

2017 先進鋰離子電池與電化學儲能技術研討會

- 一、日期：2017 年 8 月 1 日(二) 至 2017 年 8 月 2 日(三)
- 二、地點：國立臺南大學府城校區 (台南市中西區樹林街二段 33 號)
- 三、費用：

(一)、報名費

1. 非本聯盟會員：

- (1)一般人士早鳥優惠 4000 元/人(限 7 月 17 日前完成報名，收到繳費通知後於 7 月 21 日前繳費者；7 月 18 日後恢復為原價 4500 元)。
- (2)學生 2000 元/人(欲參加晚宴加收 600 元)。

2. 本聯盟會員：

- (1)業界基本會員 3000 元/人，同單位 2 名內免報名費。
- (2)業界進階會員 2000 元/人，同單位 2 名內免報名費。

※繳費後原則上不再退費，有特殊原因者可於 106 年 7 月 21 日前申退，該日後便不再受理退款。

※上述費用均含研討會手冊一本，手冊內將收錄研討會簡報資料。

※非聯盟會員者亦可於報名同時申請入會，入會方式請看本聯盟網站

www.nutn.edu.tw/lithium/alliance/service2.html

(二)、關於晚宴收費

- 1.一般人士報名者可免費參加晚宴。
- 2.廠商會員兩名免費員額，及超出該員額已繳報名費者，皆可免費參加。
- 3.學生身分報名者除原報名費外，另加收 600 元。

※以上人員要參加晚宴者，均需於報名系統註明，否則不予計入參加晚宴名單，晚宴所提供之餐食以葷食為原則，素食者請於報名時另行告知。

(三)、校內可提供與會人員免費停車。

四、報名方式：線上報名，報名系統：goo.gl/forms/pcYtVtcfK27qgzpQ2

完成報名後，我們將於 5 個工作天內以 email 通知繳費，請確認信箱可正常收信。收據則統一於研討會當天報到時領取。

五、聯絡人：邱小姐 或 余小姐 電話：06-2144736 電子郵件：libcenter100@gmail.com

六、議程(暫定)(如下頁)

2017 先進鋰離子電池與電化學儲能技術研討會 暫定議程

| 8/1 (二) | 講題 / 講師 | 主持人 |
|-------------|--|-----|
| 08:40~09:15 | 報到 | |
| 09:15~09:35 | 開幕與貴賓致詞 | |
| 09:35~09:40 | 大合照 | |
| 09:40~10:30 | 講題待定 日本京都大學能源與碳氫化學系 安部武志 (Takeshi Abe) 教授 | 待定 |
| 10:30~10:50 | Coffee Break | |
| 10:50~11:30 | 講題待定 臺灣科技大學化學工程系 黃炳照 教授 | 待定 |
| 11:30~12:00 | 鋰電池循環經濟探討 台灣電池協會 李桐進 理事長 | |
| 12:00~13:00 | 午餐 / 18650 全電池組裝測試線導覽 | |
| 13:00~13:40 | 講題待定 清華大學化學工程系 胡啟章 教授 | 待定 |
| 13:40~14:10 | 活性碳電極與電解液 中央大學化學工程與材料工程學系 張仍奎 教授 | |
| 14:10~14:40 | 臨場電化學分析用於鋰離子電池之研究 臺灣科技大學應用科技研究所 王復民 副教授 | |
| 14:40~15:00 | Coffee Break | |
| 15:00~15:40 | 鋰金屬負極的研究 臺灣大學化學工程學系 吳乃立 教授 | 待定 |
| 15:40~16:10 | 氧化錳/還原氧化石墨烯奈米複合材料作為鋰離子電池負極材料之開發 及應用 成功大學材料科學與工程學系 黃肇瑞 教授 | |
| 16:10~16:40 | 安全、經濟、且高效能的鋰鈦氧負極材料 成功大學材料科學與工程學系 林士剛 副教授 | |
| 16:40~17:00 | Coffee Break | |
| 17:00~18:00 | 產學技術交流座談 | |
| 18:00~20:00 | 晚宴 | |

