

**教育部國民及學前教育署**  
**112 年度「Cool English 資安王」比賽辦法**

**壹、目的**

為協助全國國中小學生提升英語力，並增廣資訊安全知識及網路安全意識，教育部國民及學前教育署「Cool English 英語線上學習平臺」與趨勢科技合作，共同推出數位學習課程並舉辦「Cool English 資安王」比賽。透過圖文並茂之有聲電子書、影片及練習題組，協助學生於閱聽後進行自我檢測，以鼓勵全國國中小學生使用本平臺資源加強英語能力，並提升網路安全相關知識與概念。

**貳、辦理單位**

- (一) 主辦單位：教育部國民及學前教育署、趨勢科技
- (二) 承辦單位：國立臺灣師範大學

**參、參賽對象**

全國公私立國小三至六年級學生（國小組）及國中七至九年級學生（國中組）。

**肆、比賽期程**

- (一) 報名及比賽期間：自 112 年 9 月 11 日(星期一)至 112 年 10 月 11 日(星期三)止。  
比賽採先報名後作答制，請參賽者確實填寫報名表，先完成報名作業，方能進入作答區作答(活動結束時間以本平臺網站顯示之最後作答時間為憑)。
- (二) 最高分名單公告：於 112 年 10 月 13 日(星期五) 17:00 公告於平臺最新消息。
- (三) 成績複查&資料修改：自 112 年 10 月 13 日(星期五)至 112 年 10 月 18 日(星期三)止。  
**若對最高分名單資料有疑慮，請於期限內填寫申請表單確認或修改資料；逾期恕不予修正，亦不提供成績查詢服務。**
- (四) 得獎名單公告：於 112 年 10 月 23 日(星期一) 10:30 公佈抽獎後最終得獎名單。
- (五) 獎狀品寄送：於 112 年 10 月 31 日(星期二)至 112 年 11 月 30 日(星期四)寄送。

**伍、參賽規則**

- (一) 一律採線上報名方式，分為「學生帳號個人報名」及「教師帳號團體報名」。
  1. **學生帳號個人報名**：參賽者以學生帳號登入網站後，進入比賽專區填寫報名表。  
國小組：「比賽專區>國小組>112 年國小資安王比賽」，依畫面指示填寫報名表。  
國中組：「比賽專區>國中組>112 年國中資安王比賽」，依畫面指示填寫報名表。
  2. **教師帳號團體報名**：老師以酷英教師帳號登入網站後，協助班級學生團體報名。  
點選「班級管理>欲報名的班級>團體報名」，依畫面指示填寫團體報名表。  
**團體報名僅供具有酷英教師帳號之師長使用。**
- (二) 參賽者需完成指定的練習題組，說明如下：  
國小組：三至六年級需完成「112 年國小資安王比賽」，共 10 個練習題組。  
國中組：七至九年級需完成「112 年國中資安王比賽」，共 10 個練習題組。  
**成績一律以系統顯示為主，若對分數有疑慮，請於比賽期間內來信確認，逾期恕不受理。**
- (三) 如有以下情事者，視為違反比賽規定，取消參賽資格。
  1. 跨組參賽者，取消參賽資格。

2. 報名資料填寫不完整/不正確，取消參賽資格。(參賽姓名限以中文填寫)
3. 多人共用同一個帳號報名及作答，取消參賽資格。
4. 一人使用多個帳號重複報名及作答，取消參賽資格。

#### 陸、獲獎標準及參賽獎勵

分為國小組及國中組，主辦單位以平均成績作為計算標準（計算至小數點第二位），各組取平均成績最高分及同分者進行抽籤，隨機抽出禮券及獎品得主；未抽中禮券或獎品之同分者，仍可獲得獎狀乙張。各獎項名額請見如下表格。

獎項	獎勵	名額
「資安王比賽」 資安王獎	禮券 1,000 元 獎狀乙張	合計 10 名 (國小組 5 名、國中組 5 名)
	禮券 500 元 獎狀乙張	合計 100 名 (國小組 50 名、國中組 50 名)
	禮券 200 元 獎狀乙張	合計 250 名 (國小組 125 名、國中組 125 名)
	小禮物乙份 獎狀乙張	合計 3,000 名 (國小組 1,500 名、國中組 1,500 名)
	獎狀乙張	未抽中前述獎項之 最高分同分者

※承辦單位於相關作業程序完成後，寄送獎勵品至獲獎者學校，由學校統一頒發。

※請禮券獲獎者配合於期限內 Email 回傳簽收回條，俾利進行後續核銷事宜。

※繳回簽收回條即代表得獎者業簽收禮券，嗣後禮券如有遺失，恕不補發。

※大陸臺商子弟學校及海外臺灣學校，承辦單位另以電子郵件詢問該校在臺聯絡代表，由該校在臺聯絡代表簽收獎勵品，並發放給該校得獎者。

#### 柒、比賽洽詢

(一) 客服信箱：[coolenglishhelp@gmail.com](mailto:coolenglishhelp@gmail.com)

(二) 客服專線：(02)8979-4155

捌、以上如有未盡事宜，主辦單位保留變更、修改之權利。