

2020 大氣科學學門研究成果發表會

壹、宗旨

本會議為科技部自然司大氣科學學門例行性年度會議，目的有三：

1. 報告過去(以近 1-3 年為主)研究成果和未來研究方向，做為科技部計畫審查參考。
2. 了解學界同仁研究內容，觸發合作之火花。
3. 整合學門研究並討論學門未來發展方向，提供自然司擬定未來規劃之參考。

貳、預期成果

1. 藉學界同仁之研究成果發表，提供科技部計畫審查依據。
2. 建立同仁之間交流平台，提供合作機會並探討未來研究方向。

參、時間、地點

時間：2020 年 2 月 14 日(星期五)至 2 月 15 日(星期六)

地點：臺大實驗林溪頭自然教育園區 國際會議廳(紅樓)

地址：南投縣鹿谷鄉森林巷 9 號(臺大實驗林溪頭營林區)

肆、議程 (暫定)

2/14(五)議程		地點
0700-0900	場地布置	紅樓
0930-1050	報到 (0850 台中高鐵接駁車→溪頭)	一樓大廳
1050-1100	開幕式	一樓演講廳
1100-1145	氣候分析與模擬_PI 短講時間	一樓演講廳
1145-1230	高層大氣與太空_PI 短講時間	一樓演講廳
1230-1350	午餐(餐盒) + 氣象學會 / 太空學會年會	一樓演講廳+二樓會議室 (or 餐廳)
1400-1445	大氣物理與化學_PI 短講時間	一樓演講廳
1445-1530	綜觀至中小尺度天氣動力_PI 短講時間	一樓演講廳
1530-1730	茶點+PI、博士後研究員(海報展示)	大廳+二樓大廳+兩會議室
1730-1800	Check-in	漢光樓
1800-1930	晚宴	園區餐廳
1930-2130	領域分組討論	園區餐廳
2/15(六)議程		地點
0830-0900	Check-out	
0900-0950	邀請演講(1~2 位)	一樓演講廳
0950-1020	氣候分析與模擬	一樓演講廳
1020-1105	大氣物理與化學	一樓演講廳
1105-1120	茶點	一樓大廳
1110-1140	高層大氣與太空	一樓演講廳
1140-1210	綜觀至中小尺度天氣動力	一樓演講廳
1210-1230	綜合討論+閉幕式	一樓演講廳
1230-1330	午餐(餐盒)	
1330-1600	(1)接駁車→竹山(文創工廠, 熱帶植物園) (2)接駁車→風凰茶園 (3)溪頭園區漫步	
1600-1700	接駁車→台中高鐵站	

伍、主辦單位：中華民國氣象學會

協辦單位：中央大學大氣科學系、中國文化大學大氣科學系、成功大學物理系、科技部自然司大氣科學學門、科技部自然司地球科學中心、師範大學地球科學系、臺灣大學大氣科學系(依筆劃順序)