



2026

# 大氣科學

## 學門研究成果發表會

0204<sub>Wed.</sub>-0205<sub>Thu.</sub>

台糖尖山埤渡假村  
台南市柳營區旭山里60號

### DAY1

0204-Wed.

10:00-10:45 報到與茶敘

10:45-11:00 開幕式與貴賓致詞

11:00-11:05 大合照

11:05-12:00 學門業務與各子領域論文簡介

·氣候分析與模擬 ·天氣動力  
·大氣物理化學 ·高層大氣

12:00-12:30 策略型專案計畫報告

12:30-13:30 午餐

13:30-17:30 海報展示與交流時間

·A、B、C組與策略型計畫專區

18:00-19:30 晚宴餐敘

·桂華園中餐廳

19:30-21:30 次領域分組討論

### DAY2

0205-Thu.

09:00-09:15 報到

09:15-10:00 各子領域分組報告

·氣候分析與模擬 ·天氣動力  
·大氣物理化學 ·高層大氣

10:15-10:30 茶敘

10:30-11:30 核心設施與資料庫、國網中心及地科中心業務報告

11:30-12:10 綜合討論

12:10-14:00 午餐與賦歸

Contact information /

氣象學會 [office@msroc.org.tw](mailto:office@msroc.org.tw)

主辦單位：國家科學及技術委員會自然處大氣科學學門

承辦單位：中華民國氣象學會

協辦單位：中央研究院環境變遷研究中心、國立中央大學大氣科學學系、國立中央大學太空科學與工程學系、國立臺灣大學大氣科學系

國立臺灣師範大學地球科學系、中國文化大學大氣與地質科學系、國科會自然處地球科學研究推動中心、國立成功大學地球科學系



氣象學會官方網站

# 2026 年大氣科學學門研究成果發表會

主辦單位：國家科學及技術委員會自然處大氣科學學門

承辦單位：中華民國氣象學會

協辦單位：中央研究院環境變遷研究中心、國立中央大學大氣科學學系、國立中央大學太空科學與工程學系、國立臺灣大學大氣科學系、國立臺灣師範大學地球科學系、國立成功大學地球科學系、中國文化大學大氣與地質科學系、國科會自然處地球科學研究推動中心

活動網址：<https://2026asdam.msroc.org.tw>

## 宗旨

1. 報告過去（以近三年為主）的研究成果和未來的研究方向，將做為國科會計畫審查的參考依據；
2. 瞭解學界同仁（包含博士後研究員）的研究內容，做為未來合作的基礎；
3. 整合學門的研究並討論學門未來發展的方向。

