

第三屆中學生黑客松



2023

High School Hackathon

說明會

盧育群

第三屆 中學生黑客松工作小組
<http://hsh.at.tw>

指導

主辦

協辦

指導老師
黃國治老師

協理
高維安

協理
陳國華
陳國華
陳國華



第三屆中學生黑客松

活動
資訊

LINE
客服



<http://hsh.at.tw>



High School Hackathon X Amazon Web Service

全國中學生
@高雄 vs 雲端



第三屆中學生黑客松



雲世代的數位原民

Advertising & Promotion



Content & Experience



Cloud & Infrastructure



Marketing & Analytics

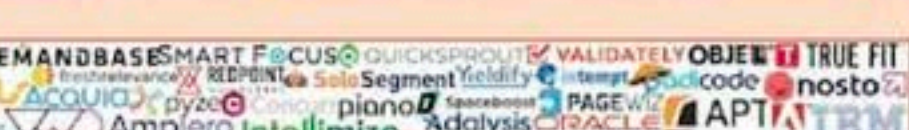


Data



Management





雲世代的數位原民



High School Hackathon 中學生黑客松



指導

教育部國教署
高雄市教育局

主辦

高雄女中

協辦

AWS Educate
台灣微課程發展協會
臺北市立永春高中
國立台中高工

第三屆中學生黑客松

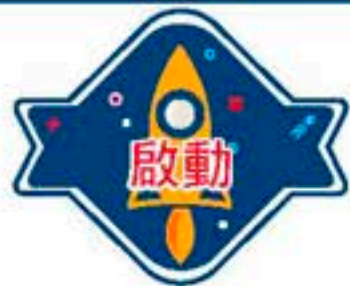
生活化人工智慧

加值雲端應用



With Cloud Anything is Possible!

第三屆 中學生黑客松



中學生黑客松

- 主題條件
 - 生活化人工智慧加值雲端應用
 - With Cloud Anything is Possible
 - 使用AWS雲端資源
- 活動對象
 - 全國公私立國中、高中職在學學生
 - 2~4名組隊，可跨校
- 競賽流程
 - 啟動說明會
 - 教師研習
 - 三階段黑客挑戰日
 - 黑客松

活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服

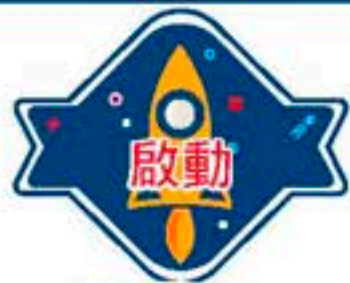


High School Hackathon

- 型態
 - 黑客研習
 - 團隊協作
 - 導師諮詢
 - 實體互動
 - 線上互動
- 獎勵措施
 - 研習證明(教師)
 - 修課證明(學生)
 - 參賽證明(師生)
 - 活動獎勵(師生)



第三屆 中學生黑客松



中學生黑客松

- 主題條件
 - 生活化人工智慧加值雲端應用
 - With Cloud Anything is Possible
 - 使用AWS雲端資源
- 活動對象
 - 全國公私立國中、高中職在學學生
 - 2~4名組隊，可跨校
- 競賽流程
 - 啟動說明會
 - 教師研習
 - 三階段黑客挑戰日
 - 黑客松

活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服



問題理解

雛型

試作

企劃表達

創意

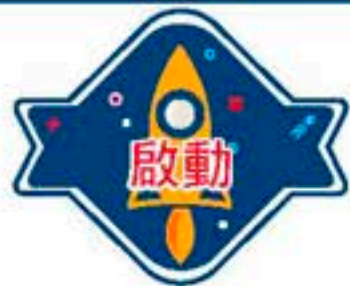
發想

High School Hackathon

- 型態
 - 黑客研習
 - 團隊協作
 - 導師諮詢
 - 實體互動
 - 線上互動
- 獎勵措施
 - 研習證明(教師)
 - 修課證明(學生)
 - 參賽證明(師生)
 - 活動獎勵(師生)



第三屆 中學生黑客松



中學生黑客松

- 主題條件
 - 生活化人工智慧加值雲端應用
 - With Cloud Anything is Possible
 - 使用AWS雲端資源
- 活動對象
 - 全國公私立國中、高中職在學學生
 - 2~4名組隊，可跨校
- 競賽流程
 - 啟動說明會
 - 教師研習
 - 三階段黑客挑戰日
 - 黑客松

活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服

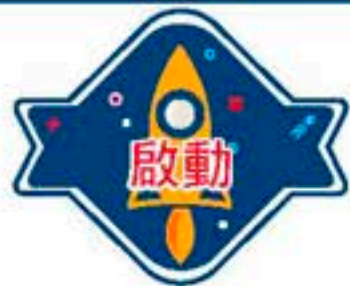


High School Hackathon

- 型態
 - 黑客研習
 - 團隊協作
 - 導師諮詢
 - 實體互動
 - 線上互動
- 獎勵措施
 - 研習證明(教師)
 - 修課證明(學生)
 - 參賽證明(師生)
 - 活動獎勵(師生)



第三屆 中學生黑客松



中學生黑客松

- 主題條件
 - 生活化人工智慧加值雲端應用
 - With Cloud Anything is Possible
 - 使用AWS雲端資源
- 活動對象
 - 全國公私立國中、高中職在學學生
 - 2~4名組隊 可跨校
- 競賽流程
 - 啟動說明會
 - 教師研習
 - 三階段黑客挑戰日
 - 黑客松

High School Hackathon

Special Issue

子賽事

限定主題

人工智慧自然語言對話、圖像生成應用

*Open AI ChatGPT與DALL·E 2

**入圍賽開始可報名子賽事

活動資訊



<http://hsh.at.tw>



LIVE 直播



中 學 生 黑 客 松

(關 鍵 日 期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

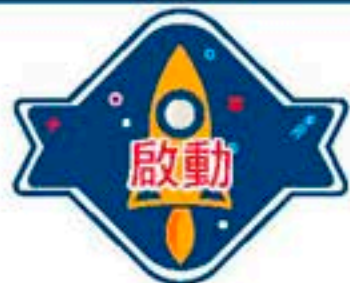
- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



第三屆 中學生黑客松



海選與創意構想

- 檔名：隊伍名稱_黑客松創意構想.docx
- 請以Word檔繳交，內容以一頁A4為限，至少300字，可加入圖表說明
- 以生活化人工智慧加值雲端應用為主題
- 內容建議可以包含
 - 生活中發現的問題(可能是正面、中性、負面元素)
 - 基於上述發現所延伸出的創意構想(可能是如何增強、更好、改善、解決、...)

活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服



示意範例

生活中發現的問題



某天走進藥妝店想挑選合適的保養品、彩妝卻無所適從，而眼前的店員好忙可能沒時間慢慢幫忙分析、建議。約會跟上課要用不同的口紅顏色，怎麼樣的妝容搭配才適合今天的服裝？再加上最近課業壓力大，又睡眠不足，臉上的膚質狀況很糟該怎麼辦？我不想要痘痘臉@@

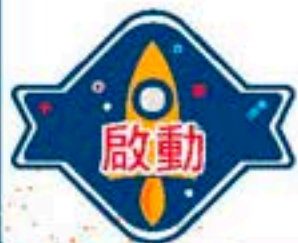
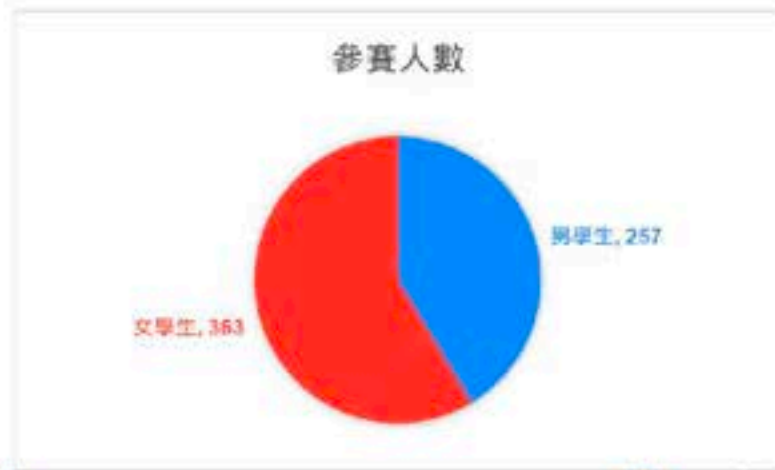
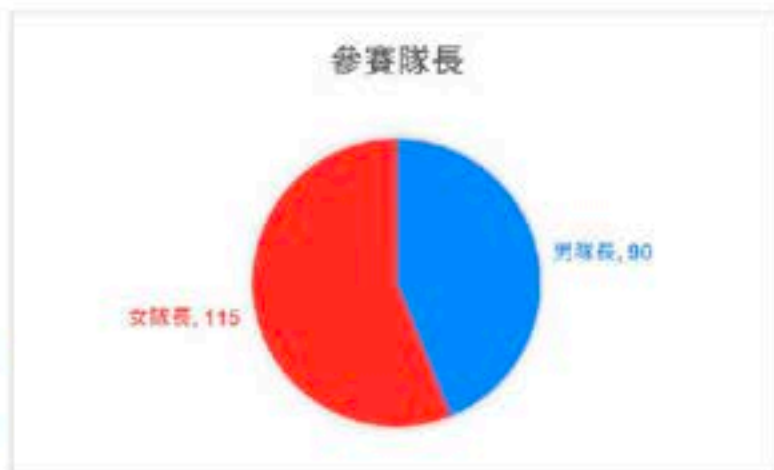
創意構想

商店智慧化是未來的科技趨勢，除了有效活用人力資源，更能夠為客人提供客製化的服務。我希望能發展一套人工智慧加值的智慧美妝雲端應用「水漾女神」，結合膚質檢測，串接會員資料，記錄性別、年齡、購買過的產品資訊，並根據天候、膚況甚至是飲食習慣來提供個人化的保養建議方案，推薦適合的保養、彩妝產品與調整生活飲食作息的建議，同時呈現優惠方案或其他使用者評價與反饋。

讓保養、美妝產品的挑選不再是海底撈針，或只能依賴朋友的口耳相傳、好評推薦，可以針對個人來提供每日合宜的建議，讓客戶更輕鬆挑選出適合自己的保養品，或是符合不同場合妝容的彩妝品。「水漾女神」讓你每天擁有水漾好心情。

