

# 台灣風險管理協會(TRMI)

2024 年度第 1-2 期『風險管理師』、『永續發展風險管理師』、『風險數據分析師』證照

## 考試簡章

<http://www.trmsawin.org.tw>

2024/5 月公佈

敬請公佈

簡章內容，若有異動，依本會最新公告為主

一、證照認證宗旨：社團法人台灣風險管理協會(Taiwan Risk Management Institute, TRMI)為建立風險管理人員專業認證與證照體系，促進提昇與考選現代風險管理、永續發展、風險數據分析專業人才，推展風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師與風險管理人員的職能並協力產業與永續經營，營造終身學習與國際互聯發展。

二、證照認證總類別：

- (1a)風險管理師 (1b)助理風險管理師 (1c)風險管理人員  
(2a)永續發展風險管理師； (2b)助理永續發展風險管理師； (2c)永續發展風險管理人員；  
(3a)風險數據分析師； (3b)助理風險數據分析師； (3c)風險數據分析人員

三、證照認證考試資訊：

1.證照認證類別與考試科目 (證照以通過 1-3-5 科目模組，發行各類別專業證照)

證照類別	必考科目	選考科目	
(1a)風險管理師 (TRM) 必考3科+選考2科= 5科	1-風險管理 2-碳風險管理 3-危機管理	1-企業風險管理 2-工業風險管理 3-供應鏈風險管理 4-運籌風險管理 5-行銷風險管理 6-量化風險管理 7-資安風險管理 8-國際風險管理 9-半導體業風險管理 10-工安衛風險管理	11-食安風險管理 12-農業風險管理 13-漁業風險管理 14-產物風險管理 15-健康風險管理 16-法律風險管理 17-保險業風險管理 18-金融業風險管理 19-長期照顧風險管理 20-人工智能風險管理
(1b)助理風險管理師 (TARM-s) 任選必考 2 科+選考 1 科= 3 科	1-風險管理 2-碳風險管理 3-危機管理		
(1c)風險管理人員 (TRMP) 必考1科= 1科	1.風險管理		
(2a)永續發展風險管理師 (TSDRM) 必考3科+選考2科= 5科	1-永續發展風險管理 2-企業風險管理 3-碳風險管理		
(2b)助理永續發展風險管理師 (TSDRM-s) 任選必考2科+選考1科= 3科	1-永續發展風險管理 2-企業風險管理 3-碳風險管理		
(3c)永續發展風險管理人員 (TSDRMP) 必考1科= 1科	1-永續發展風險管理		
(2a)風險數據分析師 (TRDA) 必考3科+選考2科= 5科	1-風險數據分析 2-風險管理決策 3-碳風險管理		
(2b)助理風險數據分析師 (TARDA-s) 任選必考2科+選考1科= 3科	1-風險數據分析 2-風險管理決策 3-碳風險管理		
(3c)風險數據分析人員 (TRDAP) 必考 1 科= 1 科	1-風險數據分析		

**說明事項:**

- ※風險管理人員、永續發展風險管理人員、風險數據分析人員的證照，可單獨報考其必考1科。
- ※通過各類別證照必考科，分別有「風險管理」或「永續發展風險管理」或「風險數據分析」等一科，則同步獲頒「風險管理人員」或「永續發展風險管理人員」或「風險數據分析人員」證照，該考科可保留並得以抵免考「風險管理師」、「永續發展風險管理師」及「風險數據分析師」證照所對應的必考科目一科。
- ※風險管理師及風險數據分析師的必考科目「碳風險管理」，僅考一次，可互抵兩類別同一必考科目。
- ※永續發展風險管理師或助理永續發展風險管理師的必考科目「企業風險管理」，不列計為選考科目。
- ※無論同時或異時報考不同類別證照，其選考科目為2科，不得選相同的科目。
- ※報考必/選考科目以及報考科目數量由考生自行勾選報考，無設定報考科目的優先順序。
- ※通過每一科的成績，均得於終身保留。
- ※本會簽約機構或會員或團體贊助會員，擔任機構的授課教師於3年內的相關課程，得申辦「認證課程」與「課程抵免考」
- ※授課教師即日得自行申辦「抵免考認證課程」，詳細請洽本會秘書處。若非簽約機構者或非會員或非團體贊助會員，則授課教師得自行申辦認證與繳費後，同步參與權益，詳細內容，請trmsa.mail@gmail.com 洽本會秘書處。
- ※考照期次為一年兩期，每期「認證課程」以一科為限。每位各類別證照可抵免考科目數，最多以一科目為限。
- ※學(員)生成績達70分(含)以上，並實質報考「非抵免考科目」一科為前提後，得自行申請抵免考一科。授課教師亦適用。
- ※本會「證照認證團隊成員」通過國際認證風險管理師資格等。

