(六)**開始，請於下午 12：30 報到上課。

※考試日期：**110 年 11 月 21 日(日)**，請於 9：30 前報到，10：00 開始考試。

※上課地點：台灣文創訓練中心 台北松江 2 館(上課教室請參閱課程表)  
(台北市中山區松江路 131 號 2 樓之 1)

※考試地點：台灣文創訓練中心 台北松江 2 館 **202** 會議室

※繳費方式：1. 郵局劃撥：

劃撥帳號：10899668，戶名：台灣銲接協會林秋豐

2. 支票：

抬頭：台灣銲接協會，郵寄：811 高雄市楠梓區高楠公路 1001 號

※連絡人：莊小姐，電話：07-3555280

※課程表如下：







| 日期及教室              | 時間          | 課程名稱                         | 時數  | 講師  |
|--------------------|-------------|------------------------------|-----|-----|
| 10/16(六)<br>203 教室 | 13:00~13:30 | 基礎科(1):銲接檢驗師之能力與職責           | 0.5 | 陳燦錫 |
|                    | 13:30~15:30 | 基礎科(2):銲接接頭幾何形狀與專有名詞         | 2   | 陳燦錫 |
|                    | 15:30~17:30 | 基礎科(3):銲接圖面及銲接符號之解讀          | 2   | 陳燦錫 |
| 10/17(日)<br>203 教室 | 09:30~11:30 | 基礎科(4):結構用鋼材與銲材              | 2   | 林偉邦 |
|                    | 11:30~12:30 | 基礎科(5):材料之破壞性試驗              | 2   | 林偉邦 |
|                    | 13:30~14:30 |                              |     |     |
|                    | 14:30~16:30 | 基礎科(6):銲接冶金概論                | 2   | 林偉邦 |
| 10/23(六)<br>203 教室 | 09:30~12:30 | 基礎科(7):銲接相關製程                | 3   | 林三山 |
|                    | 13:30~16:30 | 基礎科(8):電弧銲接與熱切割設備            | 3   | 林三山 |
| 10/24(日)<br>203 教室 | 09:30~12:30 | 基礎科(9):銲道及母材之瑕疵              | 3   | 吳隆佃 |
|                    | 13:30~16:30 | 基礎科(10):銲接品質管制               | 3   | 吳隆佃 |
| 10/30(六)<br>203 教室 | 09:30~12:30 | 銲接檢驗實作科(I)銲接檢驗與試驗            | 6   | 張宗霖 |
|                    | 13:30~16:30 |                              |     |     |
| 10/31(日)<br>203 教室 | 09:30~12:30 | 規範應用科-鋼構造建築物鋼結構施工規範(與銲接相關部分) | 6   | 李家順 |
|                    | 13:30~16:30 |                              |     |     |
| 11/6(六)<br>202 教室  | 09:30~12:30 | 銲接檢驗實作科(II)-銲接檢定試驗           | 6   | 吳隆佃 |
|                    | 13:30~16:30 |                              |     |     |
| 11/7(日)<br>202 教   | 09:30~12:30 | 考前綜合討論(銲接檢驗實作科與規範應用科)        | 3   | 吳隆佃 |
|                    | 13:30~16:30 | 考前綜合討論(基礎科)                  | 3   | 林偉邦 |

※如遇天災停課問題：以**台北市**宣布「**停止上班**」時，當日課程暫停，另擇日補課。

※上課地點簡圖：捷運松江南京站 7 號出口步行約 3-5 分鐘

## 交通、停車及住宿(僅供參考)



- |   |          |   |     |
|---|----------|---|-----|
|  | 台灣文創訓練中心 |  | 影城  |
|  | 住宿       |  | 停車場 |
|  | 商園       |  | 捷運站 |

停車資訊：可參考地圖上面的停車場資訊

## 停車場收費資訊

(僅供參考，收費依當場公告為主)

