

第七屆材料學堂知識競賽(2023)
Materials Research Society-Taiwan – 7th Materials Knowledge Contest (2023)

主辦：中國材料科學學會、相圖與熱力學委員會、陽明交通大學、成功大學

協辦：可成科技、日月光、華碩、台灣保來得、中鋼、台積電文教基金會、白金科技

PTOT

porite
Powder Metallurgy Specialist

ASUS

CATCHER
可成科技



ASE GROUP



中錕公司



台積電文教基金會

目的：

為鼓勵年輕學子學習材料科學相關知識，認識中國材料科學學會，並提供跨校交流與能力檢測，舉辦「第七屆材料學堂知識競賽 (2023)」。

參加對象：

以3~4人組隊參加(每隊至少3人，至多4人)。成員須為同一學校在學大學部(至少2位)與碩士班學生(不含博士生)；不得跨校，不限科系。每校不限一隊。須有一位指導教師(可以為博士生、博士後研究員或教師，但須同校)，上述參加者資格以比賽日期的身份為準。

競賽內容：

1. 以「材料熱力學」、「材料分析」、與「材料綜合知識」科目為測試內容。
「材料熱力學」命題範圍：David R. Gaskell, “Introduction to the Thermodynamics of Materials”, 6th Edition CRC Press, (2017)、與相關時事。(30%)
2. 「材料分析」命題範圍：材料分析(2版)汪建民(中國材料科學學會)與相關時事。(30%)
3. 「材料綜合知識」命題範圍：William D. Callister and David G. Rethwisch, “Materials Science and Engineering: An Introduction”, John Wiley & Son Inc., SI version. 10th (2018) edition、材料相關原文書、與相關時事。(40%)
4. 初賽後將公布晉級決賽的隊伍，未晉級決賽隊伍的成績將各別提供參賽者。

報名：

於2023年8月15日開放報名，請於2023年9月1日前填妥報名表，以電郵(email)夾檔方式報名，並以轉帳方式繳交報名費押金新台幣2000元(每隊)。報名費將於參賽後退還，若未出賽則不退還。報名後隊伍成員不得更換。

競賽辦法：

初賽以筆試方式進行，取前9名，決賽以現場問答方式舉行(若想了解歷年的比賽概況，請參考材料學堂知識競賽臉書網頁

<https://www.facebook.com/%E6%9D%90%E6%96%99%E5%AD%B8%E5%A0%82%E7%9F%A5%E8%AD%98%E7%AB%B6%E8%B3%BD-278909592554000>)

競賽時間與地點：

- 初賽：預計於2023年10月14日(六)下午舉行，選出進入決賽的9支國內隊伍。
- 初賽地點：分區進行，各校初賽用教室將於比賽前一週於官網公布：
北區：國立陽明交通大學、南區：國立成功大學。
- 決賽：於中國材料科學學會2023年會第一天(11/17)週五上午舉行。
- 決賽地點：國立清華大學，同時於臉書官網線上直播。

獎勵：

國內隊伍：第1名獎牌、獎狀與獎金30,000元(每隊)；第2名獎牌、獎狀與獎金20,000元(每隊)；第3名獎牌、獎狀與獎金10,000元(每隊)；第4-6名獎狀與獎金6,000元(每隊)；第7-9名獎狀與獎金3,000元(每隊)。前9名隊伍的指導老師，致贈感謝獎牌。

中國材料科學學會-第七屆材料學堂知識競賽(2023)報名表

請填妥下列報名表後以email方式寄到信箱, 並以轉帳方式繳交報名費2000元。

報名表下方請務必填寫【轉帳帳號後五碼】以供繳費驗證, 確認報名後會以電郵回覆通知報名成功。

Email: materialknowledgetw2023@gmail.com

匯款帳號: (銀行代號005) 156001000454

學校						
隊名						
聯絡人						
聯絡人電話 (用於比賽當天的 檢核作業)	手機: 或是方便聯繫的室內電話:					
附註:	開賽前, 將與聯絡人檢核選手身份、確認比賽當天參賽與否、匯款、領獎等相關行政作業。					
參賽人員資料						
	姓名	科系/ 年級	E-mail	Line帳號	FB帳號	請用*號註 明聯絡人
指導教師						
隊員(1)						
隊員(2)						
隊員(3)						
隊員(4)						

轉帳帳號後五碼: