

國際獅子會 300A1 區

2016 年國際獅子盃全國中小學英文拼字總決賽企劃書

<http://www.300a1.org/>

依據

台北市教育局北市教中字第 10535263200 號函核准辦理。
台北市社會局北市社團字第 10538065400 號函核准辦理。
台北市民政局北市社團字第 10531561600 號函核准辦理。

壹、緣起

知識即是力量；擁有知識者，即擁有力量；擁有最新、最多而且有用知識者，就擁有最大的力量。在今日地球村的時代裏，不可諱言的，英語是世界主要的共通語言，我們要與世界各國人民溝通，主要的溝通語言還是以英語文為主。要吸取新知，要發表研究發現，具備英語(文)能力是最基本的條件。而國際觀的基礎在於具有與他國人民溝通的能力，因此，具備良好的共通語言(英語文)能力是走向國際化與具備國際觀的起步，如何鼓動風潮，讓全民學英語，進而提高人民英語文能力，是現階段教育重要的課題之一。

推動本計畫的動機在仿效美國的SpellingBee 活動，承襲溫世仁先生的睿智宏觀，著手為下一代扎根的腳步，延續舉辦公益性英文拼字比賽，一方面強化家長、老師、教育行政人員重視學生習得英文單字這一項基礎工作，另一方面在提供一個舞台給全國的學生與學校，讓全國每一個孩子都喜歡習得英文單字，進而提升英語文能力。當孩子們成人後，國家整體國民的英語文能力明顯提高，我國國際化的腳步加速，國際競爭力也因此提升。

貳、計畫目的

- 一、藉由競賽活動的舉辦，增進國中、小學生英語文基礎能力，提升英語學習興趣。
- 二、提升學生英文單字基礎能力，建立邁向國際化的良好語言基礎。
- 三、**鼓勵清寒學子積極向上，在參賽組別成績進入該組前一百名時，提供獎助學金以資鼓勵**

參、辦理單位

主辦單位：全國英檢推廣委員會

協辦單位：台北市政府教育局、台北市政府社會局、台北市政府民政局、國際獅子會300 A1區

肆、競賽內容

- 一、參加對象：具有中華民國國籍(有我國身分證字號)國中、國小學生(清寒學生需附清寒證明)
- 二、競賽日期：105 年 9 月 11 日 (日) 8:00am ~ 5:00pm
- 三、競賽地點：台北市私立育達高職(台北市松山區寧安街 12 號)
- 四、報名日期：105 年 7 月 1 日 至 8 月 31 日
- 五、報名費：**完全免費，本項活動為提升全國中小學生國際競爭力之公益性競賽。**
(交通、住宿、餐費及其他需選手自理)
- 六、報名方式：採網路報名,由協辦單位製作報名路徑於官網上
- 七、報名人數上限：國小低、中高年級為一組，國中一組，單組 500 人，合計 1000 人
(依報名時間順序錄取，額滿為止)(國小低年級組以 100 人為上限)
- 八、報名截止日為 8/31(三)下午 23 時 59 止，選手比賽名單及梯次表於 9/4(日)公佈於網站中，

選手資料最後校正日為 9/6(二)

九、若報名選手為應屆畢業生，可依前一學籍為報名組別

(例：小華是 9/1 後上國中一年級，可以報國小組；小明是 9/1 後上高中一年級，可以報國中組)

十、選手應攜帶：筆/個人證件(身份證 or 學生證 or 健保卡)/線長超過 120cm 電腦用耳機

伍、競賽分組

一、國中組：目前就讀七年級~九年級之國中學校學生(含應屆畢業生)

二、國小中高年級組：目前就讀小學三年級~小學六年級之國小學校學生(含應屆畢業生)

三、國小低年級組：目前就讀小學一年級~小學三年級之國小學校學生(含新入學之小學一年級生)

(需具備中文字認字量，比賽過程中題目無注音標示，請特別注意)

陸、競賽進行方式

一、採國中組、國小中高年級組、國小低年級組分開進行競賽，區分電腦測驗賽及現場 PK 挑戰賽

二、比賽之實施：

甲、電腦測驗賽：

(1)電腦測驗賽採電腦測驗方式進行比賽，競賽題目類型及時間限制如下

國小低年級組：教育部公佈之九年一貫英文單字千字表字彙，共 1239 字(不作測驗一「拼寫」)

