



意德士科技贊助成功大學第八屆成材產業論壇，聚焦數個發展中的能源技術，闡釋及探討包含燃料電池、氫能、風力、核融合及新興電池材料等各式能源技術。近年氣候異常變遷，自然生態與人類文明的平衡顯然失衡，身為科技產業一份子的我們，應該透過技術創新為自然與人類找到平衡，為人類生活與環境帶來更多永續發展的機會。

第八屆 成材產業論壇

永續能源轉型與新經濟 綠能科技的創新發展



劉浩志系主任 楊偉文系友會長 沈孟備校長
主辦單位及貴賓致詞



13:10~13:25

13:30~14:00



燃料電池
2050不可不承受之「氫」
Bloom Energy國際業務發展處處長 鄧春濤




氫能
氫如鴻毛、淨零泰山
工研院材料與化工研究所副所長 李宗銘



14:00~14:30

14:30~15:00



風能
離岸風力葉片國產化之機遇與挑戰
天力離岸風電總經理 張鈞柱 (成材82級)



核融合
清潔能源的聖杯，核融合的現在、過去與未來
聚昇潔能首席營運長 黃國興 (成材72級)



15:20~15:50

15:50~16:20



鈣鈦礦電池
光的使命-鈣鈦礦太陽能的現在與未來
台灣鈣鈦礦科技研發長 林蓬盛 (成材79級)



綠能科技座談
意德士科技董事長 關聖哲 (成材77級) 主持



16:30~17:00

報名入口





主辦單位：成大材料系、成大材料系友會
2023 /11/10 (五) 成功大學成功校區圖書館B1國際會議廳












成材論壇

YEEDEX 意德士科技

ENVIRONMENT

SOCIAL

GOVERNANCE

2023年 11月
ESG 活動集錦