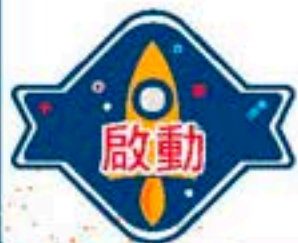
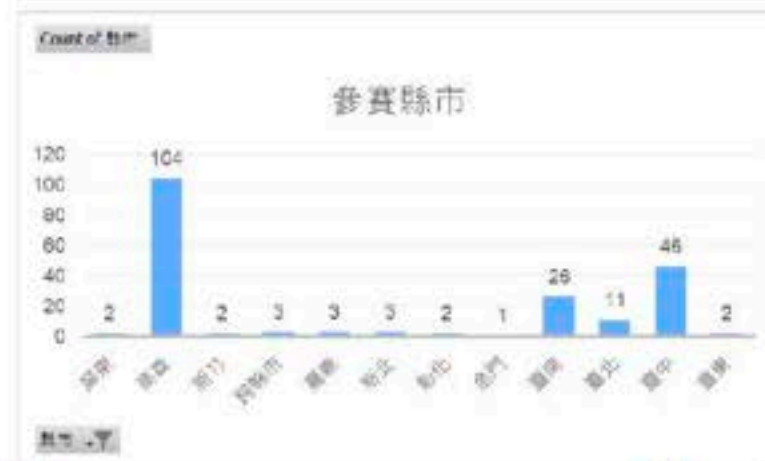
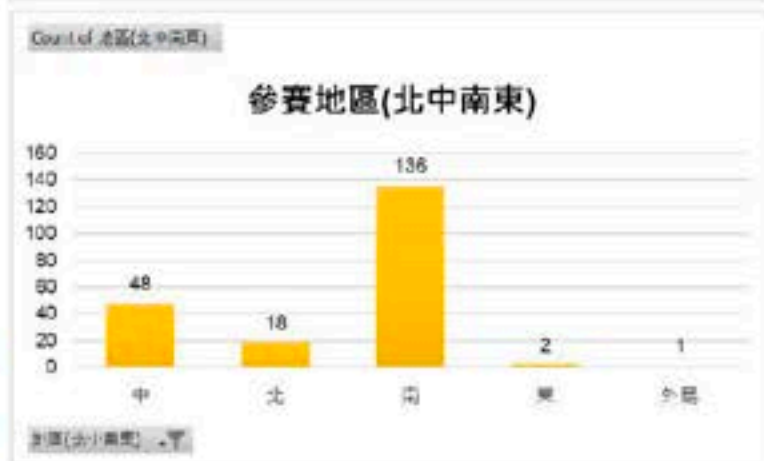
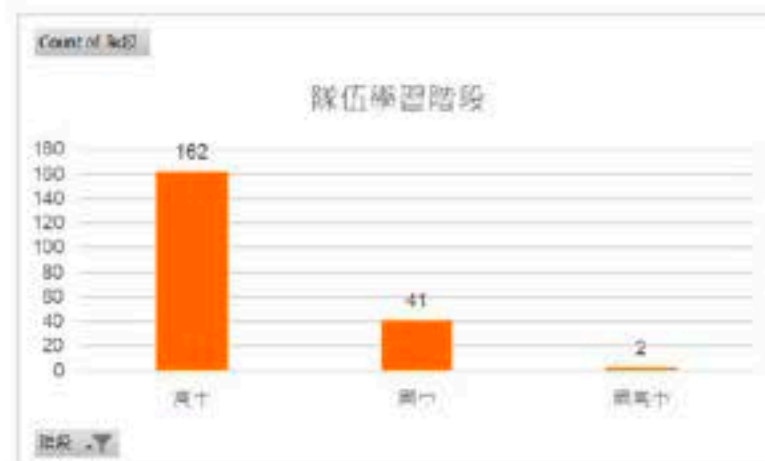
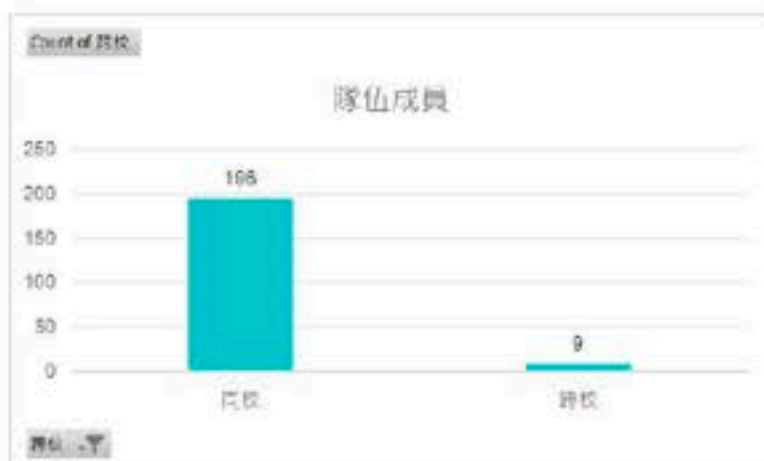


中學生黑客松 海選報名統計



05.07.2021 更新

中學生黑客松 海選報名統計



05.07.2021 更新

中學生黑客松階段統計



序號	學校名稱	隊伍數
1	天主教明誠學校附設法人高雄市明誠中學	1
2	高雄市立七賢國民中學	4
3	高雄市立三民高級中學	1
4	高雄市立三民高級家事商業職業學校	18
5	高雄市立大仁國民中學	1
6	高雄市立右昌國民中學	2
7	高雄市立志事國民中學	3
8	高雄市立林森高級中學	3
9	高雄市立前鎮高級中學	1
10	高雄市立海濱高級工商職業學校	15
11	高雄市立高雄女子高級中學	14
12	高雄市立高雄高級商業職業學校	28
13	高雄市立楠梓國民中學	7
14	高雄市私立立志高級中學	3
15	高雄市私立立志高級中學(國中部)	1
16	高雄市林森高級中學(國中部)	1
17	國立中央大學附屬高級中學	6
18	國立高雄師範大學附屬高級中學(國中部)	1
19	國立成功大學附設高級工業職業進修學校	1
20	國立岡山高級中學	1
21	國立東石高級中學	1
22	國立金門高級中學	1
23	國立屏東女子高級中學	2
24	國立師範大學附屬高級中學	2
25	國立新竹高級工業職業學校	1
26	國立嘉義高級中學	1
27	國立彰化高級中學	2
28	國立臺東女子高級中學	2
29	國立臺南女子高級中學	1
30	國立臺灣師範大學附屬高級中學	1
31	國立鳳山高級中學	1
32	康復國際學校	1
33	無參賽	1
34	新北市立碧林高級中學	1
35	新北市板橋高級中學	1
36	新竹科學工業園區資訊高級中等學校	1
37	嘉義市私立嘉尊高級中學(國中部)	1
38	臺中市立光榮國民中學	6
39	臺中市立崇倫國民中學	1
40	臺中市立清水高級中等學校	1
41	臺中市立精誠高級中學	1
42	臺中市立新社高級中學(國中部)	1
43	臺中市立臺中女子高級中學	2
44	臺中市立臺中工業高級中等學校	1
45	臺中市立精誠高級工業高級中等學校	4
46	臺中市私立明德高級中學	1
47	臺中市私立華僑高級中學	2
48	臺中市麗格高級中學附設國中部	10
49	臺北市立內湖高級工業職業學校	1
50	臺北市立永春高級中學	2
51	臺北市立明倫高級中學	1
52	臺北市立建國高級中學	1
53	臺北市立萬芳高級中學	1
54	臺北市私立復興實驗高級中學	2
55	臺南市天主教聖功女子高級中學	22
56	臺南市立後甲國民中學	1
57	臺南市私立南光高級中學	1

總報名隊伍數 205



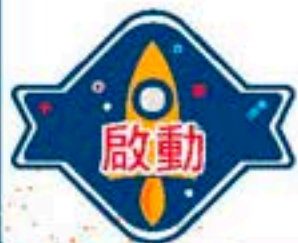
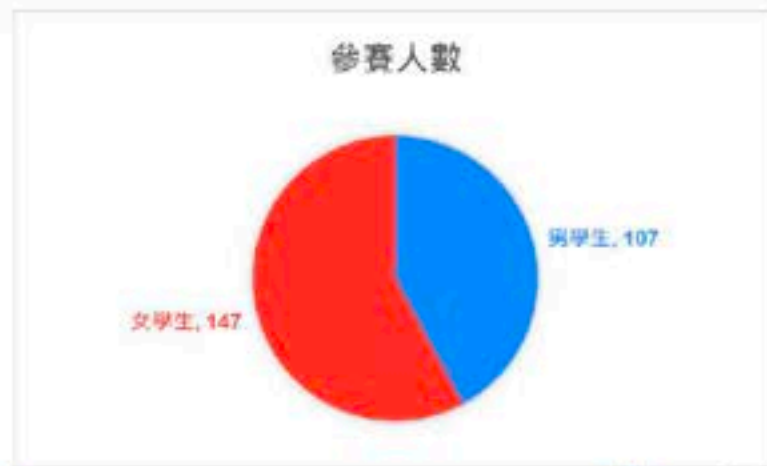
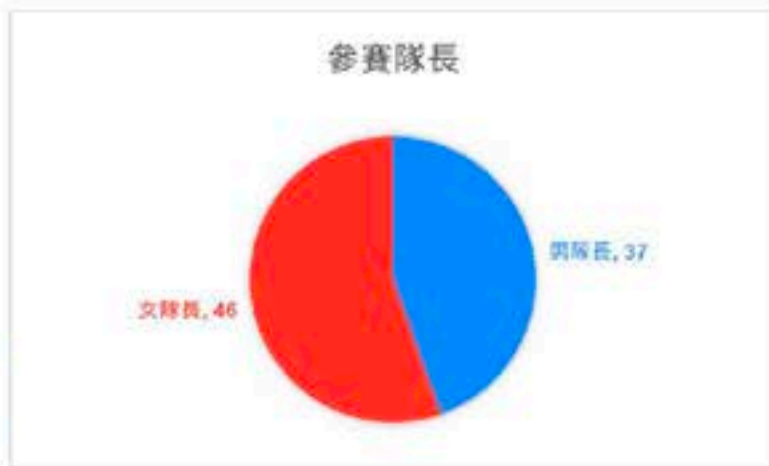
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 跨校
- 國中

05.07.2021 更新

1	天主教明誠學校附設法人高雄市明誠中學
2	桃園市立桃園國民中學
3	高雄市立七賢國民中學
4	高雄市立三民高級中學
5	高雄市立三民高級家事商業職業學校
6	高雄市立大仁國民中學
7	高雄市立右昌國民中學
8	高雄市立志事國民中學
9	高雄市立林森高級中學
10	高雄市立前鎮高級中學
11	高雄市立海濱高級工商職業學校
12	高雄市立高雄女子高級中學
13	高雄市立高雄高級商業職業學校
14	高雄市立楠梓國民中學
15	高雄市私立立志高級中學
16	高雄市私立立志高級中學(國中部)
17	國立中央大學附屬高級中學
18	國立高雄師範大學附屬高級中學(國中部)
19	國立成功大學附設高級工業職業進修學校
20	國立岡山高級中學
21	國立東石高級中學
22	國立金門高級中學
23	國立屏東女子高級中學
24	國立師範大學附屬高級中學
25	國立新竹高級工業職業學校
26	國立嘉義高級中學
27	國立彰化高級中學
28	國立臺東女子高級中學
29	國立臺南女子高級中學
30	國立臺灣師範大學附屬高級中學
31	國立鳳山高級中學
32	康復國際學校
33	無參賽
34	新北市立碧林高級中學
35	新北市板橋高級中學
36	新竹科學工業園區資訊高級中等學校
37	嘉義市私立嘉尊高級中學(國中部)
38	臺中市立光榮國民中學
39	臺中市立崇倫國民中學
40	臺中市立清水高級中等學校
41	臺中市立精誠高級中學
42	臺中市立新社高級中學(國中部)
43	臺中市立臺中女子高級中學
44	臺中市立臺中工業高級中等學校
45	臺中市立精誠高級工業高級中等學校
46	臺中市私立明德高級中學
47	臺中市私立華僑高級中學
48	臺中市麗格高級中學附設國中部
49	臺北市立內湖高級工業職業學校
50	臺北市立永春高級中學
51	臺北市立明倫高級中學
52	臺北市立建國高級中學
53	臺北市立萬芳高級中學
54	臺北市私立復興實驗高級中學
55	臺南市天主教聖功女子高級中學
56	臺南市立後甲國民中學
57	臺南市私立南光高級中學