國小中高年級組：教育部公佈之九年一貫英文單字千字表字彙，共 1239 字

國中組：教育部公佈之九年一貫英文單字千字表及全民英檢初級字彙，共 2374 字

1. 測驗一：「拼寫」(100 題必須在 20 分鐘內完成)

■看中文，以鍵盤拼寫出正確的英文；測英文單字的拼寫能力。

2. 測驗二：「看英選中」(100 題必須在 10 分鐘內完成)

■看英文，選正確的中文字義；測英—中的連結程度。

3. 測驗三：「聽英選中」(100 題必須在 10 分鐘內完成)

■聽英文，選正確的中文字義；測聽力及英—中的連結程度。

(2)出題與評分方式：每位參賽者的每一測驗均由各組單字表中隨機挑出 100 題。參賽者使用鍵盤及滑鼠作答，每題一分，每一測驗總分一百分，由測驗系統立即評分。

評 比 方 式：測驗成績畫面出現時即停止操作，舉手由監考人員登記成績。以測驗總分為評比的依據，若總分相同，則以「拼寫」成績當作比較的依據；若「拼寫」成績亦相同，則以「看英選中」成績當作比較的依據；若還是成績相同則以「聽英選中」做為比較依據；若是三項測驗分數皆相同，則以測驗完成總時間當作比較的依據；若成績與測驗完成總時間完全相同，則並列相同名次。

(3)各組電腦測驗賽總成績排名於前 100 名者取得參加現場 PK 挑戰賽參賽資格。

乙、現場 PK 挑戰賽：(國小低年級組不參加，但可至現場觀賽)

(1)現場 PK 挑戰賽以「拼寫」出英文單字為比賽形式，現場 PK 挑戰賽方式以電腦出題，以投影方式投影會場大螢幕上，由參賽者以手寫於主辦單位提供之作答小白板上作答，每題作答時間為十秒鐘，參賽者在寫下答案後舉起作答小白板，作答時請以正楷體作答，若有字體太過潦草時，將由監評人員鑑別判斷作答是否正確，答對者獲得 1 分積分。

(2)選手每題完成對答案後將由監評人員紀錄是否該題作答正確於個人成績總表中，比賽將以以下方式進行

國小中高年級組：第一階段比賽將出 10 題國中等級單字，完成後將審查現場學生之分數，取前 50 名繼續進入第二階段比賽，並列同分者得佔一個名額，若有與第 50 名選手的成績同分者則以並列第 50 名得以繼續參加第二階段比賽，第二階段將續出 10 題國中等級單字取前 25 名繼續進入第三階段比賽，若有與第 25 名選手的成績同分者則以並列第 25 名得以繼續參加第三階段比賽，第三階段比賽將出 10 題高職等級單字，取前 10 名繼續進入最終階段比賽若有與第

10名選手的成績同分者則以並列第10名得以繼續參加最終階段比賽，最終階段比賽將續出5題高中等級單字，若題數達成後仍有無法決定名次者則提高單字等級(高中->技術學院->大學->托福等級)並於往後每階段出題1題進行即一次排名，直到分出所有名次為止。

國中組：第一階段比賽將出10題高職等級單字，完成後將審查現場學生之分數，取前50名繼續進入第二階段比賽，並列同分者得佔一個名額，若有與第50名選手的成績同分者則以並列第50名得以繼續參加第二階段比賽，第二階段將續出10題高職等級單字取前25名繼續進入第三階段比賽，若有與第25名選手的成績同分者則以並列第25名得以繼續參加第三階段比賽，第三階段比賽將出10題高中等級單字，取前10名繼續進入最終階段比賽若有與第10名選手的成績同分者則以並列第10名得以繼續參加最終階段比賽，最終階段比賽將續出5題技術學院等級單字，若題數達成後仍有無法決定名次者則提高單字等級(技術學院->大學->托福等級)並於往後每階段出題1題進行即一次排名，直到分出所有名次為止。

