

台灣化學產業協會(TCIA) 開會通知

會議名稱：110年第1次創新暨永續發展委員會

時間：110年01月20日(三)10時00分至14時00分

地點：沙崙智慧綠能科學城，711台南市歸仁區高發二路360號

主持人：于樹偉(安全衛生中心董事長)、李宗銘(材料與化工研究所所長)、王人謙所長(工研院綠能所)

出席：TCIA 創新紀永續發展委員會成員(略，共70位)

列席：曾繁銘秘書長、黃佩珍副秘書長、紀越錦顧問、陳芄會刊執行編輯、邱謙茹秘書、黃己真秘書

聯絡人：黃己真秘書，02-2763-1359，CandyHuang@twcia.org.tw

議程(暫定)：

- 一、報到與簽到(09:50~10:00)
- 二、會議開始與主席致詞(10:00~10:10)
- 三、介紹與會來賓(10:10~10:05)
- 四、工研院綠能所簡介(報告人：綠能所代表)(10:15~11:30)
 1. 綠能技術-太陽光電
 2. 綠能技術-風力發電相關技術
 3. 儲能技術
 4. 廢棄物處理技術
 5. 空汙處理技術
- 五、討論與交流(QA) (11:30~11:50)
- 六、大合照(11:50~12:00)
- 七、午餐時間及TCIA創新暨永續發展委員會會務報告(秘書處簡報)(12:00-13:00)
 1. 確認前會議記錄及追蹤
 2. 責任照顧倡議工作小組、新材料工作小組、循環經濟工作小組進度報告
 3. 下次會議時間及地點討論：110年6月
 4. 臨時動議及結論
- 八、工研院綠能所研發成果展示(導覽人員：綠能所代表)(13:00~14:00)
分為A、B兩組進行導覽，路線如下：

時間	內容	分鐘
13:00-13:15	站點1. 綠能生活體驗社區	15
13:15-13:20	站點2. 俯瞰太陽能樹. 旋轉測試平台. 綠色工務所	5
13:20-13:25	站點3. 沙崙場域C、D棟屋頂太陽光電系統	5
13:25-13:40	站點4. 沙崙場域C棟C組儲能櫃(暫)	15
13:40-13:55	旋轉測試平台	15
13:55-14:00	步行回會議室	5

九、散會(14:00)

- 活動報名網址：<https://forms.gle/Qm1YGfFeJTQw7zFL6>
- 聯絡人：黃已真秘書，02-2763-1359，CandyHuang@twcia.org.tw
- 交通建議：

1. 大眾運輸：搭乘609或或205班次至高鐵台南站1號出口集合，9:40步行10分鐘至會議地點。

交通資訊



建議車次：高鐵609或或205班次，至高鐵台南站。



9:40抵達高鐵台南站1號出口，步行10分鐘至會議地點。



07:46	09:32	0609	9-12
南港	台北	板橋	桃園
07:35	07:46	07:55	08:10
			08:22
			08:48
			09:14
			09:33
			09:45

07:51	09:17	0205	10-12
南港	台北	板橋	台中
07:40	07:51	07:59	08:40
			09:18
			09:30

2. 自行駕車至：711 台南市歸仁區高發二路 360 號

停車資訊：停車場入口位於大武路一段上

交通資訊



搭乘鐵路

高鐵
高鐵台南站 → 步行至1號出口，出站後右轉直行 → 左轉歸仁十五路 → 右轉接高發二路 → 右轉接大武路一段(步行約900公尺)

台鐵
台鐵沙崙站 → 步行至1號出口，出站後右轉直行 → 左轉歸仁十五路 → 右轉接高發二路 → 右轉接大武路一段(步行約900公尺)

自行開車

一高
下仁德系統交流道 → 86快速道路 → 下大潭交流道 → 右轉中正南路二段 → 左轉歸仁八路 → 歸仁五路 → 右轉接高發二路 → 右轉接大武路一段

二高
下關廟交流道 → 86快速道路 → 下大潭交流道 → 左轉中正南路二段 → 左轉歸仁八路 → 歸仁五路 → 右轉接高發二路 → 右轉接大武路一段

110年 TCIA 創新永續發展委員會 第一次會議

➤ 綠能科技產業
創新探討材料研發系統整合商機

能源轉型

2025年再生能源發電量占比達20%



日期: 110年1月20日

地點: 沙崙智慧綠能科學城

交通: 台南高鐵3分鐘路程