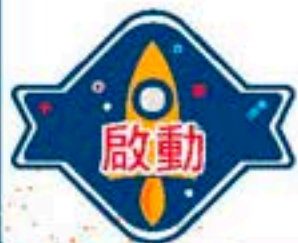
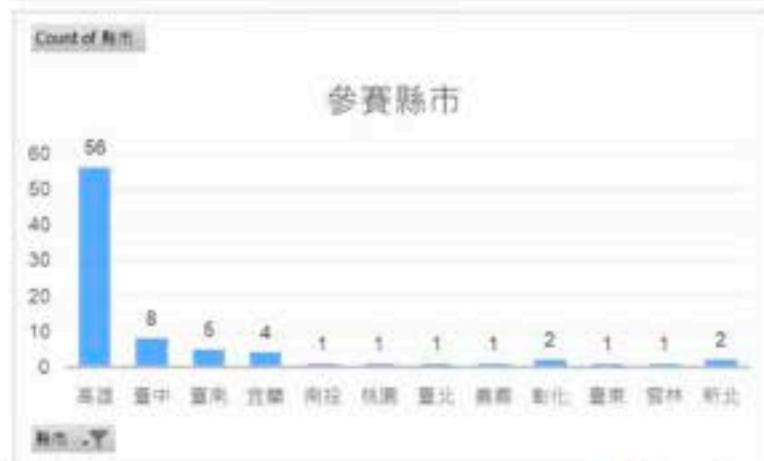
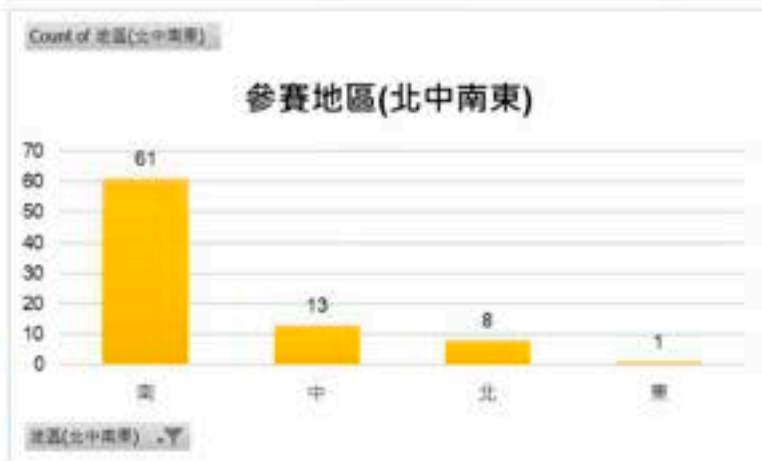
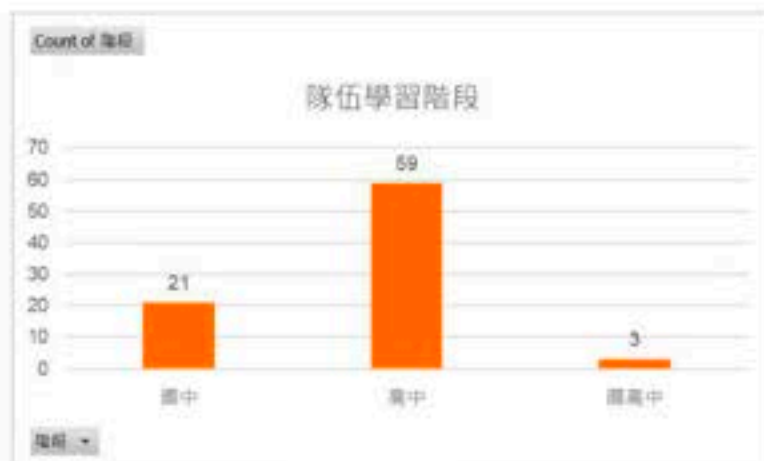
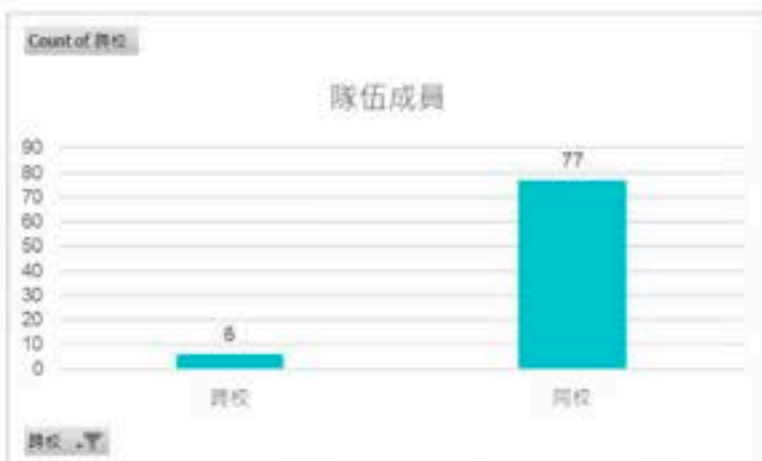


中學生黑客松 海選報名統計



05.20.2022 更新

中學生黑客松 海選報名統計



05.20.2022 更新

中 H S H 學 i c h 生 g h o 黑 h o a 客 t h 松 o n

(關鍵日期)

黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



中學生黑客松 High School Hackathon(系列挑戰)

Brainstorming Day

入圍海選

Planning Day

Prototyping Day

Hacking Day

• 創意發想

• 企劃諮詢

• 雛型試作

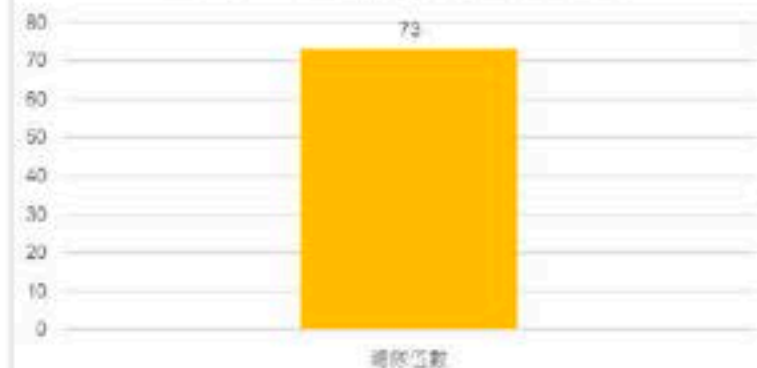
• 黑力展示



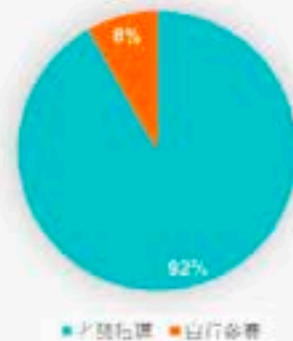
中學生黑客松 入圍海選統計



第一屆 中學生黑客松 入圍海選隊伍



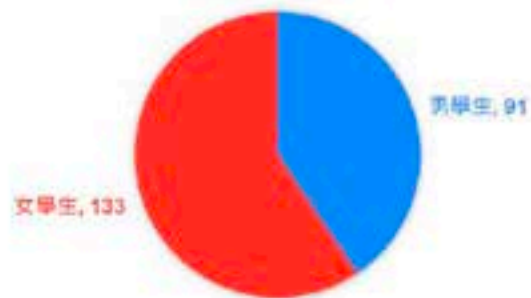
指導教師



海選入圍參賽隊長

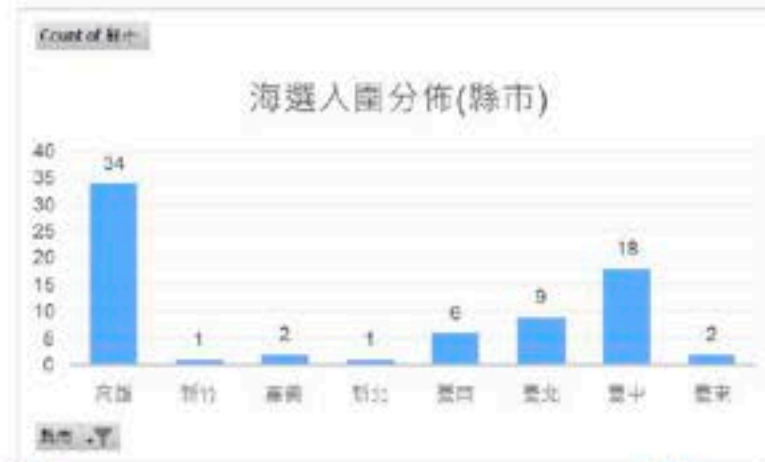
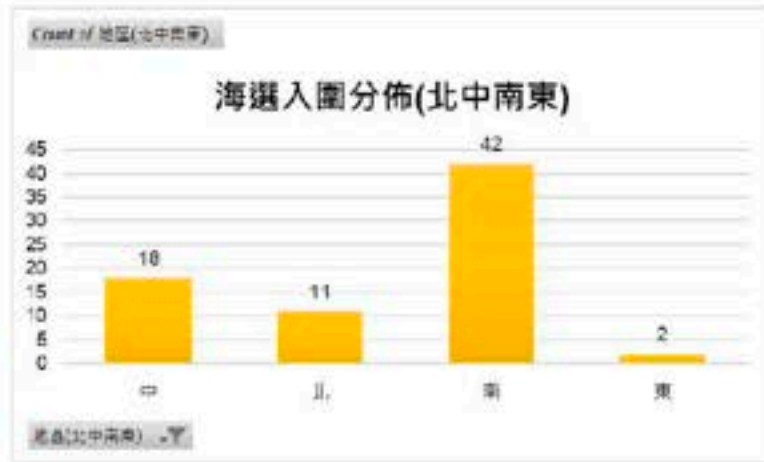
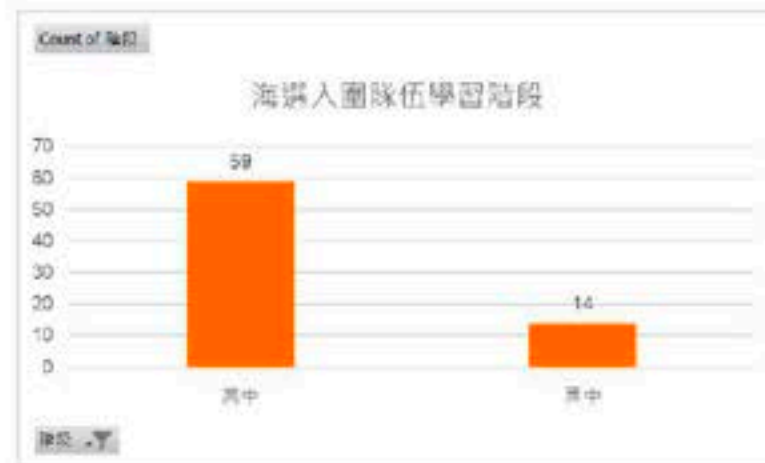
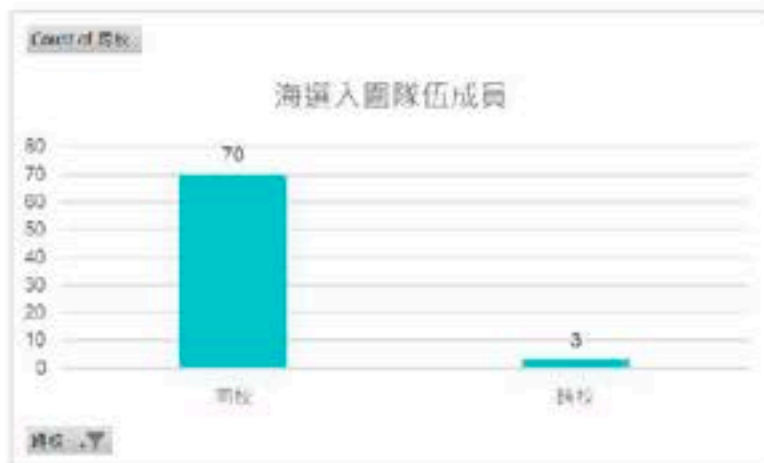