**2.考試日期:【風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師，可選同日且不同時段而報考】**

第1期	2024年(第1期) 風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師：2024年05月25日(六)
第2期	2024年(第2期) 風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師：2024年12月28日(六)

※本會保留或更動之權利，並得視外部環境(疫情等)或報考人數等因素決定是否延辦或合併考區，並事前公告或通知。

**3.考試地點: 台北、台中、台南、高雄**

(考試場地視報考人數並事前公告或通知)

**4.考試時間: 風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師 (每科(每節)時間皆80分鐘。共五節)**

節次	時間	風險管理師	永續發展風險管理師	風險數據分析師
一	09:00-10:20	風險管理	永續發展風險管理	風險數據分析
二	10:30-11:50	碳風險管理	企業風險管理	風險管理決策
三	13:00-14:20	危機管理	碳風險管理	碳風險管理
四	14:30-15:50	選考科目第1科	選考科目第1科	選考科目第1科
五	16:00-17:20	選考科目第2科	選考科目第2科	選考科目第2科

**5.考試類別: 選擇題、申論題。**

(一)風險管理師	選擇題50分(25題)、申論題50分(5題)。	(適用:必/選考科目)
(二)永續發展風險管理師	選擇題50分(25題)、申論題50分(5題)。	(適用:必/選考科目)
(三)風險數據分析師	選擇題50分(25題)、申論題50分(5題)。	(適用:必考科目)

**四、證照認證報名資訊:**

報名日期	2024年(第1期) 風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師：即日起 - 2024年04月15日止。
	2024年(第2期) 風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師：即日起 - 2024年10月15日止。
報名方式	◎一律採通訊報名。填妥報名表與准考證的WORD與其PDF檔(兩個電子檔)，Mail至 <a href="mailto:trmsa.mail@gmail.com">trmsa.mail@gmail.com</a> 。[Mail主旨:標示報考的幾年第幾期次/姓名，例如112-2/姓名]。以Mail收件日期為憑，逾期概不受理。紙本報名亦不受理。
報名費用或認證費用	1.報考風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師: 各類別每單一應考科目報名費 1200 元。「在校生」各類別每單一應考科目每位報名費為 800 元。但 15 位(含)以上團報者(僅限在校生)，每位報名費為 600 元。 2.非簽約機構或非會員或非團體贊助會員的授課教師申辦雙認證，認證費用為 1000 元。
報名手續或認證手續	I. 報考各類別證照者 1.電子檔報名:「簡章及報名表」請至本協會網頁( <a href="https://www.trmsawin.org.tw">https://www.trmsawin.org.tw</a> )/最新消息/相關報導，下載檔案。請詳讀「報名填寫說明」後，填妥「報名表」與「准考證」各項資料，與報名費用轉匯證明於報名期間內，所有報名文件核對: (1)報名表: ①身分證正反面電子檔。 ②學生證正反面電子檔(檢附當期有效之學生證)。應考時攜帶正本備查。