### 1. Timesn 四平街停車場

地址：台北市中山區四平街 39-41 號

收費資訊：

週一~週五：90/小時

週六~週日：60/小時

步行到台灣文創訓練中心時間約 5~10 分鐘。

### 2. 台灣聯通停車場(將捷一場)

地址：台北市中山區松江路 126 號

收費資訊：

每小時 60 元

步行到台灣文創訓練中心時間約 5~10 分鐘。

### 3. 安婷停車場(京王場)

地址：台北市中山區長春路 160 號

收費資訊：

每小時 50 元，當日最高上限 300 元(限當日隔日另計)

步行到台灣文創訓練中心時間約 5~10 分鐘。

## ※台灣銲接檢驗師考試注意事項

### 一、考試範圍：

- 1.全部試題原則由講義出題。
- 2.練習題：佔 40~50%。

### 二、考試時間表：

| 時間          | 內容                   |
|-------------|----------------------|
| 09:30~10:00 | 考試辦法、流程宣佈            |
| 10:00~12:00 | 基礎科(120 題/120 分鐘)    |
| 12:00~13:00 | 中午用餐、休息              |
| 13:00~15:00 | 銲接檢驗實作科(60 題/120 分鐘) |
| 15:10~16:40 | 規範應用科(40 題/90 分鐘)    |

### 三、考生注意事項：

- 1.考試當天請攜帶有照片證件(身份證或附照片健保卡)供核對身份。
- 2.考試時請將手機關機。
- 3.每堂考試請依安排座位入座，主試人員會先說明考試規則及考試時間，並在宣布考試開始後開始計算時間。
- 4.考試開始請先核對試卷、答案卷之號碼是否相同。
- 5.答案卷請以原子筆作答。
- 6.考試時應考人若發現試卷列印不清楚、試題題意有問題，可舉手請主試或監考人員協助或說明。
- 7.每堂考試結束時間到時，在主考人員宣布考試結束後，請即刻停止作答，交出考試卷後離場。注意不可帶任何非個人物品出試場。
- 8.考規範應用科時，僅允許翻閱本協會指定之**銲接規範**，其餘書籍概不准翻閱且不准放於桌上。
- 9.考試時請不要有任何作弊行為，監考人員若發現有作弊者，會將狀況記錄提交評卷委員會討論作扣分處理。

### 四、成績公佈

考試後 10 天內公佈銲接檢驗師錄取名單於網頁上，成績單直接寄給學員。另試題及答案不公佈。

### 五、成績複查

若對成績有疑問可填寫『成績複查申請表』申請成績複查，請勿電話查詢成績。

## ※及格標準：

考三科(基礎科、檢驗實作科、規範應用科)，每科分數個別計算：

1. 銲接檢驗師：報考人資格符合檢定及授證辦法第二章第六條要求，且考試成績符合第二章第九條及格標準者(答對率 72%(含)以上)，核發銲接檢驗師資格證書。
2. 助理銲接檢驗師：報考人考試成績未達檢定及授證辦法第二章第九條及格標準(答對率 72%(含)以上)，但三科皆達 50%(含)以上，核發助理銲接檢驗師資格證書。
3. 未通過之科目(低於 72 分)可申請重試(係指初試未取得資格證明，通過的科目成績予於保留一年)

## ※台灣銲接協會-銲接檢驗師報考人資料表(僅參加訓練者，不用填寫)

台灣銲接協會-銲接檢驗師報考人資料表(如附)，填寫注意事項：

1. 請於上課時繳交或於 10 月 17 日前寄至台灣銲接協會莊小姐收(811 高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)，審查結果若有問題，將另行通知。
2. 資料表中「學歷」、「經歷」中之日期需詳填，尤其在經歷中，目前在職之公司請於「TO」欄填寫「迄今」。
3. 視力檢查表可提供報名截止日前半年之健康檢查表(需有視力等及色盲檢查，如附表)。
4. 並具備銲接工程相關經歷，其最低標準如下表：

| 學 歷         | 訓練時數 | 銲接相關經歷(年) |
|-------------|------|-----------|
| 博、碩士理工科畢業   | 40   | 1         |
| 大學、專科理工科畢業  | 40   | 2         |
| 大學、專科非理工科畢業 | 40   | 3         |
| 高中(職)畢業     | 40   | 5         |
| 其他學歷        | 40   | 8         |