海選入圍人數



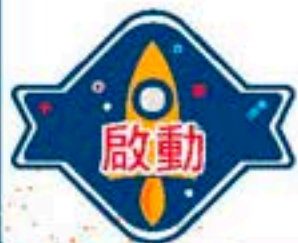
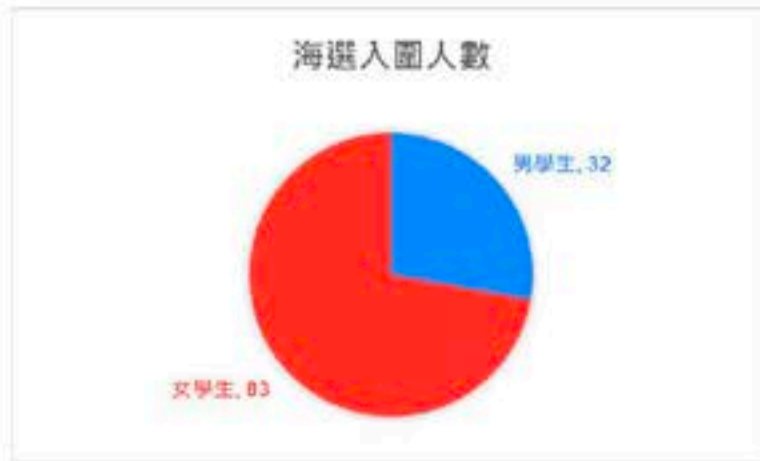
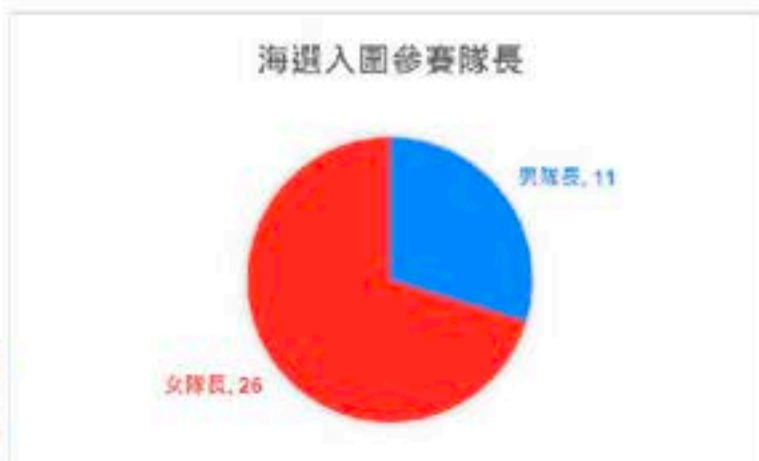
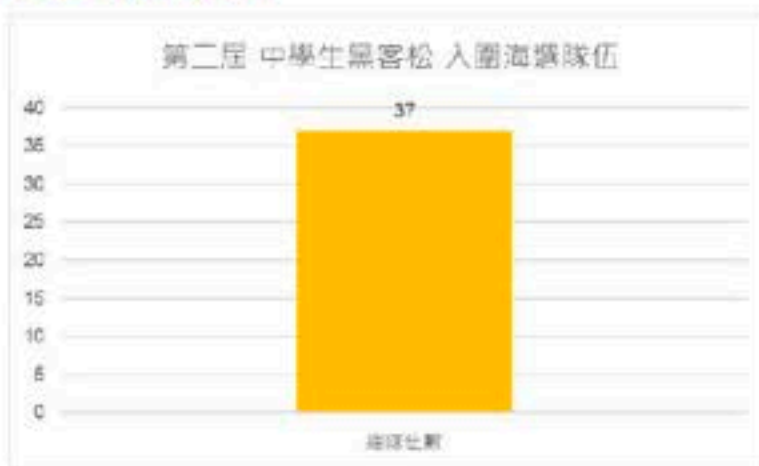
05.18.2021 更新

中學生黑客松 入圍海選統計



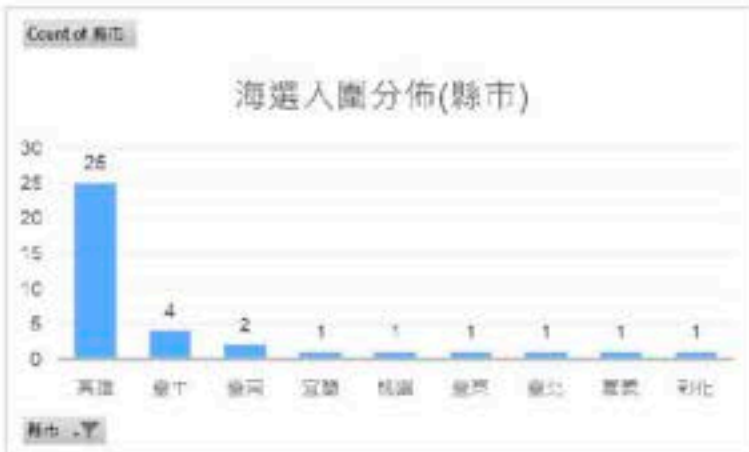
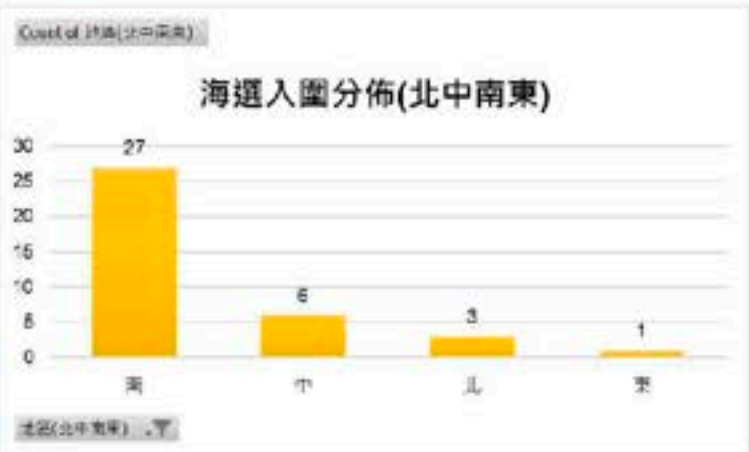
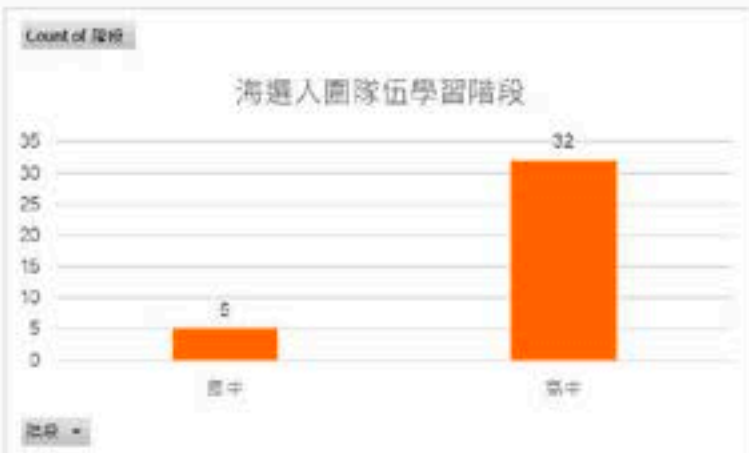
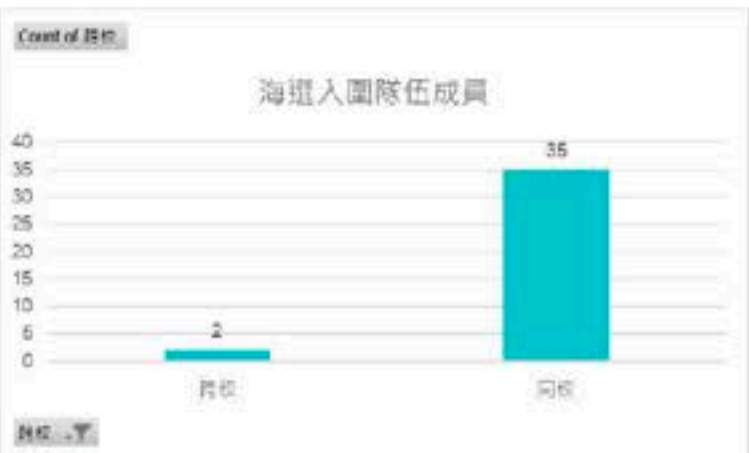
05.18.2021 更新

中學生黑客松 入圍海選統計



05.28.2022 更新

中學生黑客松 入圍海選統計



05.28.2022 更新

第001號任務 雲端自主學習

Young learners

Cloud Computing

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Cloud Computing

Cloud Building

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Cloud Computing

Algorithms

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Development

Program Design

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Development

Data Analysis

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Analytics

Completed

Cloud Computing

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Cloud Computing

Cloud Building

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Cloud Computing

Algorithms

100%

Foundational | 0.5 hour(s)

Development

注意事項 – 參賽與修課證明 指定任務

- 參與黑客挑戰日並完成指定任務者，授予修課證明(官方+AWS Educate)。因此不克出席的隊員，將無法核發修課證明。(eg.：創意發想日修課證明、企劃諮詢日修課證明)

創意發想日 (Brainstorming Day)