三、現場PK挑戰賽進行時，沒有晉級的學生仍會留在現場參與比賽，待比賽結束後統一離開現場。

四、當日分二階段時間進行，上午先舉辦電腦測驗賽，待電腦測驗賽結束後立即公佈現場PK挑戰賽錄取名單。於中午開幕典禮後立即進行各組之現場PK挑戰賽，先進行國中組再來是國小中高年級組。

五、報名期間可放置比賽軟體及單字表給予選手自行下載回家預習，下載點將於報名網站上公佈
報名網站：<http://goo.gl/3vE8kb>

柒、獎勵

[個人組-電腦挑戰賽]

第一~十名：國小低年級組、國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座及獎狀一張。

個人三項電腦測驗總分達240分以上時，頒發特優獎狀。

第一名頒發3000元，第二名頒發2000元，第三名頒發1500元，第四~十名(優勝)頒發1000元。

[個人組-現場PK挑戰賽]

第一~十名：國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座、獎狀一張及獎金。

第一名頒發3000元，第二名頒發2000元，第三名頒發1500元，第四~十名(優勝)頒發1000元。

[個人組-總錦標]

冠軍：國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座、獎狀一張。

亞軍：國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座、獎狀一張。

季軍：國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座、獎狀一張。

[團體]

冠軍：國小低年級組、國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座。

亞軍：國小低年級組、國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座。

季軍：國小低年級組、國小中高年級組及國中組各一名，獎盃一座。

優勝：團體成績優異，酌發獎盃一座。

以上得獎團體之隨隊指導老師頒發獎狀一張。

捌、陽光獎助學金

清寒低收入戶，請於報名時，在指定欄位勾選外，並填寫有效年度的核準文號(表格內)，當天下午有全程參與現場PK挑戰賽者，於比賽結束後，持貼有照片的個人證件，到「陽光獎助學金」處，領取1000元助學金

玖、獎項積分計算方式

[個人組-電腦挑戰賽獎項] - 從電腦測驗賽成績排名決定。

[個人組-現場 PK 挑戰賽獎項] - 從現場測驗賽成績排名決定。

[個人組-總錦標]以電腦測驗賽成績所得到的總分,加上現場 PK 挑戰賽名次積分之總和排名計算之現場 PK 挑戰賽[名次(積分)]:

第一名(300分)第二名(295分)第三名(290分)第四名(285分)第五名(280分)第六名(275分)第七名(270分)第八名(265分)第九名(260分)第十名(255分)

總積分相同時，將以現場 PK 挑戰賽獲獎名次較優者勝出。

例：小華電腦測驗賽總成績 288 分，現場 PK 挑戰賽拿到第三名[積分 290]，總積分為 578 分
小明電腦測驗賽總成績 295 分，現場 PK 挑戰賽拿到第四名[積分 285]，總積分為 580 分
小婷電腦測驗賽總成績 300 分，現場 PK 挑戰賽拿到第五名[積分 280]，總積分為 580 分
最後排名為[冠軍小明][亞軍小婷][季軍小華]

團體獎計算方式，每個團體報名時可指定 5 位選手為團體積分計算名額，當指定的選手獲得之個人總積分視為團體積分，現場 PK 挑戰賽結束後，將以各個團體指定選手之積分總和來進行排名，積分相同時，將以現場 PK 挑戰賽獲獎名次較高者勝出。

拾、其他

比賽結束後，若電腦測驗賽成績達 180 分以上，且測驗一不低於 40 分，測驗二&三不低於 70 分，可依個人需求委託主辦單位將其比賽成績送至 VQC(英文單字能力國際認證)承辦單位申請認證證書，官方網站 <http://www.jyic.net/Certitem.php?item=cerHP13axcermrvxcer13bxcer13&cege=>

拾壹、比賽相關規定：

- 一、進入競賽現場後不得使用電子字典、手機、字表，違者視為作弊立即取消比賽資格。
- 二、作弊者一律取消比賽資格。
- 三、現場學生若發生急症而中斷比賽，該次成績不算，並且視為自動棄權，不得要求重新比賽。
- 四、如遇停電導致比賽中斷，則該項比賽取消，另訂比賽時間，並於網站公布。
- 五、遇天災或不可抗力因素，經發布停止上班上課時，另訂比賽日期，並於網站公布。
- 六、若電腦當機，必須舉手請監考人員處理。