

2026 中華民國高分子年會、第 49 屆高分子學術研討會 114 年度國科會高分子學門成果發表會、2026 高分子國際研討會

第 17 屆理監事改選投票

投票時間：115 年 1 月 08 日(四) 9:30-17:00 至 1 月 09 日(五) 9:00-12:00 止

投票地點：國立清華大學旺宏館一樓 年會會場

01 月 08 日 (四)

時間	旺宏館	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	旺宏館	旺宏館	旺宏館 2F/3F 走廊	旺宏館 1F
08:30 09:40	會員及參加人員報到 (旺宏館_1F 川堂)											
09:40 10:00	開幕式 (旺宏館_國際會議廳)											
10:00 10:50	會員大會 (旺宏館_國際會議廳)											
10:50 11:10	Coffee Break											
11:10 12:30	大會演講 (旺宏館_國際會議廳)											
12:30 13:30	高分子學門座談會											
13:30 15:15	I-1 國際 研討會	O-A1 物理 光電	O-B1 複合 混成材料	O-C1 化學 生醫	O-D1 加工 纖維紡織	E- C1 英文 競賽	E-A1 英文 競賽	E-B1 英文 競賽	論壇 13:30- 17:00	學門成果 發表指定 演講 13:30- 17:45	P1&PN 海報競賽&學門 成果發表 13:00-15:00	理監事 投票
15:15 15:40	Coffee Break											
15:40 17:30	I-2 國際 研討會	O-A2 物理 光電	O-B2 複合 混成材料	O-C2 化學 生醫	O-D2 加工 纖維紡織	E- C2 英文 競賽	E-A2 英文 競賽	E-D1 英文 競賽			P2 海報競賽	
18:30 20:30	晚宴 (晶宴會館)											

01月09日(五)												
時間	旺宏館	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	化工館 2F	旺宏館	旺宏館	旺宏館 2F/3F 走廊	旺宏館 1F
08:00 09:00	會員及參加人員報到											
09:00 10:25	I-3 國際 研討會	O-A3 物理 光電	O-B3 複合 混成材料	O-C3 化學 生醫	O-D3 加工 纖維紡織	E-C3 英文 競賽	E-B2 英文 競賽	同步輻射與 中子技術 論壇 10:00-15:00	產業論壇	論壇 10:00-13:50	P3 海報競賽 09:00-11:00	理監事 投票
10:25 10:45	Coffee Break											
10:45 12:10	I-4 國際 研討會	O-A4 物理 光電	O-B4 複合 混成材料	O-C4 化學 生醫	O-D4 加工 纖維紡織	E-C4 英文 競賽 10:40-12:05	E-A3 英文 競賽 10:40-12:05					
12:10 13:00	午餐											
13:00 14:40	I-5 國際 研討會 13:10- 14:20					E-C5 英文 競賽	E-A4 英文 競賽		女性科學家 座談會		P4 海報競賽 12:30-14:15	
14:40 15:00	Short Break											
15:00 16:00	閉幕式(旺宏館__國際會議廳)											

一般口頭論文報告

O-A：高分子物理與光電及能源應用

O-B：高分子複合與混成材料

O-C：高分子化學與綠色及生醫應用

O-D：高分子加工與纖維紡織

其他議程分類

E：英文口頭論文報告競賽

P：海報發表及競賽

I：高分子國際研討會-高分子科技的發展與挑戰