08:30-09:20	競賽活動介紹與第一屆得獎隊伍經驗分享
09:30-11:20	設計思考101 (Design Thinking)
11:30-12:30	AWS亞馬遜網路服務與AWS Educate 101 (AWS and AWS Educate 101)
12:30-13:30	午餐 (Lunch Break)
13:30-14:00	提案企劃101 (Planning 101)
14:10-15:50	小組討論/團隊合作時間 (Group Discussion/Teamwork Time)
16:00-17:00	問答座談時間 (Open Discussion)



第一屆 中學生黑客挑戰日

首頁 關於活動 活動日期 活動地點 活動報名

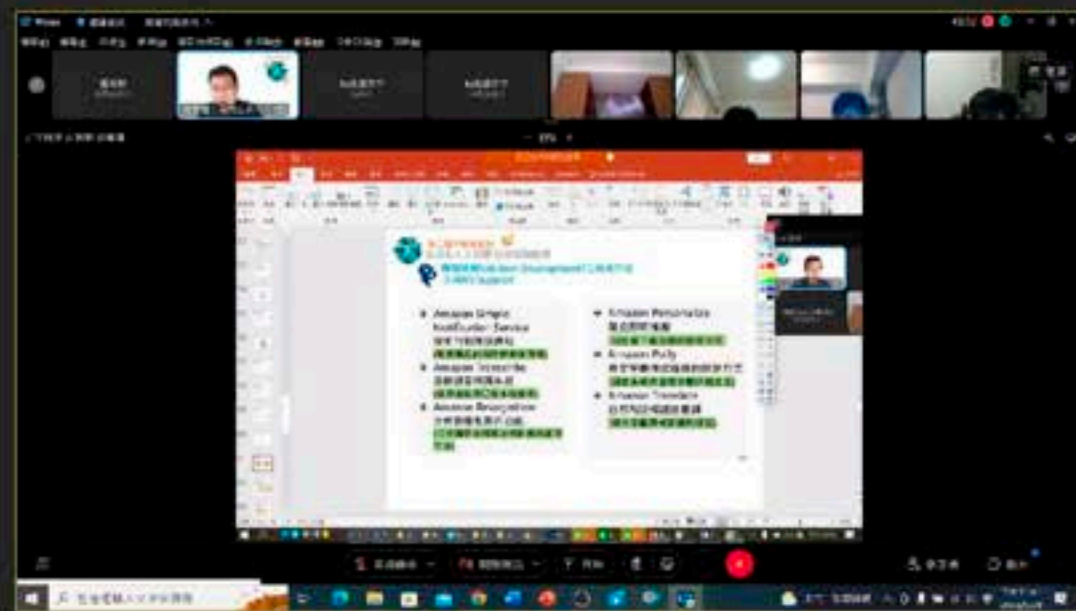
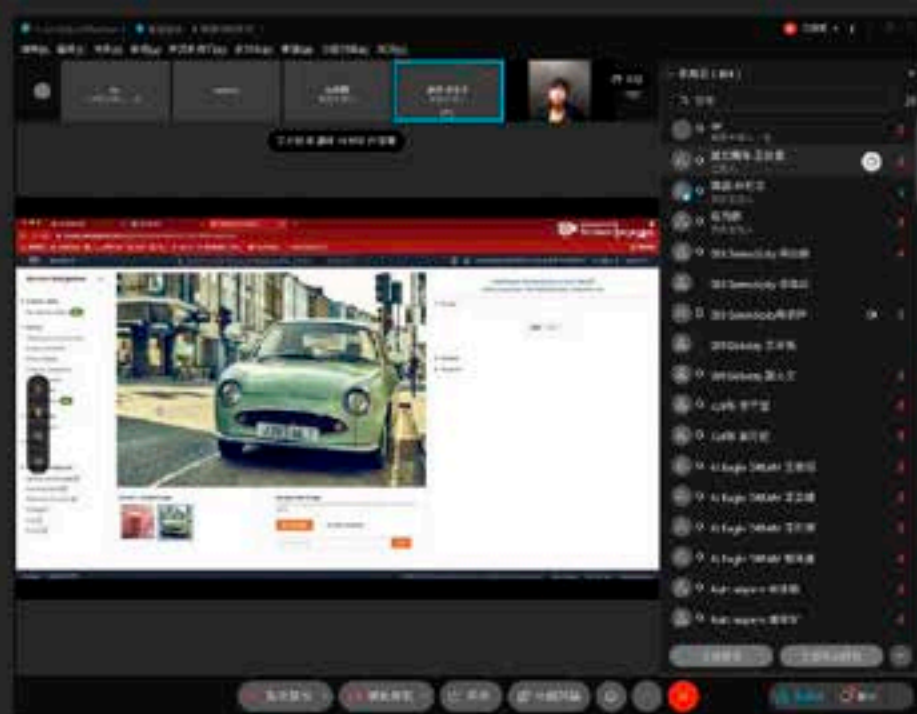
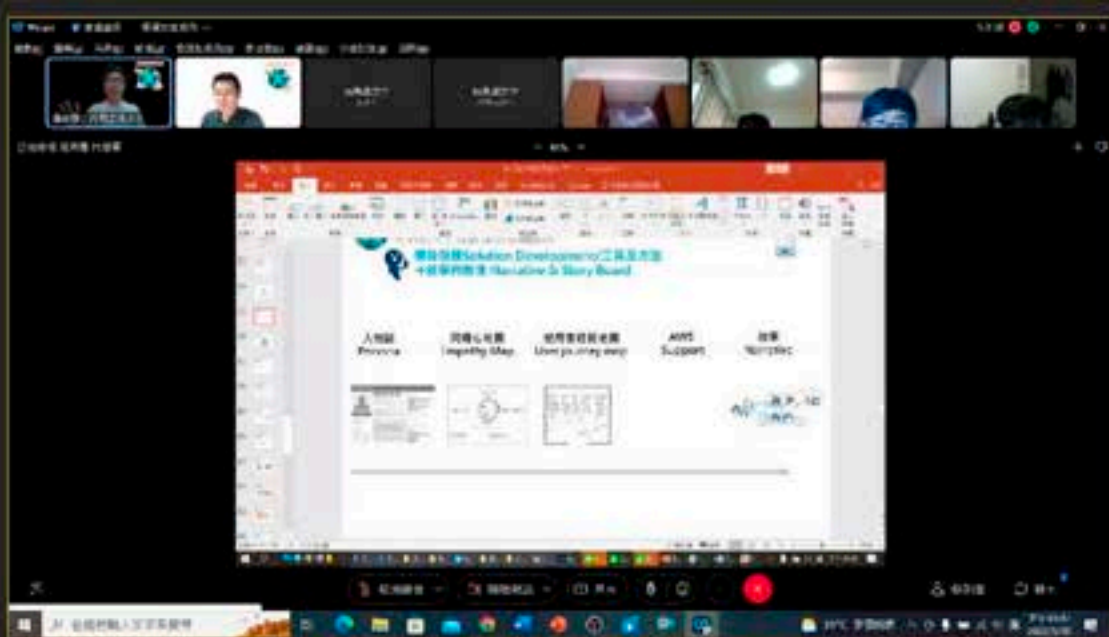
黑客挑戰日

黑客挑戰日 活動說明

創意發想日 Brainstorming Day

- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/28 上午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/29 上午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [設計思考 101 練習動用網址](#)
- [5/28 設計思考 101 任務 雲端上傳 \(請於2022/05/28 23:59:59前完成\)](#)
- [5/29 設計思考 101 任務 雲端上傳 \(請於2022/05/29 23:59:59前完成\)](#)
- [5/28 AWS 亞馬遜網路服務101 任務 雲端上傳\(筆記\)](#)
- [5/29 AWS 亞馬遜網路服務101 任務 雲端上傳\(筆記\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/28 下午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/29 下午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [提案企劃 101 練習動用網址](#)
- [5/28 提案企劃101 練習 \(請於2022/05/28 15:30前完成\)](#)
- [5/29 提案企劃101 練習 \(請於2022/05/29 15:30前完成\)](#)
- [導師講課 提問單\(請於2022/06/08 23:59:59前完成\)](#)





中學生黑客松

(關鍵日期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



中學生黑客松

(關鍵日期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



中學生黑客松

(關鍵日期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



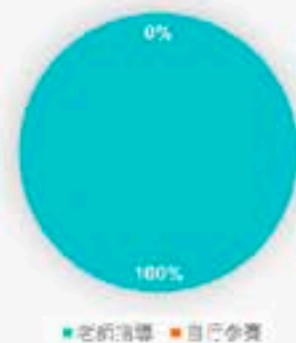
中學生黑客松 入圍複選統計



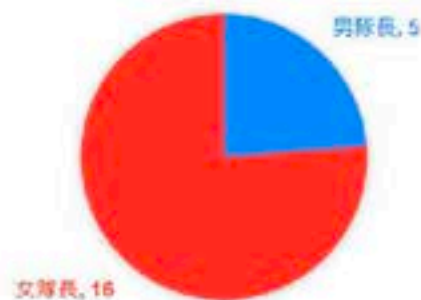
第一屆 中學生黑客松 入圍決賽隊伍



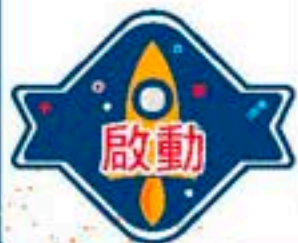
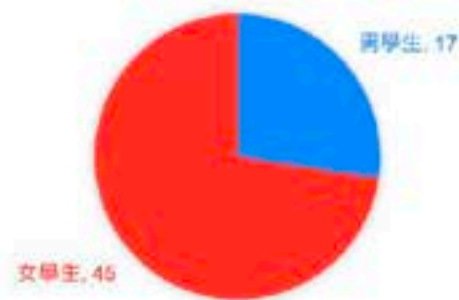
指導教師