- ③「最近六個月2吋正面半身脫帽照片一式 1 張」照片置入報名表。
- (2)准考證: 填妥各項與「最近六個月2吋正面半身脫帽照片一式 1 張」照片。
- (3)報名費匯:臺灣銀行(004) 台南帳號: 009-001-009-181。戶名: 社團法人台灣風險管理協會。  
匯款證明單據與轉匯帳號末五碼, 置入於報名表左下角。
- (4)上述WORD檔與其PDF檔(兩個電子檔), Mail至 [trmsa.mail@gmail.com](mailto:trmsa.mail@gmail.com) , 一律採兩個電子檔通訊報名辦理。
- 2.經審核報名文件與繳報名費通過後, 考照日前發函准考證, 即完成報名程序。
- 3.當天備妥攜帶應考正本文件:身分證(在校生另備學生證)、考生准考證。
- 4.考試教室: 考試前通知考生或於協會網站同步公告。
- 5.填寫以上各項於報名期間內未完整或未匯款者, 則不受理報名, 逕予通知與清消。
- 6.報名提送前, 請於報名前確認是否可以配合, 一經報名繳費完成, 即無法退費與退件。若無法配合考試規範之情形, 請勿報考, 謝謝。
- II. 授課教師, 申辦「認證課程」與「課程抵免考」雙認證:
1. 授課教師得自行申辦雙認證, 檢附文件:
- (1)認證申辦表: 請Mail洽[trmsa.mail@gmail.com](mailto:trmsa.mail@gmail.com), 秘書處將回覆。一律採電子檔通訊辦理。
- (2)認證費用證明: 加貼於認證申辦表內。匯款帳戶同上:臺灣銀行(004)台南帳號: 009-001-009-181, 本會簽約機構成員或會員或團體贊助會員, 得免繳認證費用。  
上則WORD檔與其PDF檔(兩個電子檔), Mail至 [trmsa.mail@gmail.com](mailto:trmsa.mail@gmail.com) , 一律採電子檔通訊辦理。
- 2.「認證課程」證書效力, 以該班學生或學員有實質報考「非抵免科目」一科為前提。
- 3.「課程抵免考」效力證明, 以該認證課程成績達70分(含)以上, 並實質報考「非抵免考科目」一科為前提後, 得自行申請抵免考一科, 或洽本會秘書處[trmsa.mail@gmail.com](mailto:trmsa.mail@gmail.com)。
- 4.「非抵免科目」是指非認證課程所對應的考照科目。
- 5.證書或證明之發證, 均須由本會國際認證委員會審核與認證程序。

※本會保留或更動之權利, 並得視外部環境(疫情)或報考人數等因素決定是否延辦或合併考區, 並事前公告或通知。

#### 五、證照認證成績資訊：

通過科目	風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師: 必考3科與選考2科。 助理風險管理師、助理永續發展風險管理師、助理風險數據分析師: 必考2科與選考1科。 風險管理人員、永續發展風險管理人員、風險數據分析人員: 必考1科。
及格成績	各類別證照: 各科總分 100 分, 以 70 分為及格標準。
成績公佈	考照日後 2 個月內。(寄送成績證明/網路公佈, 僅以准考證代碼, 公佈通過者)

#### 六、證照認證複查成績資訊：

- 請於收妥成績單一週內, 來函說明查詢科目並檢附成績單影本及複查費用證明, 以掛號郵寄 本會辦理, 每科複查費用為100元。
- 申請複查成績, 不得要求重新評閱、提供參考答案、閱覽或複印試卷, 及告知閱卷委員姓名。

#### 七、證照證書頒發資訊：

- 各類別證照則以雙語版發行。
- 通過風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師的必考 2 科及選考 1 科者, 經由填妥申請表並檢附如第 4 點的資料寄送通知本會, 則由本會發予雙語版「助理風險管理師」(標示通過科目)證照。同理, 獲雙語版「助理風險數據分析師」(標示通過科目)證照。
- 通過風險管理師或風險數據分析師的全部必(選)考科者, 並具有 1 年(含)以上風險管理相關工作之證明, 則由協會頒發雙語版「風險管理師」(標示通過科目)證照。同理, 雙語版「風險數據分析師」(標示通過科目)證照。
- 通過者欲申辦本會「風險管理師」、「永續發展風險管理師」、「風險數據分析師」、「助理風險管理師」、「助理永續發展風險管理師」、「助理風險數據分析師」、「風險管理人員」、「永續發展風險管理人員」、「風險數據分析人員」等證照, 請填寫申請書(通知秘書處)與檢附下列資料, 一併 Mail 至 [trmsa.mail@gmail.com](mailto:trmsa.mail@gmail.com) (mail 主旨:證照認證申辦):