## 預期成果

1. 藉學界同仁（包含博士後研究員）之研究成果發表，提供國科會計畫審查依據。
2. 建立同仁（包含博士後研究員）之間的交流平台，促進更多合作機會。

## 會議主題

- A. 氣候分析與模擬
- B. 綜觀至中小尺度天氣動力
- C. 高層大氣與太空
- D. 大氣物理與化學

## 報名方式

**2025年12月9日起至2026年1月7日止**，採線上報名，於Google表單填寫註冊資料並繳交註冊費，註冊費包含會議期間午晚餐和茶敘點心。

註冊費：3500元，PI、博士後及其他研究人員參與報告者。

1800元，學生及其他未參與報告之與會者。

註冊連結：<https://forms.gle/rL4tm5WfaG9gVF2b7>

## 時間地點

日期：2026年2月4日（星期三）至2月5日（星期四）

地點：台糖尖山埤渡假村（台南市柳營區旭山里60號）

官網：<https://www.taisugar.com.tw/resting/jianshanpi/index.aspx>

## 尖山埤會館



## 大廳休息區



## 景觀中庭



## 會議場地與設施說明

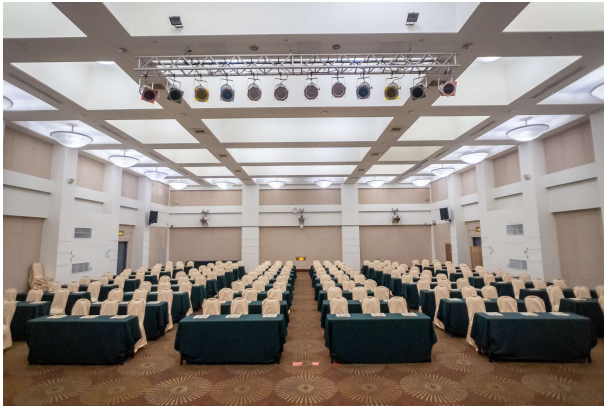
主會議廳（國際宴會廳）：可容納約 250 人，舉行開幕式與各領域報告。

山明水秀廳：可容納約 60 人，白天為海報展示場，晚上用於分組討論。

山嵐廳：可容納約 20 人，為工作人員休息室及備用分組場地。

川堂／廊間：為報到與茶水點心區，部分海報展示亦設於此。

國際宴會廳



山明水秀廳



山嵐廳



川堂／廊間



## 議程概要

第一天 (2026/02/04 星期三)		
時間	會議內容	地點
10:00-10:45	報到 / 茶敘	渡假村 1F 川堂
10:45-11:00	開幕式 / 貴賓致詞	1F 宴會廳
11:00-11:05	大合照	
11:05-11:20	大氣學門業務說明	
11:20-11:30	氣候分析與模擬論文簡介	
11:30-11:40	綜觀至中小尺度天氣動力論文簡介	
11:40-11:50	大氣物理化學論文簡介	
11:50-12:00	高層大氣論文簡介	
12:00-12:30	策略型專案計畫報告	
12:30-13:30	午餐	
13:30-14:30	海報交流時間 (A 組)	1F 山明水秀廳 1F 川堂
14:30-15:30	海報交流時間 (B 組)	
15:30-15:50	茶敘	
15:50-16:50	海報交流時間 (C 組)	
16:50-17:30	海報交流時間 (策略型計畫專區)	
17:30-18:00	撤除海報 / 前往餐廳	桂華園中餐廳
18:00-19:30	晚餐餐敘	
19:30-21:30	次領域分組討論	山明水秀廳、山嵐廳
第二天 (2026/02/05 星期四)		
時間	會議內容	地點
09:00-09:15	報到	渡假村 1F 川堂
09:15-09:30	氣候分析與模擬領域分組報告	1F 宴會廳
09:30-09:45	綜觀至中小尺度天氣動力領域分組報告	
09:45-10:00	大氣物理化學領域分組報告	
10:00-10:15	高層大氣領域分組報告	
10:15-10:30	茶敘	
10:30-11:00	核心設施與資料庫計畫報告	
11:00-11:15	國網中心包機計畫業務報告	
11:15-11:30	地科中心業務說明	
11:30-12:10	綜合討論	
12:10-14:00	午餐及賦歸	

## 摘要投稿與格式說明

投稿摘要限 **600 字以內**，可使用中文或英文撰寫。

- 字體與版面：
  - 中文採「新細明體」、英文採「Times New Roman」
  - 題目16點加粗、作者與單位10點加粗、段名14點加粗、內容10點
  - A4紙張，上下左右邊界各2.54公分
- 檔案格式：請以**未加密 PDF 檔**上傳
- 詳細說明請參考大會網站提供「摘要格式說明」之附件。

## 住宿

本次會議以優惠專案價格協助與會者訂房，將於填寫會議註冊表單時一併做調查，房型數量有限，請盡早完成註冊報名：

- 單人房 3300 元/天
- 雙人房 3500 元/天
- 四人房 4700 元/天
- 六人房 5200 元/天

為利於差旅費申報，同住一間者如有需要，現場飯店可提供發票拆分。

若已客滿，可參考下列其他住宿地點：

- ✧ 南元休閒農場湖上渡假村，(06) 699-0726，<https://nanyuanfarm.com.tw>
- ✧ 薇風情汽車旅館（台南館），(06) 698-5599，<https://www.wemotel.com.tw/>
- ✧ 台南烏山頭湖境渡假會館，(06) 699-3222，<https://www.myhotel.com.tw/huching/>