決選入圍參賽隊長



決選入圍人數

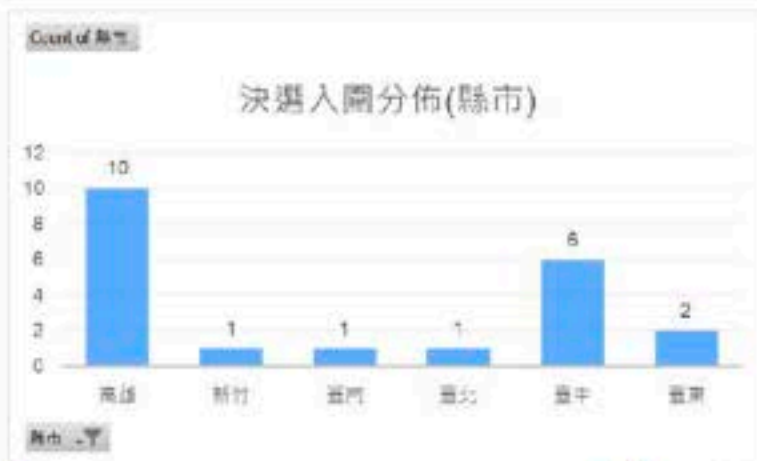
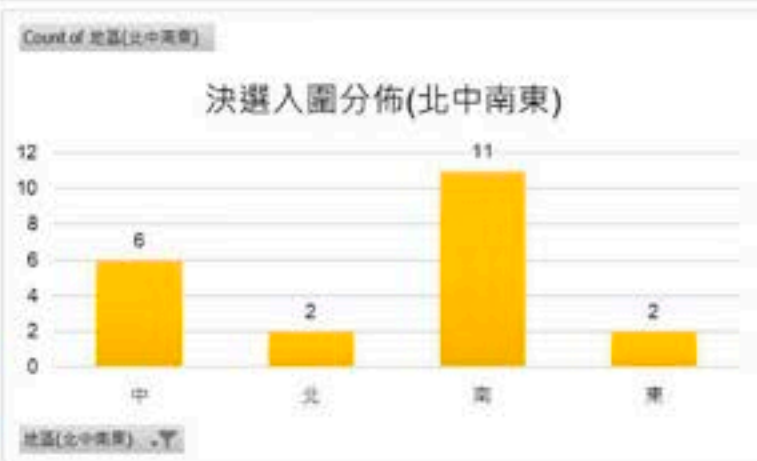
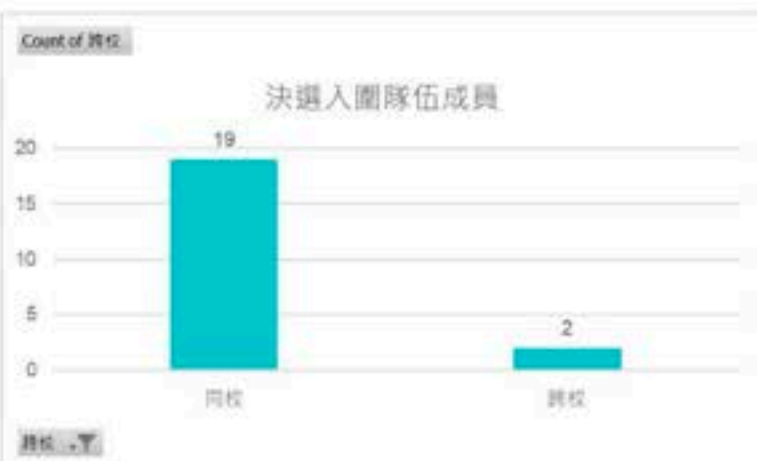


06.28.2021 更新

中學生黑客松 入圍複選統計



最強大腦



06.28.2021 更新

中學生黑客松 入圍複選隊伍

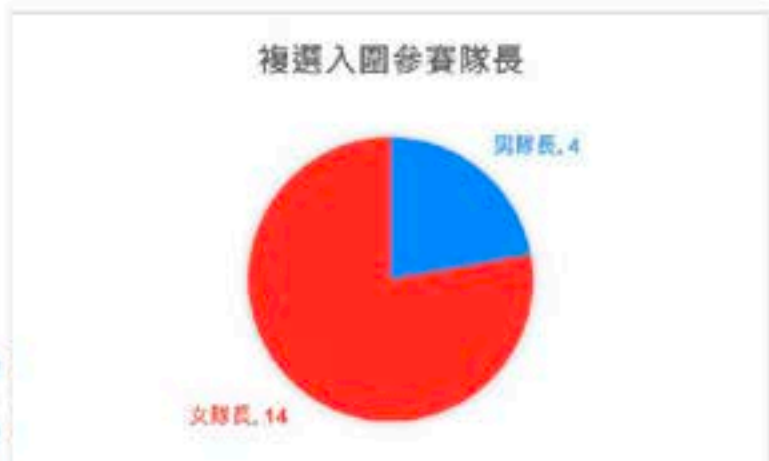
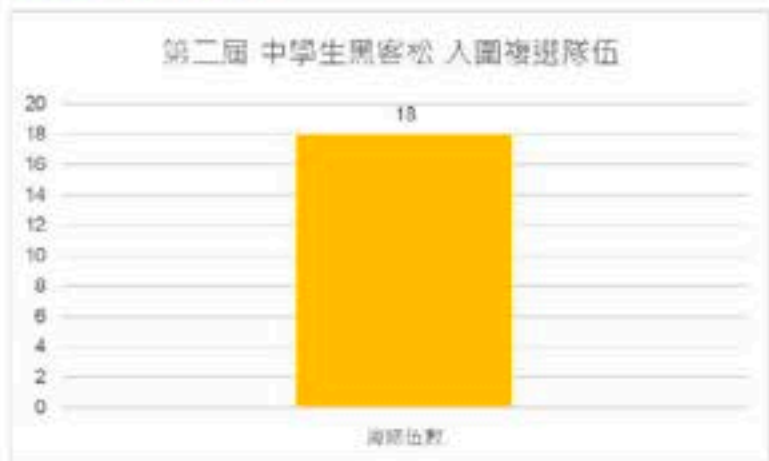


編號	隊伍名稱	編號	隊伍名稱
	1089:Delivery		1牛牛國
	2千橙紅王		2今天腦袋回家了嗎?
	3眼睛成等差		3OOJ2E
	4宇宙飛船		4新承則靈
	5Nobody		5飲眼隊
	6Serendipity		6Yo 1
	7想不到隊名		
	8黑客無限隊		
	9hAsWnSu		
	10無名小隊		
	11嘿可頌		
	12烏龜烏龜翹		
	13被冰塊燙傷		
	14蜂狂發明家		
	15Auto sapiens		

06.28.2021 更新

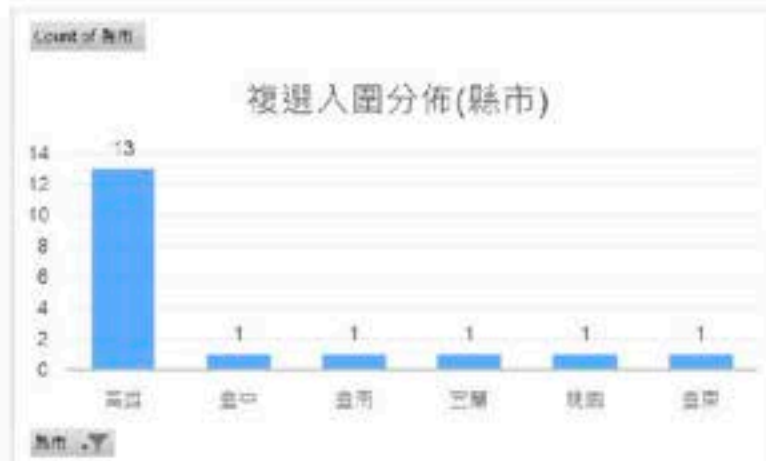
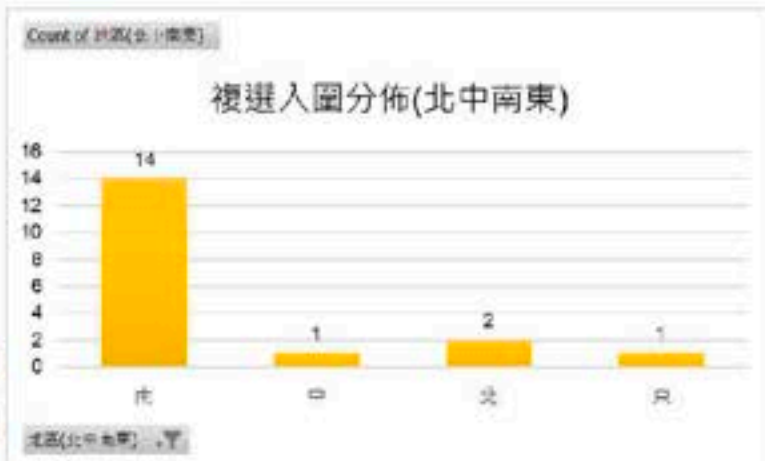
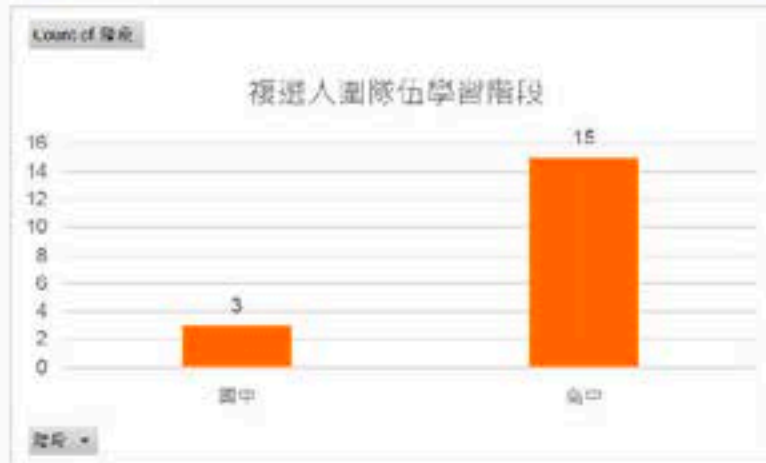
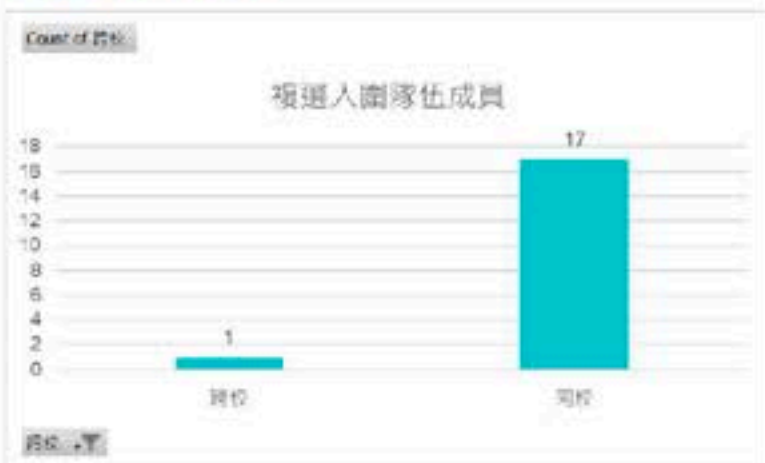


中學生黑客松 入圍複選統計



06.30.2022 更新

中學生黑客松 入圍複選統計



06.30.2022 更新

中學生黑客松 入圍複選隊伍



編號	隊伍名稱	編號	隊伍名稱
1	Gelato	1	LUCKY 7
2	Madhouse	2	地表最強普攏拱
3	Some Mental Trouble humaN	3	幫我撐十秒
4	Supercalifragilisticexpialidocious		
5	小世界大冒險		
6	今天還是好想睡覺對不隊		
7	分項隊消 沒想到這段感情竟然有三個人在		
8	付出		
9	門都沒有		
10	送你一口鍋		
11	麻辣乾麵		
12	嗚啦啦火車笛		
13	想吃肉燥飯		
14	緯大的小朱琳宸還沒睡		
15	銅丁小隊		

06.30.2022 更新



中學生黑客松

(關鍵日期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



中學生黑客松 High School Hackathon(系列挑戰)

Brainstorming Day

• 創意發想



Planning Day

• 企劃諮詢



Prototyping Day

• 雛型試作



入圍複選

Hacking Day

• 黑力展示



注意事項 – 參賽與修課證明 指定任務

- 參與黑客挑戰日並完成指定任務者，授予修課證明(官方+AWS Educate)。因此不克出席的隊員，將無法核發修課證明。(eg.：創意發想日修課證明、企劃諮詢日修課證明)