※以下各類別證照工本費為 500 元且僅繳一次。

- (1)風險管理師: 請檢附①「具有 1 年以上風險管理相關工作經驗之證明(含工作單位章或在職證明)」, ②「及格證明」(各科成績單 PDF 檔)與③新台幣 1000 元雙語版證照工本費等證明。
- (2)助理風險管理師: 請檢附如上(1) ②與③新台幣 500 元雙語版證照工本費等證明。
- (3)永續發展風險管理師: 請檢附同上(1) ①、②與③工本費證明。
- (4)助理永續發展風險管理師: 請檢附同上(1) ②與③工本費證明。
- (5)風險數據分析師: 請檢附同上①、②與③工本費證明。
- (6)助理風險數據分析師: 請檢附同上②與③工本費證明。
- (7)風險管理人員、永續發展風險管理人員、風險數據分析人員, 請檢附:
  - ①「及格證明」(必考科成績單 PDF 檔) ②新台幣 500 元雙語版證照工本費等證明。

※請填寫匯款帳號末五碼與匯款正本證明單據的掃描檔置於右邊欄位。將申請書轉 PDF 與其 WORD 檔(兩個電子檔)以及「及格證明」(各科及格成績單 PDF 檔), 一併 Mail 至 trmsa.mail@gmail.com。

5. 證照申請需經本會國際認證委員會審核通過後, 始頒發「風險管理師」、「永續發展風險管理師」、「風險數據分析師」、「助理風險管理師」、「助理永續發展風險管理師」、「助理風險數據分析師」、「風險管理人員」、「永續發展風險管理人員」、「風險數據分析人員」之證照。
6. 因應雙語證照發證用途, 填寫報名表時, 英文姓名應與護照相同, 或自行填寫非簡稱之英文姓名, 如未填寫, 將僅以中文版發證, 不得異議。
7. 應考人經本測驗合格與審核通過後, 且無違反職業道德之情形並同意遵守「風險管理師、永續發展風險管理師、風險數據分析師、助理風險管理師、助理永續發展風險管理師、助理風險數據分析師、風險管理人員、永續發展風險管理人員、風險數據分析人員」之職業道德及執業準則聲明書, 證照證書才以掛號郵件寄發。寄發 15 日後如尚未收到證照證書, 請 Mail 本會洽詢。

#### 八、維護證照認證期效資訊：

認證期效	
	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 自發證日起計 3 年內為證照有效期限。3 年效期屆滿, 則須換一次新證。自發證日起計 3 年內須完成所屬類別證照的研習時數, 才得以換新證照。新證照起始日, 以舊證照到期日之隔日為準。</li><li>2. 持續風險管理相關專業教育維持費用與換證費用(以換證日起為準):<ol style="list-style-type: none"><li>(1a)風險管理師:<ol style="list-style-type: none"><li>①發證日起計 3 年內須至少完成 12 小時持續風險管理相關高階專業教育時數(含台灣-國際線上授課或研習實作)。本會發送相關資料與後續服務。</li><li>②持續專業教育維持費與換雙語版新證費用: 新台幣 3600 元整。</li></ol></li><li>(2a)永續發展風險管理師: 同上(1a)</li><li>(3a)風險數據分析師: 同上(1a)。</li></ol></li></ol>
	*****
	<ol style="list-style-type: none"><li>(1b)助理風險管理師:<ol style="list-style-type: none"><li>①發證日起計 3 年內須至少完成 9 小時持續風險管理相關高階專業教育時數(含台灣-國際線上授課或研習實作)。本會發送相關資料與後續服務。</li><li>②持續專業教育維持費與換雙語版新證費用: 新台幣 2600 元整。</li></ol></li><li>(2b)助理永續發展風險管理師: 同上(1b)</li><li>(3b)助理風險數據分析師: 同上(1b)。</li></ol>
	*****
	<ol style="list-style-type: none"><li>(1c)風險管理人員<ol style="list-style-type: none"><li>①發證日起計 3 年內須至少完成 6 小時持續風險管理相關基礎與中階專業教育時數(含台灣-國際線上授課或研習實作)。本會發送相關資料與後續服務。</li></ol></li></ol>

- ②持續專業教育維持費與換雙語版新證費用：新台幣 1600 元整。
- (2c)永續發展風險管理人員： 同上(1c)
- (3c)風險數據分析人員： 同上(1c)。

### 九、應考注意事項資訊：

1. 應考人憑正本「考生准考證」及「身分證」(在校生另備學生證)應試，並置於桌面前右角，以備核對。應考人的其他物品(含手機、平板或手提電腦等)，請集於考照教室講桌前的空位置妥。
2. 應試除選擇題得以 2B 鉛筆作答外，其餘作答，請用黑色或藍色鋼筆或原子筆作答。

