

2023虎科資管盃

全國高中職 Python 多元學習暨程式設計入門競賽

➤ 競賽方式

初賽：

1. 參賽選手於報名完成且確認錄取後，主辦單位會email郵寄提供競賽平台登入帳號與密碼，參賽選手可隨時自主登入競賽平台進行多元學習競賽題組演練作答，題組至少提供 100 題，各演練題目之配分，將依難易度設定答對得分數，主辦單位有權安排與調整最後演練題數與答對得分數。
2. 參賽選手在初賽截止時間前可與指導老師互相討論，投入程式多元學習活動，藉以增進程式設計問題解決實作能力。
3. 競賽平台採用自動評量方式，於競賽期間即時統計【多元學習競賽題組】答對得分數與績點得分數。

決賽：

1. 各選手分配一部電腦，採取實機方式作答，競賽過程將限定網路環境操作，以官網平台編輯器為主，不額外提供第三方程式編輯工具。
2. 競賽平台採用自動評量方式，於競賽期間即時統計【程式設計競賽題組】答對得分數。

命題類型及範圍

競賽題目全部為程式實作題目。



[2023 資管盃社群](#)



[競賽報名網址](#)

第一名

第一名 1 名 金手獎：
獎金新臺幣 **4,000** 元整
指導老師與參賽學生獎狀乙紙

第二名

第二名 1 名 金手獎：
獎金新臺幣 **3,000** 元整
指導老師與參賽學生獎狀乙紙。

第三名

第三名 1 名 金手獎：
獎金新臺幣 **2,000** 元整
指導老師與參賽學生獎狀乙紙。

優質潛力獎

優質潛力獎 17 名：
每名獎金新臺幣 **1,000** 元整
指導老師與參賽學生獎狀乙紙。

➤ 報名時間

即日起至 **112 年 6 月 9 日 (週五) 22:00** 截止。

➤ 參賽資格

- 凡全國高中職學生對程式設計有興趣者，得自主或邀請指導老師報名參賽。
- 決賽當日須具備高中職在校生身份。

➤ 競賽官網

<https://goclass.tw/Contest>

➤ 聯絡方式

國立虎尾科技大學 資訊管理系 郭小姐，電話：05-6315731
電子郵件 imoffice@nfu.edu.tw