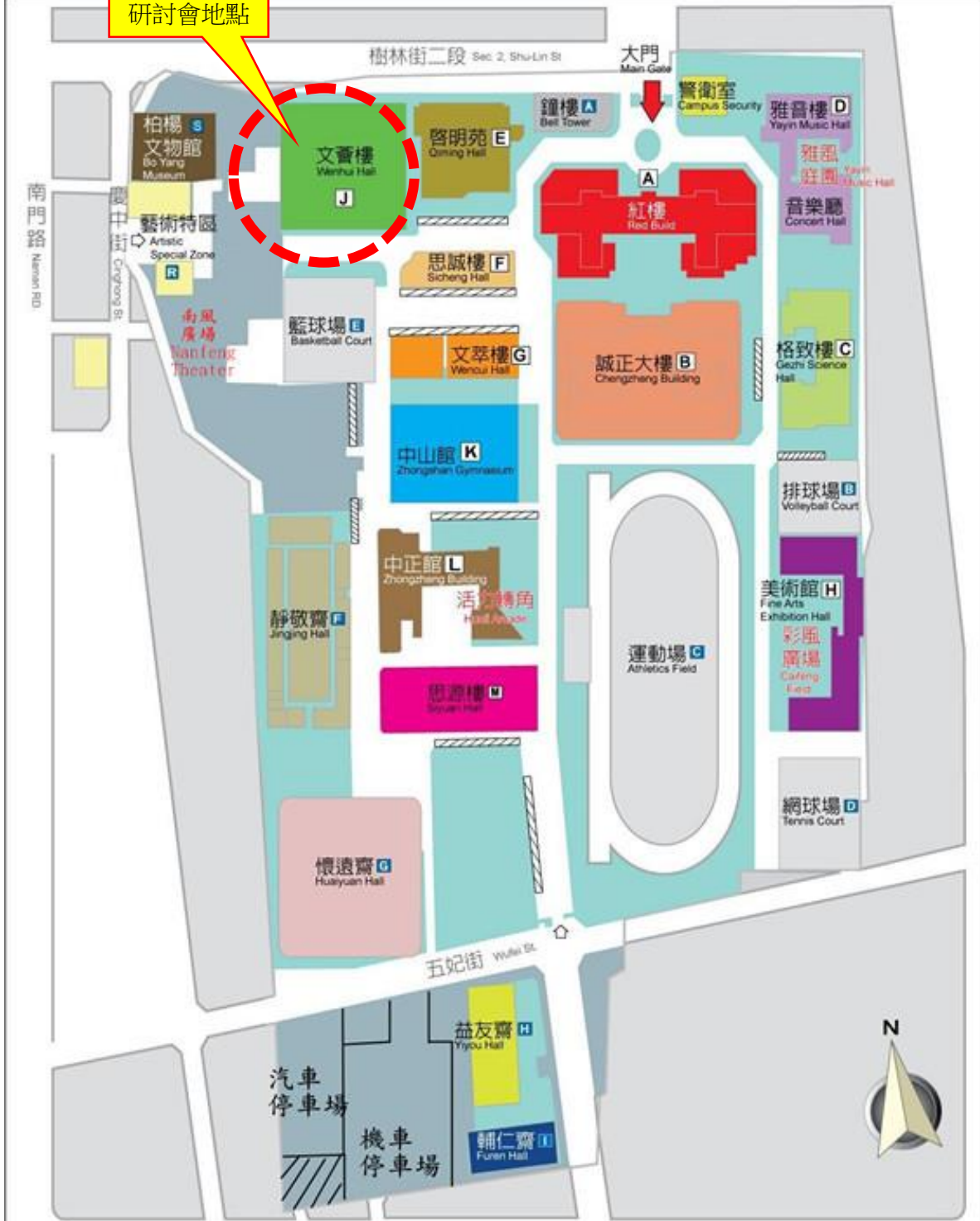
地點：國立臺南大學府城校區 文薈樓 JB106 會議室 (台南市中西區樹林街二段 33 號)

2017 先進鋰離子電池與電化學儲能技術研討會 暫定議程

| 8/2 (三) | 講題 / 講師 | 主持人 |
|-------------|--|-----|
| 08:40~09:10 | 報到 | |
| 09:10~09:50 | 鋰離子電池老化分析 大同大學材料工程學系 吳溪煌 教授 | 待定 |
| 09:50~10:20 | 絕緣電阻測試導致隔離膜熔孔對鋰離子電池循環充放電性能之影響分析 & 致茂電子鋰離子電池測試解決方案 致茂電子股份有限公司 | |
| 10:20~10:40 | Coffee Break | |
| 10:40~11:10 | 鋁電池現況與應用市場 工研院綠能與環境研究所 江建志 經理 | 待定 |
| 11:10~11:40 | 講題待定 成功大學材料科學與工程學系 劉浩志 副教授 | |
| 11:40~12:00 | 講題待定 能元科技股份有限公司產品開發部 林浩東 博士 | |
| 12:00~13:00 | 午餐 / 18650 全電池組裝測試線導覽 | |
| 13:00~13:30 | 待定 工研院材料與化工研究所 吳弘俊 主任 | 待定 |
| 13:30~14:00 | 講題待定 成功大學材料科學與工程學系 方冠榮 教授 | |
| 14:00~14:20 | 講題待定 中鋼碳素化學股份有限公司研究發展處 陳韋志 主任 | |
| 14:20~14:40 | 待定 | |
| 14:40~15:00 | Coffee Break | |
| 15:00~15:30 | 講題待定 成功大學材料科學與工程學系 許文東 副教授 | 待定 |
| 15:30~15:45 | 講題待定 育亨科技有限公司 | |
| 15:45~16:05 | 大數據分析應用於鋰離子電池製程開發 臺南大學資訊工程學系 錢炳全 教授 | |
| 16:05~16:45 | 講題待定 臺南大學綠色能源科技學系 張家欽 教授 | |
| 16:45~16:50 | 閉幕 | |
| 16:50~17:20 | 18650 全電池組裝測試線導覽 | |

地點：國立臺南大學府城校區 文薈樓 JB106 會議室 (台南市中西區樹林街二段 33 號)

研討會地點



停車格 Parking Lot