### 十、證照認證考試範圍指引資訊：

項目必(選)考科	證照認證科目	範圍 (僅供參考)
必考科	風險管理 (Risk Management, RM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 風險管理新論與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 風險與風險管理界定、種類與風險科技。</li> <li>3. 風險管理目標、架構職責、策略、政策與程序流程。</li> <li>4. 風險評估、風險管理處理方法、報告與揭露。</li> <li>5. 風險溝通與風險管理文化。</li> <li>6. 風險管理相關議題。</li> </ol>
	碳風險管理 (Carbon Risk Management, CRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能源、溫室氣體排放與盤查與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 極端氣候、碳風險與碳風險管理界定、目標、政策與程序流程。</li> <li>3. 碳足跡、碳中和、碳定價、碳費(稅)、碳權、碳交易等。</li> <li>4. 碳揭露風險評估、碳風險管理處理方法、報告、溝通與揭露。</li> <li>5. 氣候相關財務資訊揭露、科學基礎減量目標倡議、再生能源。</li> <li>6. 碳風險管理相關議題。</li> </ol>
	危機管理 (Crisis Management, CM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 危機管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 危機與危機管理界定、危機事件類別與危機特性。</li> <li>3. 危機管理發展階段、程序流程、計畫與緊急應變策略。</li> <li>4. 危機事件風險評估、危機處理、監控與報告。</li> <li>5. 數位危機溝通、公共關係、轉型與重組。</li> <li>6. 危機管理相關議題。</li> </ol>
	風險數據分析 (Risk Data Analysis, RDA)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 風險數據分析與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 風險管理與風險大數據界定、種類、特性與程序流程。</li> <li>3. 資料探勘、數據管理、編程語言與應用。</li> <li>4. 風險大數據分析方法與適用。</li> <li>5. 風險預測建模、可視化分析與改善方案。</li> <li>6. 風險數據分析相關議題。</li> </ol>
	風險管理決策 (Risk Management in Decision Making, RMDM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 風險管理決策與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 國際政財經科技風險趨勢與預測。</li> <li>3. 風險預測建模、演算與分析。</li> <li>4. 損失分配與風險資本組合預測建模、估算、分析與解釋。</li> <li>5. 風險管理決策與處理、應變計劃、績效追蹤、改善與報告。</li> <li>6. 風險管理決策相關議題。</li> </ol>
	永續發展風險管理 (Sustainable Development Risk Management, SDRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 永續發展風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 永續發展目標與 ESG、永續發展風險管理策略與政策。</li> <li>3. 永續性風險管理之框架、程序流程、評估與處理方法。</li> <li>4. 永續環境、永續經濟、永續社會、永續保險、永續金融。</li> <li>5. 永續發展風險溝通、報告和揭露。</li> <li>6. 永續性風險管理相關議題。</li> </ol>

