

歷屆會士資料

2016年4月更新

	獲 選 人	獲 選 事 蹟	理事會通過	授證日期 (大會)
1	蔡清彥	數值天氣預報、推動氣象 現代化及災害防治	42屆第4次	90年3月19日 (第43屆)
2	陳泰然	天氣學、梅雨研究及推動台灣 地區中尺度實驗國際計畫	42屆第4次	90年3月19日 (第43屆)
3	王時鼎	台灣區域環流、侵台颱風路徑、 結構及風雨分布之特徵分析	43屆第4次	91年3月21日 (第44屆)
4	劉紹臣	大氣化學、環境變遷	45屆第4次	93年3月16日 (第46屆)
5	劉兆漢	電波傳播、太空科學、通訊遙測	47屆第4次	95年3月21日 (第48屆)
6	廖國男	大氣物理、輻射傳輸和遙測、 氣候模擬	47屆第4次	95年3月21日 (第48屆)
7	李羅權	磁場重聯、無線電波輻射 及日冕加熱	47屆第4次	95年3月21日 (第48屆)
8	張時禹	大氣化學研究、 及區域空氣模式發展	47屆第4次	95年3月21日 (第48屆)
9	周明達	大氣輻射傳遞、衛星氣象 雲輻射及氣候研究	48屆第4次	96年3月21日 (第49屆)
10	張智北	熱帶動力、季風氣象及氣候 參與中央氣象局現代化建設	48屆第4次	96年3月21日 (第49屆)
11	王寶貫	雲動力物理化學與模擬 懸浮微粒對雲的影響	49屆第4次	97年3月28日 (第50屆)
12	郭鴻基	颱風動力理論及數值天氣預報	51屆第4次	99年3月20日 (第51屆)
13	郭英華	數值模式預報、中尺度氣象 GPS 掩星資料同化	52屆第8次	102年3月21日 (第52屆)
14	周仲島	中尺度氣象、雷達氣象大氣動力及 推動大型國際實驗與合作	52屆第8次	102年3月21日 (第52屆)
15	吳俊傑	颱風動力學、策略性(標靶)觀測、 數值模擬及資料同化及提升台灣 大氣科學研究國際能見度	52屆第8次	102年3月21日 (第52屆)
16	劉振榮	衛星遙測、大氣輻射傳遞、災害性 天氣系統遙測、環境永續發展研究	53屆臨時會	103年3月21日 (第53屆)

17	許晃雄	衛星遙測、季內振盪、多重尺度交互作用對氣候的影響、大氣研究資料庫、建立氣候變遷實驗室	53屆臨時會	103年3月21日 (第53屆)
18	林琴鶴	大氣邊界層物理與動力、大渦旋模擬、雲解析模式	53屆理事通訊核定 (經第8次理監事會 同意此方式)	104年3月27日 (第53屆)
19	隋中興	海氣交互作用、大氣對流、熱帶動力、水文氣候	53屆理事通訊核定 (經第8次理監事會 同意此方式)	104年3月27日 (第53屆)
20	李清勝	天氣診斷與分析、熱帶氣象及颱風	54屆理事通訊核定	105年3月22日

(上表資料統計自民國105年3月止)