

2025程速勁賽

<https://www.codejudger.com/>



目錄

01

競賽目的

02

競賽特色

03

競賽說明

04

提請敬邀事項

競賽目的

“程速勁賽是一場於有限時間內挑戰思維極限的舞台。選手們需靈活運用課堂所學程式知識，於競速挑戰中解題。期望透過本競爭，不僅能激發同學對程式語言的熱情、還鍛鍊出未來職場上備受青睞的資訊專長。”

競賽特色

01

公平性

採CODE JUDGER程式語言自動批改平台於三區線上競賽

02

交流性

全台好手同場競技，互相切磋

03

專業性

可自由選用Python、C、C++、C#、Java、GO等語言進行比賽

04

國際性

競賽優秀選手，將有機會進行國際交流

- 競賽日期：4/19(六)
- 北中南三區線上競賽
- 兩階段競賽
 - 初賽30分鐘，前30名可進入決賽
 - 決賽60分鐘



本次競賽第一名獎金1萬元、第二名8仟元、第三名5仟元，另設優勝、佳作、奮戰等獎項，得獎選手及其指導老師皆頒發數位獎狀。

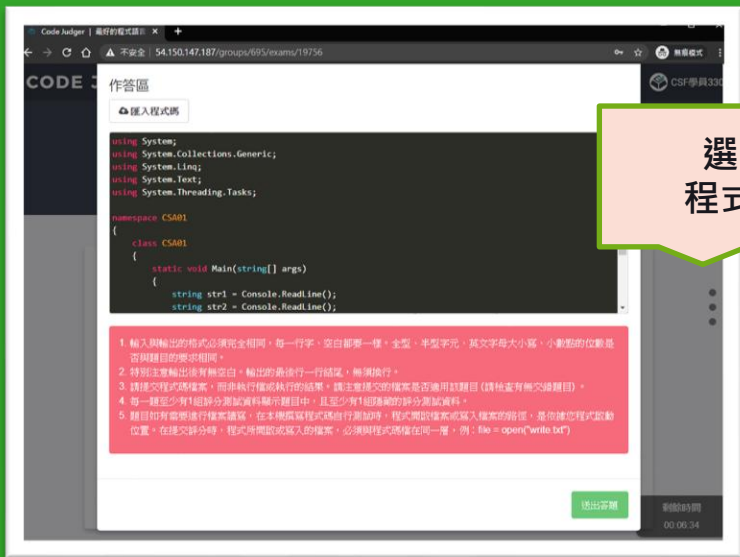
相關競賽詳細說明請參閱2025程速勁賽活動辦法

競賽時
選手介面

選手編寫
程式碼送出

系統自動
批改確認

競賽時
選手介面



Code Judger | 最佳程式碼

不安全 54.150.147.187/groups/695/exams/19756

CSF學員330

作答區

📄 匯入程式碼

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Text;
using System.Threading.Tasks;

namespace CS401
{
    class CS401
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            string str1 = Console.ReadLine();
            string str2 = Console.ReadLine();
        }
    }
}
```

1. 輸入與輸出的格式必須完全相同，每一行字、空白都要一樣，全型、半型字元，英文字母大小寫，小數點的位置都要與題目要求相同。
2. 特別注意輸出是否有換行符，輸出的最後一行行結束，無須換行。
3. 請提交程式檔案，而非執行檔或執行的結果，請注意提交檔案是否適用該題目（請檢查有無交錯題目）。
4. 每一題至少有1組測試資料顯示在題目中，且至少1組隱藏的評分測試資料。
5. 題目如有需要進行檔案讀取，在本機寫程式碼進行測試時，程式需取檔案或寫入檔案的假徑，是你該程式的相對位置。在提交評分時，程式所讀取或寫入的檔案，必須與程式碼檔在同一層，例：file = open("write.txt")

送出答案

剩餘時間 00:06:34



0.147.187/groups/695/exams/19756

TQC+題目

CSF測試班

考試開始，請於限定時間內完成以下題目

[示範] Code Judger 程式設計競速賽

及格標準：18分

作答時間：00:10:00

#	題目	配分	難易度	開始答題	答題結果
1	TQC+ 物件導向程式語言C# 7 101 字串列印	10	★☆☆☆☆	檢視題目	⊖ 未改中
2	TQC+ 物件導向程式語言C# 7 102 偶數相加	10	★☆☆☆☆	檢視題目	
3	TQC+ 物件導向程式語言C# 7 103 計算圓面積	10	★☆☆☆☆	檢視題目	

剩餘時間 00:06:26

2023 程速勁賽-冬季競行曲【初賽】

1	葉東逸	1分 40秒
2	NTU_DerekYeh	7分 31秒
3	林哲雨	7分 46秒

7	謝亞倫	11分 48秒
8	許博翔	13分 14秒
9	ricky840213	13分 36秒
10	陳宥勻	14分 31秒
11	長榮大學 郭竣安	15分 46秒
12	s020201.ntpc	16分 50秒
13	卓翕愷	18分 24秒
14	b12303126	19分 45秒
15	羅昱瑾	21分 20秒

進行中

00:00:13

10 刷新

暫停

↑ 排名結果

競賽時

直播介面



Code Judger

Thank you