選考科	企業風險管理 (Enterprise Risk Management, ERM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 企業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 企業風險管理目標、架構職責與策略、政策與程序流程。</li> <li>3. 企業風險管理、風險治理文化。</li> <li>4. 風險評估、處理方法、內稽內控與揭露。</li> <li>5. 資源配置與整合協力。</li> <li>6. 企業風險管理相關議題。</li> </ol>
	工業風險管理 (Industrial Risk Management, IRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 工業 5.0 風險管理、人機交互、韌性與永續發展</li> <li>3. 工業安全風險評估與處理方法。</li> <li>4. 工業風險內稽內控與治理監督。</li> <li>5. 工業災害應變與營運持續管理。</li> <li>6. 工業風險管理相關議題。</li> </ol>
	供應鏈風險管理 (Supply Chain Risk Management, SCRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 供應風險鏈與供應鏈風險管理的界定、種類與策略。</li> <li>3. 供應鏈風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 供應鏈風險評估與處理方法、報告與揭露。</li> <li>5. 供應商評量選擇與永續發展。</li> <li>6. 供應鏈風險管理相關議題。</li> </ol>
	運籌風險管理 (Logistics Risk Management, LRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 運籌風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 運籌風險與運籌風險管理界定、來源與種類。</li> <li>3. 運籌風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 運籌風險評估、風險處理方法、報告與揭露。</li> <li>5. 緊急運籌與災害緊急應變。</li> <li>6. 運籌風險管理相關議題。</li> </ol>
	行銷風險管理 (Marketing Risk Management, MRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 行銷風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 行銷風險與行銷風險管理的界定、種類與策略。</li> <li>3. 產品與定價風險評估、風險處理方法、報告與揭露。</li> <li>4. 配銷與推銷風險評估、風險處理方法、報告與揭露。</li> <li>5. 數位行銷風險管理、個資保護與稽核。</li> <li>6. 行銷流通風險管理相關議題。</li> </ol>
	量化風險管理 (Quantitative Risk Management, QRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基礎風險與不確定性與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 風險分析的機率基礎。</li> <li>3. 單變量離散分配的風險分析。</li> <li>4. 單變量連續分配的風險分析。</li> <li>5. 多變量分配的風險分析。</li> <li>6. 累積風險和大數法則。</li> </ol>
	資安風險管理 (Information Security Risk Management, ISRM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資安風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 資安風管組織目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>3. 資安風險評估/作業管理/應用系統/網路設備/端點用戶。</li> <li>4. 資安風險管理/一般與進階風險處理/監控稽核與報告。</li> <li>5. 資安風管驗證/內外部方資安數位聯防與營業持續管理。</li> <li>6. 資安風險管理相關議題。</li> </ol>
	國際風險管理 (International Risk Management, Intl. RM)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際經貿環境與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 國際金融環境。</li> <li>3. 國際政治與法律環境。</li> <li>4. 國際環境下經營與保險規劃。</li> <li>5. 國際商業監理及徵稅環境。</li> <li>6. 國際環境下的風險管理與未來。</li> </ol>

<p>半導體業風險管理 (Risk Management in Semiconductor Industry, RMSI)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 半導體業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 全球政經貿與半導體人機料法環系統能源等風險。</li> <li>3. 半導體業風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 半導體業風險評估、風險處理方法、報告與溝通。</li> <li>5. 半導體業資安、智動化與供應鏈風險與風險管控。</li> <li>6. 半導體業風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>工安衛風險管理 (Industrial Safety and Health Risk Management, ISHRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工安衛風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 職業災害界定、職災風險鏈、安全作業標準與溝通文化。</li> <li>3. 人因-化學-搬運、熱溫壓、機械電機及火爆等危害風險。</li> <li>4. 危害風險評估與控制、自動檢查、承商與製程安全管理。</li> <li>5. 緊急應變與事調、安全內稽內控、風險指標與績效管理。</li> <li>6. 工安衛風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>食安風險管理 (Food Safety Risk Management, FSRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 食安風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 食品風險界定、種類與產銷供應風險鏈與策略。</li> <li>3. 食安登追稽驗報監控的風險管理架構職責與程序流程。</li> <li>4. 食安疑慮化學物質危害風險評估與評量預測。</li> <li>5. 食安源頭風險控制處理方法、風險溝通與危機處理。</li> <li>6. 食安風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>農業風險管理 (Agricultural Risk Management, ARM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 農業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 農業風險界定、種類、農業產銷供應風險鏈與氣候預報。</li> <li>3. 農業風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 農民與農產風險理財、農業天然災害救助、農作物保險。</li> <li>5. 農民健康保險、農民職業災害保險。</li> <li>6. 農業風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>漁業風險管理 (Fisheries Risk Management, FRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 漁業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 漁業風險界定、種類、漁業捕撈及養殖風險鏈、氣候預報。</li> <li>3. 漁業風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 漁民與漁產風險理財、漁業天然災害救助、養殖漁業保險。</li> <li>5. 漁民海上作業保險、漁民健康保險、漁民職業災害保險。</li> <li>6. 漁業風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>產物風險管理 (Property and Casualty Risk Management, PCRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 產物風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 全球災害與產物風險與風險管理關聯、界定、種類等。</li> <li>3. 風險評估與分析: 財產、責任、運輸、工程、傷害與健康等。</li> <li>4. 產物風險控制與緊急應變管理。</li> <li>5. 產物風險理財、保險與再保險安排。</li> <li>6. 產物風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>健康風險管理 (Health Risk Management, HRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 健康風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 健康風險與危害界定、種類與管理策略。</li> <li>3. 健康風險劑量效應評估、曝露量評估與風險特徵分析。</li> <li>4. 健康風險控制、預防醫學與醫療保健風險管理。</li> <li>5. 全民健康保險、商業健康保險與醫務常識。</li> <li>6. 健康風險管理相關議題。</li> </ol>
<p>法律風險管理 (Legal Risk Management, LRM)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法律風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。</li> <li>2. 法律風險界定、種類與事例。</li> <li>3. 法律風險管理目標、架構職責、策略、政策、程序流程。</li> <li>4. 法律風險評估、法律風險管理處理方法與回應。</li> <li>5. 法律風險治理、內稽內控與揭露。</li> <li>6. 法律風險管理相關議題。</li> </ol>