## 交通

自行前往：可參考渡假村官網交通指引

<https://www.taisugar.com.tw/resting/jianshanpi/CP2.aspx?n=12100>



### 高鐵轉乘接駁車服務（免費）

- 去程：高鐵嘉義站 **3號出口** 候車
  - 09:20（2台車-推薦） • 10:00（1台車）
- 回程：尖山埤會館大廳
  - 14:00（2台車） • 15:00（1台車）

請與會人員依高鐵抵達時間安排乘車。

### 高鐵班次參考：

台北  嘉義

#### 週三南下班次

出發時間	行車時間	抵達時間	車次	自由座車廂
07:11	01:43	08:54	0805	9-12
07:46	01:27	09:13	0609	9-12
08:01	01:27	09:28	1305	10-12
08:11	01:43	09:54	0809	9-12
08:21	01:27	09:48	0613	9-12

嘉義  台北

#### 週四北上班次


出發時間	行車時間	抵達時間	車次	自由座車廂
15:00	01:39	16:39	0834	10-12
15:08	01:25	16:33	0652	10-12
15:32	01:27	16:59	0654	9-12
16:00	01:39	17:39	0838	10-12
16:08	01:25	17:33	0658	9-12

### 高鐵站候車

### 地點示意圖



## 晚宴菜單

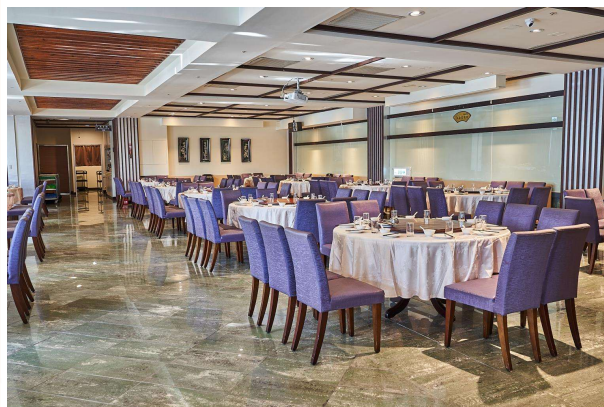
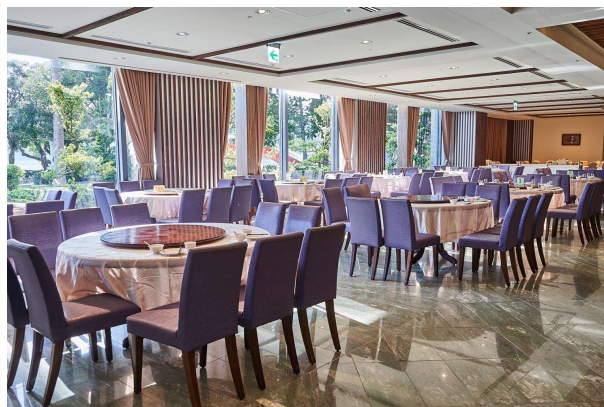


桂華園中餐廳精選宴客菜單

舞福錦繡天增運  
冬茸遙柱海鮮羹  
皇醬雲龍戲仙鳳  
蓮子櫻蝦步步高  
避風塘桃香元蹄  
薑蔥老酒海上鮮  
樹子三椒炒水蓮  
藥膳鮮菇燉全雞  
中式巧手鴛鴦點  
四季鮮果桂華園

NT 7,000 元

每桌 10 位；另加 10% 服務費  
All Price are subject to 10% service charge ; 10 persons for a table  
聯絡電話：(06) 6233888 轉 3200、3210 傳真電話：(06) 6234658



## 其他事項

海報展示時間共三場次，請依組別張貼與撤展。

晚間分組討論為重要交流環節，鼓勵各子領域積極參與。

請與會者自行攜帶環保杯，以配合場地減塑政策。

請講者於報到後至會議室確認簡報設備與投影片格式。

會議期間提供無線網路，帳號與密碼將於報到時公告。

如需開立報名費或住宿費之報帳單據，請於報到時事先告知工作人員。

## 聯絡資訊

信箱：氣象學會 [office@msroc.org.tw](mailto:office@msroc.org.tw)

電話：(02) 28610511 #25852

聯絡人：秘書 李柔蓁小姐