

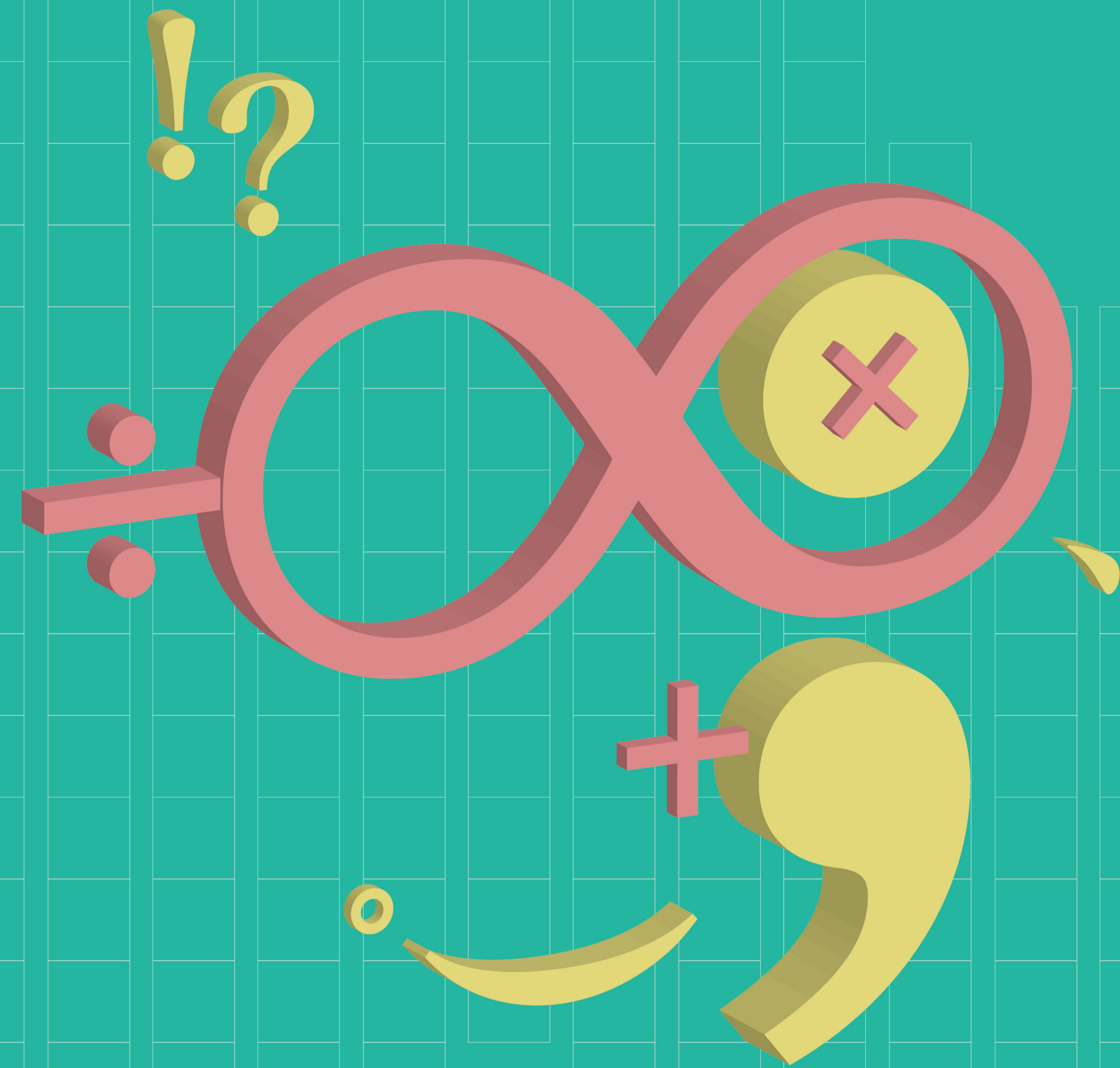
# 數

# 感

# 盃

## 2019

### 青少年 數學 寫作 競賽



### 競賽規則

國中組 / 高中職組

本競賽項目分成專題報導、新詩兩大類，參賽資格則分為國中組與高中職組。專題報導可組隊參賽，組隊人數一至三人為限，新詩則皆以一人為限，各組需有一位學校指導老師。

專題報導



新詩



參賽字數：國中組專題報導以2,000字為限，高中職組則以3,000字為限；新詩則不設限。

專題報導

國中組 / 高中職組

2,000字 / 3,000字

新詩

不設限 / 不設限

### 報名暨收件時間

2019/3/14(四) 23:59報名暨收件截止。  
全面線上報名、繳交徵文，恕不受理紙本。

### 獎勵辦法

經專業公正評審委員評選後，將選拔出金、銀、銅獎及佳作數名，頒發獎牌獎狀及出國參訪補助獎金。獲獎同學可攜帶一名家長或是指導老師報名出國參訪。

專題報導

新詩

金	5萬	金	2萬
銀	3萬	銀	1萬
銅	1萬	銅	5仟
佳	1仟	佳	1仟

### 頒獎典禮暨數感嘉年華

「第二屆數感盃青少年數學寫作競賽」頒獎典禮暨數感嘉年華將於108年5月25日至5月26日舉行！誠摯邀請所有得獎人、參賽者、家長、老師們共襄盛舉，也歡迎一般民眾、各位數學愛好者一同感受數學的趣味與多樣性，讓數學不再只是數學！

### 活動參考資訊

數感實驗室粉絲頁

<https://www.facebook.com/numeracylab/>

投稿信箱

[numeracy.writing.award@gmail.com](mailto:numeracy.writing.award@gmail.com)

報名網址

<https://numeracy.club/events/writingaward2019>



指導單位 中華民國科技部

主辦單位 國立臺灣師範大學電機工程學系

承辦單位 數感實驗室

中華民國數學會

台灣數學教育學會

siam 台灣工業與應用數學會

龍騰文化

科學少年

遠流出版公司

協辦單位

中華民國數學會

台灣數學教育學會

台灣工業與應用數學會

普通型高級中等學校數學學科中心

遠流出版公司《科學少年》雜誌

科學月刊

Pansci泛科學

龍騰文化

科普活動：玩藝學「數學」

數學咖啡館數學教育推廣協會

贊助單位 財團法人創藝文化基金會

創藝文化基金會