創意發想日 (Brainstorming Day)

08:30-09:20	競賽活動介紹與第一屆得獎隊伍經驗分享
09:30-11:20	設計思考101 (Design Thinking)
11:30-12:30	AWS亞馬遜網路服務與AWS Educate 101 (AWS and AWS Educate 101)
12:30-13:30	午餐 (Lunch Break)
13:30-14:00	提案企劃101 (Planning 101)
14:10-15:50	小組討論/團隊合作時間 (Group Discussion/Teamwork Time)
16:00-17:00	問答座談時間 (Open Discussion)



第二屆 中學生黑客挑戰日

首頁 關於活動 活動日期與地點 活動說明

黑客挑戰日

黑客挑戰日 活動說明

創意發想日 Brainstorming Day

- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/28 上午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/29 上午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [設計思考 101 練習動用網址](#)
- [5/28 設計思考 101 任務 雲端上傳 \(請於2022/05/28 23:59:59前完成\)](#)
- [5/29 設計思考 101 任務 雲端上傳 \(請於2022/05/29 23:59:59前完成\)](#)
- [5/28 AWS 亞馬遜網路服務101 任務 雲端上傳\(筆記\)](#)
- [5/29 AWS 亞馬遜網路服務101 任務 雲端上傳\(筆記\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/28 下午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [中學生黑客挑戰日 創意發想日 5/29 下午場 \(WebEx會議連結\)](#)
- [提案企劃 101 練習動用網址](#)
- [5/28 提案企劃101 練習 \(請於2022/05/28 15:30前完成\)](#)
- [5/29 提案企劃101 練習 \(請於2022/05/29 15:30前完成\)](#)
- [導師講課 提問單\(請於2022/06/08 23:59:59前完成\)](#)

注意事項 – 參賽與修課證明 指定任務

- 參與黑客挑戰日並完成指定任務者，授予修課證明(官方+AWS Educate)。因此不克出席的隊員，將無法核發修課證明。(eg.：創意發想日修課證明、企劃諮詢日修課證明)
- 請關注入圍海選隊伍LINE社群

創意發想日 (Brainstorming Day)

08:30-09:20	競賽活動介紹與第一屆得獎隊伍經驗分享
09:30-11:20	設計思考101 (Design Thinking)
11:30-12:30	AWS亞馬遜網路服務與AWS Educate 101 (AWS and AWS Educate 101)
12:30-13:30	午餐 (Lunch Break)
13:30-14:00	提案企劃101 (Planning 101)
14:10-15:50	小組討論/團隊合作時間 (Group Discussion/Teamwork Time)
16:00-17:00	問答座談時間 (Open Discussion)

第000號任務 AWS Educate雲端學習服務 帳號註冊

為能進行自主學習任務和後續使用相關雲端資源與服務，請所有隊員們參考【AWS Educate 中學生黑客松活動專用 學生註冊說明】

逕行至AWS Educate平台完成註冊。

任務證明繳交(無須繳交)

第001號任務 雲端自主學習

運用時間進行雲端自主學習，完成 AWS Educate 的Young learners 課程區，並完成雲端運算 (Cloud Computing) 課程，系統將會紀錄所參與的自主學習歷史紀錄。

任務證明繳交(完課證明畫面截圖 雲端上傳)

第002號任務 設計思考101

小組合作完成設計思考101課程指定作業

任務證明繳交(作業 雲端上傳)

第003號任務 aws 101

完成aws 101課程指定作業

任務證明繳交(作業 雲端上傳)

第004號任務 提案企劃 101

小組合作完成提案企劃101課程指定作業

任務證明繳交(填寫導師諮詢 提問單與上傳作業 雲端上傳)

注意事項 – 參賽與修課證明 指定任務

- 參與黑客挑戰日並完成指定任務者，授予修課證明(官方+AWS Educate)。因此不克出席的隊員，將無法核發修課證明。(eg.：創意發想日修課證明、企劃諮詢日修課證明)

企劃諮詢日 (Planning Day)

09:00-12:00 導師諮詢 上午場

12:00-13:00 午餐 (Lunch Break)

13:00-16:30 導師諮詢 下午場

第一屆中學生黑客挑戰賽

關於 黑客挑戰日 第二屆中學生黑客挑戰賽 第一屆活動回顧

黑客挑戰日

黑客挑戰日活動說明

- 創意發想日 Brainstorming Day
- 企劃諮詢日 Planning Day

中學生黑客松 企劃諮詢日 6/11 上午場 (WebEx會議視訊)

中學生黑客松 企劃諮詢日 6/11 下午場 (WebEx會議視訊)

企劃諮詢日 任務 雲端上傳

聯絡方式

如有不明之處，請至本區之Line官方帳號詢問。

辦理單位

- (一)主辦單位：教育委員會及資訊教育室、資訊科技教育組、資訊教育組、資訊科統籌及協理組、資訊科統籌辦公室
- (二)協辦單位：高雄私立高華女子高級中學
- (三)協辦單位：高雄金山資訊科技股份有限公司、資訊教育計畫、企業資訊發展協會、高雄市立新橋高級中學

中學生黑客松競賽

Certificate of Attendance

This is to certify that 葉曉暉 from 臺北市私立光復國民中學

has attended 中學生黑客松競賽修課。

aws educate

Christie Hsieh
and Strategic Programs, AWS Hong Kong & Taiwan

第一屆中學生黑客松



教育部國民及學前教育署

教育部國民及學前教育署 110 學年度第一屆中學生 黑客松競賽參賽證明書

臺中市立台中女子高級中學 柯宇軒 同學
參加「第一屆 中學生黑客松競賽-海選」
表現優良，特頒此證，以資證明。

中華民國 110 年 00 月 00 日

第一屆中學生黑客松



教育部國民及學前教育署

教育部國民及學前教育署 110 學年度第一屆中學生 黑客松競賽修課證明書

高雄市立三民高級家事商業職業學校
潘柏霖 同學 參加「第一屆中學生
黑客松競賽-刺龍發想日」
特頒此證 以資證明

中華民國 110 年 00 月 00 日

署長 彭富源
第一屆中學生黑客松



教育部國民及學前教育署

教育部國民及學前教育署 110 學年度第一屆中學生 黑客松競賽修課證明書

國立臺東女子高級中學
謝文文 同學 參加「第一屆中學生
黑客松競賽-企劃諮詢日」
特頒此證 以資證明

中華民國 110 年 00 月 00 日

署長 彭富源
第一屆中學生黑客松



教育部國民及學前教育署

教育部國民及學前教育署 110 學年度第一屆中學生 黑客松競賽修課證明書

國立新竹科學園區實驗高級中等學校
許瑞齊 同學 參加「第一屆中學生
黑客松競賽-聯盟試作」工作坊
特頒此證 以資證明

中華民國 110 年 00 月 00 日

署長 彭富源
第一屆中學生黑客松

中學生黑客松競賽

Certificate of Attendance

This is to certify that 葉曉暉 from 臺北市私立復興實驗高級中學

has attended 中學生黑客松競賽修課。

aws educate

Christie Hsieh
and Strategic Programs, AWS Hong Kong & Taiwan

第一屆中學生黑客松

中學生黑客松

(關鍵日期)



黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05

黑客海選

- 創意構想
- 3/19 - 5/12

黑客教師

- 教師研習
- 4/8(臺中), 4/9(臺北), 4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26

黑客複選

- 複選提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢
- 5/28(高雄), 6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄), 6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北), 7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示
- 7/22(高雄)



第三屆 中學生黑客松



中學生黑客松問與答 Q&A

- Q001
 - 請問本次的黑客松有指定使用什麼樣的方式解決問題嗎？



活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服



中學生黑客松 High School Hackathon(Q&A 001)

從海選的創意構想（300字以上，1張A4以內）出發

創意發想

發展 提案企劃 來進入決選活動



來到第一二挑戰日的發想收斂、企劃諮詢 後

企劃諮詢

以至第三挑戰日的雛型嘗試 到最終黑力展示日的過程

雛型試作



黑力展示

希望團隊展現的是 與主題相符的創意與轉化成現在可行的方案企劃（限定搭配AWS資源）



中學生黑客松 High School Hackathon(Q&A 001)

The screenshot shows the AWS Services console interface. A red circle highlights the main content area, which is annotated with red Chinese text labels. The labels are: '運算' (Compute) next to the Compute category, '客戶資源' (Customer Enablement) next to the Customer Enablement category, '區塊鏈' (Blockchain) next to the Blockchain category, '衛星' (Satellite) next to the Satellite category, '儲存' (Storage) next to the Storage category, '資料庫' (Database) next to the Database category, '管理與監控' (Management & Governance) next to the Management & Governance category, '分析' (Analytics) next to the Analytics category, '行動應用程式' (Front-end Web & Mobile) next to the Front-end Web & Mobile category, '擴增實境 網虛擬實境' (AR & VR) next to the AR & VR category, '應用程式整合' (Application Integration) next to the Application Integration category, '成本管理' (AWS Cost Management) next to the AWS Cost Management category, and '商業應用' (Business Applications) next to the Business Applications category. The 'Amazon Rekognition' service is highlighted with a yellow box in the Machine Learning section.

Services | | vicstarrs@user2657934Pa_Yu_Liu @ 8555-1518-5555 | N. Virginia

- Favorites**
 - Amazon Lex
 - Amazon Polly
 - Amazon Rekognition
 - Amazon Sumerian
 - Amazon Transcribe
- Recently visited**
 - Console Home
 - Amazon Sumerian
 - EC2
 - Route 53
 - Amazon CodeGuru
 - Amazon Polly
 - Amazon Rekognition
 - S3
 - Amazon Lex
 - Amazon Transcribe
 - Amazon Translate
 - Amazon Transact
 - VPC
 - CloudFront
 - Amazon Simple Email Service
- All services**
 - Compute** 運算
 - EC2
 - Lightsail
 - Lambda
 - Batch
 - Elastic Beanstalk
 - Serverless Application Repository
 - AWS Outposts
 - EC2 Image Builder
 - EC2 Instance Scheduler
 - Customer Enablement** 客戶資源
 - AWS IQ
 - Support
 - Managed Services
 - Activate for Startups
 - Blockchain** 區塊鏈
 - Amazon Managed Blockchain
 - Satellite** 衛星
 - Ground Station
 - Storage** 儲存
 - S3
 - EFS
 - FSx
 - S3 Glacier
 - Storage Gateway
 - AWS Backup
 - Database** 資料庫
 - RDS
 - DynamoDB
 - ElastiCache
 - Neptune
 - Amazon QLDB
 - Amazon DocumentDB
 - Amazon Keyspaces
 - Amazon Timestream
 - Management & Governance** 管理與監控
 - AWS Organizations
 - CloudWatch
 - AWS Auto Scaling
 - CloudFormation
 - CloudTrail
 - Config
 - OpsWorks
 - Service Catalog
 - Systems Manager
 - AWS AppConfig
 - Trusted Advisor
 - Control Tower
 - AWS License Manager
 - AWS Well-Architected Tool
 - Machine Learning**
 - Amazon SageMaker
 - Amazon Augmented AI
 - Amazon CodeGuru
 - Amazon DevOps Guru
 - Amazon Comprehend
 - Amazon Forecast
 - Amazon Fraud Detector
 - Amazon Kendra
 - Amazon Lex
 - Amazon Personalize
 - Amazon Polly
 - Amazon Rekognition
 - Amazon Transact
 - Amazon Transcribe
 - Amazon Translate
 - AWS DeepComposer
 - AWS DeepLens
 - AWS DeepRacer
 - AWS Panorama
 - Amazon HealthStream
 - Amazon HealthLake
 - Amazon Lookout for Vision
 - Amazon Lookout for Equipment
 - Amazon Lookout for Metrics
 - Front-end Web & Mobile** 行動應用程式
 - AWS Amplify
 - Mobile Hub
 - AWS AppSync
 - Device Farm
 - Amazon Location Service
 - AR & VR** 擴增實境 網虛擬實境
 - Amazon Sumerian
 - Application Integration** 應用程式整合
 - Step Functions
 - Amazon AppFlow
 - Amazon EventBridge
 - Amazon MQ
 - Simple Notification Service
 - Simple Queue Service
 - SWF
 - Managed Apache Airflow
 - AWS Cost Management** 成本管理
 - AWS Cost Explorer
 - AWS Budgets
 - AWS Marketplace Subscriptions
 - AWS Application Cost Profiler
 - Analytics** 分析
 - Athena
 - Amazon Redshift
 - EMR
 - Business Applications** 商業應用
 - Amazon Connect
 - Amazon Pinpoint
 - Amazon Honeycode