保險業風險管理 (Risk Management in Insurance Industry, RMII)	1. 保險業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。 2. 保險業風險界定、種類、風險治理與風險管理文化。 3. 保險業風險管理組織目標/架構職責/策略/政策/程序流程。 4. 前後端風險評估與處理、準備金、適足資本與經濟資本。 5. 保險業風險科技、內稽內控與揭露。 6. 保險業風險管理相關議題。
金融業風險管理 (Risk Management in Financial Industry, RMFI)	1. 金融業風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。 2. 金融業風險界定、種類、風險治理與風險管理文化。 3. 金融業風險管理組織目標、架構職責、策略、政策、程序流程。 4. 資本風險評估、曝險評等、財務與投資管理、適足資本。 5. 金融業金融科技、內稽內控與揭露。 6. 金融業風險管理相關議題。
長期照顧風險管理 (Risk Management in Long-Term Care, RMLTC)	1. 長期照顧風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。 2. 長期照顧風險界定與種類。 3. 長期照顧風險管理組織目標、架構職責、策略、政策、程序流程。 4. 長期照顧風險評估、風險控制與風險理財。 5. 長期照顧風險內稽內控與揭露。 6. 長期照顧風險管理相關議題。
人工智能風險管理 (Artificial Intelligence Risk Management, AIRM)	1. 人工智能風險管理與國際標準 (含:台灣相關法遵)。 2. 人工智能風險與風險管理框架。 3. 人工智能系統生命週期與關鍵構面。 4. 人工智能風險與可信度。 5. 人工智能風險管理與有效性。 6. 人工智能風險管理相關議題。

#### 十一、報名填寫說明資訊：一、報名表下載(報名時間內)

一、一律線上下載:請至請至官網 <https://www.trmsawin.org.tw/> 下載填寫電子檔各項/報名。

#### 二、報名應附資料

1. 報名表各欄位請以詳細填寫並置入身分證(學生證)正反面電子檔以及最近六個月 2 吋正面半身脫帽照片一式 2 張(不得使用生活照), 所留資料必須正確, 以免造成資料建檔錯誤。若報考人填寫或委託他人填寫之資料不實, 而造成個人權益損失者, 請自行負責。
2. 報名費轉匯正本證明, 掃描置入報名表之左處。

#### 三、個資保護政策

本協會為辦理測驗獲認證相關作業, 得依「個人資料保護法」規定, 為蒐集、電腦處理及利用之用, 並得提供查詢或請求閱覽, 請求製給複製本、補充或更正資料之使用。不同意提供者, 無法受理測驗相關事宜。

#### 四、報名表收件及資格審查不合格通知

1. 報名表收件日期以 mail 收件日期為憑, 逾期不予受理。
2. 報考人資料經審查如須補繳報名費或相關證明文件, 本協會審查小組將以電子郵件、電話或書面擇一完成通知。報考人應自行確認所提供之聯絡號碼、電子郵件信箱等正確之通訊資料。
3. 報考人於報名時相關文件應自行檢查, 補件為本協會之便民服務, 故報考人接獲本協會補件通知, 應於通知限期內補齊, 逾時仍未補齊所規定之要件者, 逕予退件。
4. 本協會退件方式為退件不退回, 依相關規定辦理保存及銷毀事宜。

五、繳納報名費與其證明收到後, 確認報考資格審查通過後, 依報考人通信資料寄送准考證。

六、未於規定報名期限繳納報名費者視同未完成報名手續。

\*\*\*\*\*  
報名填寫: 報名表與准考證, 請至網站 <http://www.trmsawin.org.tw/> 最新消息/相關報導/word 檔, 供下載參。  
\*\*\*\*\*