

10/9
-2019-

AGENDA

- 09:30-10:00 報到及領取資料
- 10:00-10:10 致歡迎詞
- 10:10-10:40 專題演講(一)：
微渦輪發電系統在產業實際使用情況
中央畜牧場 蘇鵬 總經理
- 10:40-11:10 專題演講(二)：
虛擬電廠於沙崙綠能科學城之應用
成功大學電機工程學系 楊宏澤 主任
- 11:10-11:30 中場休息
- 11:30-12:00 專題演講(三)：
沼氣發電應用及市場發展趨勢
誠鼎世紀環境科技有限公司 魏維國 總經理
- 12:00-12:30 專題演講(四)：
微渦輪發電系統之電力轉換器技術開發
台達電子工業股份有限公司 胡凱維 主任工程師
- 12:30-13:00 Q & A問答交流

2019

[高效率微渦輪發電系統 產業應用研討會]

INVITATION

謹訂於民國108年10月9日上午09:30(星期三) 假成功大學電機系館1樓
靄雲廳舉辦「2019年高效率微渦輪發電系統產業應用研討會」，邀約
我國沼氣發電產業鏈上中下游之廠商與先進共襄交流討論，並促進各產
業科技領域合作機會，以期擴大推動系統產業化，厚植再生綠能產業。

敬請 蒞臨指導

公準精密工業股份有限公司
立盟系統科技股份有限公司
國家中山科學研究院航空研究所
國立成功大學電機工程學系
國立臺南大學理工學院 敬邀

- 活動名稱：2019年高效率微渦輪發電系統產業應用研討會
- 活動時間：民國108年10月9日 (星期三) 09:30 ~ 13:00
- 活動地點：成功大學電機系館1樓靄雲廳 台南市東區大學路1號
- 報名方式：(1) 網址報名：<https://reurl.cc/aINja9>
(2) 電郵報名：ddti@ncsist.org.tw



洽詢專線：03-4712201#329582 陳政安先生 / 分機329636張桃源先生



公準精密工業股份有限公司 主辦

LMOTEC 立盟系統科技股份有限公司 主辦



國家中山科學研究院 主辦



國立成功大學 主辦



國立臺南大學 主辦



中華民國產業科技發展協進會 主辦