中學生黑客松 High School Hackathon(Q&A 001)

創意發想

企劃諮詢

不需要擔心程式力與實作的問題

雛型試作

黑力展示

Prototyping Day

Hacking Day

希望團隊展現的是 與主題相符的創意與轉化成
現在可行的方案企劃 (限定搭配AWS資源)



臺教國審字第 1100000000 號



教育部國民及學前教育署獎狀

國立臺東女子高級中學
謝文女、余沛瑤 同學
參加「第一屆 中學生黑客松競賽」中，
隊伍名稱「089:Delivery」，榮獲「特優」
特頒此狀，以資鼓勵。

中華民國 110 年 月 00 日

第一屆中學生黑客松

臺教國審字第 1100000000 號

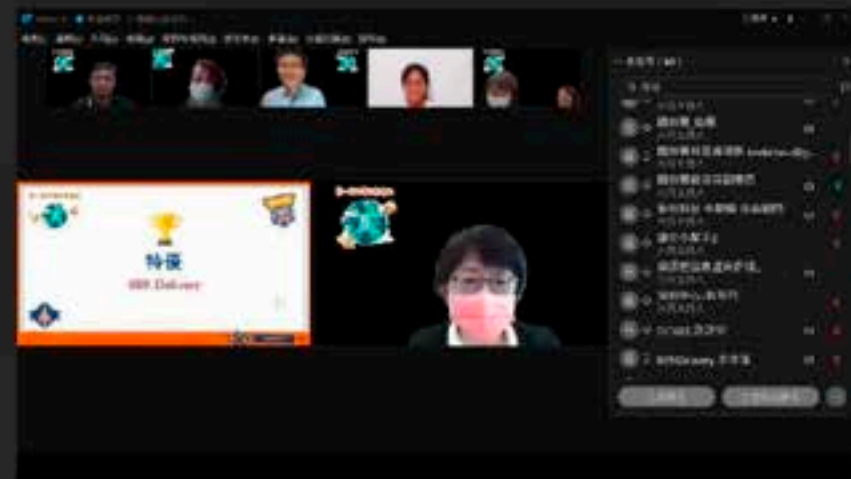
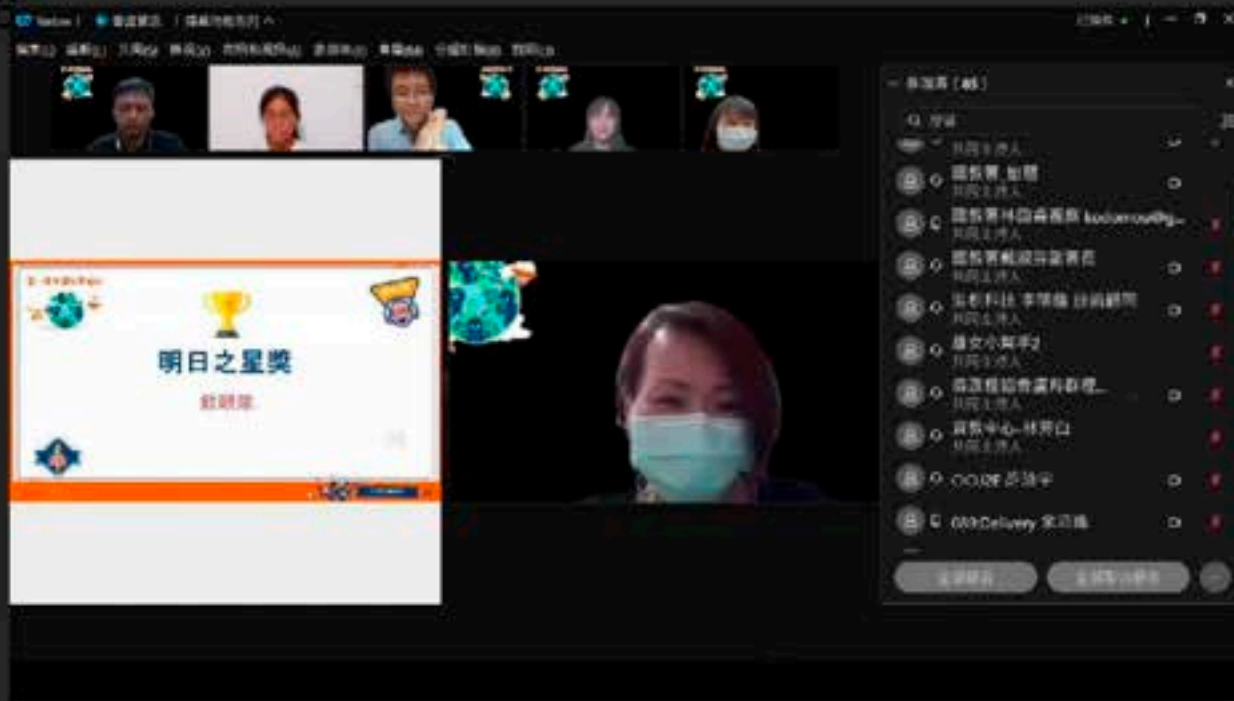


教育部國民及學前教育署獎狀

國立臺東女子高級中學
戴天恩、王淑蕙 老師指導
「089:Delivery」，參加「第一屆 中學生
黑客松競賽」榮獲「特優」，
特頒此狀，以資鼓勵。

中華民國 110 年 月 00 日

第一屆中學生黑客松



獎勵措施與證明



- 金獎 (1組)
 - 頒發獎盃乙座、獎狀學生及教師各乙紙(國教署)、獎金1萬元、精美獎品、AWS一日見習生
- 銀獎 (2組)
 - 頒發獎盃乙座、獎狀學生及教師各乙紙(國教署)、獎金5,000元、精美獎品、AWS一日見習生
- 銅獎 (4組)
 - 獎狀學生及教師各乙紙(國教署)、獎金3,000元、AWS一日見習生
- 佳作 (8組)
 - 頒發獎盃乙座、獎狀學生及教師各乙紙(國教署)
- 明日之星獎 (3組)
 - 限國中學生、獲頒獎狀乙紙(國教署)、禮券2,000元、AWS一日見習生
- Special Issue子賽事(2組)
 - 頒發獎狀學生及教師各乙紙(國教署)
- 得獎隊伍之指導教師由各縣市本權責辦理行政敘獎

- 參賽證明
 - 參賽隊伍頒給參賽證明 (海選、複選)
 - 官方+AWS Educate
- 修課證明
 - 參與黑客挑戰日並完成指定任務者、授予修課證書
 - 官方+AWS Educate
- 研習證明(教師)
 - 教師研習網研習時數
 - 參與黑客教師研習並完成指定任務者、授予研習證書



評分項目	海選	複選	決賽
創意構想與黑客松主題相符	50%		
問題理解度	25%	30%	10%
創新性	25%	30%	10%
企劃完整度		40%	20%
概念驗證(AWS 服務)			25%
簡報表達能力			35%





中學生黑客松

(懶人包)

黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05 2~4名學生組隊

黑客海選

- 創意構想 300字 以上
- 3/19 - 5/12 A4一頁以內

黑客教師

- 教師研習 研習證書
- 4/8(臺中),4/9(臺北),4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19 參賽證明(海選)
官方+AWS Educate

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26 參賽證明(決選)
官方+AWS Educate

黑客複選

- 複選提案 企劃主題提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢 修課證明
官方+AWS Educate
- 5/28(高雄),6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄),6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北),7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示 獎盃、獎狀、獎金、獎品
- 7/22(高雄) AWS一日見習生

活動
資訊

LINE
客服



<http://hsh.at.tw>



中學生黑客松 競賽後活動

最強大腦



入選隊伍依決賽評選成績為
金獎（1組）與銀獎（2組）之隊伍
台灣AWS將提供諮詢與相關資源來
協助競賽作品的雛型實作



中學生黑客松

(懶人包)



活動
資訊



<http://hsh.at.tw>

LINE
客服

黑客報名

- 全國中學生
- 3/17 - 5/05 2~4名學生組隊

黑客海選

- 創意構想 300字 以上
- 3/19 - 5/12 A4一頁以內

黑客教師

- 教師研習 研習證書
- 4/8(臺中),4/9(臺北),4/15(高雄)

海選公告

- 公布入圍名單
- 5/19 參賽證明(海選)
官方+AWS Educate

複選公告

- 公布入圍名單
- 6/26 參賽證明(決選)
官方+AWS Educate

黑客複選

- 複選提案 企劃主題提案
- 6/05 - 6/21

Planning Day

- 企劃諮詢 修課證明
官方+AWS Educate
- 5/28(高雄),6/04(臺中 臺北)

Brainstorming Day

- 創意發想
- 5/27(高雄),6/03(臺中 臺北)

Prototyping Day

- 雛型試作
- 7/03(臺中 臺北),7/05(高雄)

Hacking Day

- 黑力展示 獎盃、獎狀、獎金、獎品
- 7/22(高雄) AWS一日見習生

賽後活動

- AWS協力、支援
- 競賽作品雛型實作



中學生黑客松 競賽後活動

呼叫雲世代的創意構想家

「這裡是雲端總部，雲世代創意構想家 聽到請回答！」

「任務代號HSH中學生黑客松」

特優 (1組) 「任務代碼0722」(2組) 之隊伍

台灣「我們會全力支援，放心去闖吧！」

提出你的創意構想，讓我們陪你一起實現！

最強大腦



第三屆中學生黑客松

生活化人工智慧

加值雲端應用



With Cloud Anything is Possible!

活動
資訊



<http://hsh.at.tw>



LINE
客服



綜合討論

中學生黑客松
High School Hackathon 2023

