

# 電動輔助自行車 EN 標準與認證研討會

歐盟電動輔助自行車EN15194標準於2009年公告施行，並於2011年進行第一次修訂(EN15194:2009 + A1:2011)。歐盟標準委員會持續進行EN15194之修訂，並已公告EN15194:2017，藉由本次研討會說明電動輔助自行車最新標準相關電氣要求、機械要求、控制系統性能水準與風險評估等部份，另一方面與業者分享國際驗證機構在電動輔助自行車產品認證上的作法。希冀能提供業者標準規範最新狀態及產品認證資訊。

執行單位：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心

時間：107年01月26日(五) 12:45~16:30

地點：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心 - 3F訓練教室  
台中市西屯區台中工業區37路17號

報名費用：免費

網址：<http://chctest.tbnet.org.tw/>

議程表：

| 時間：107年01月26日(五) 12:45~16:30 |                            | 費用：免費   |
|------------------------------|----------------------------|---|
| 時間                           | 主題                         | 講師簡介  |
| 12:45~13:10                  | 報到及入席                      |   |
| 13:10~13:50                  | 電動輔助自行車 EN15194 電氣要求       | <b>蔡溪川 主任</b><br>財團法人自行車暨健康<br>科技工業研究發展中心<br>檢驗驗證部  |
| 13:50~14:30                  | 電動輔助自行車產品認證                | <b>朱崇聖 經理</b><br>香港商南德產品驗證顧問<br>股份有限公司台灣分公司         |
| 14:30~15:10                  | 電動輔助自行車 EN15194 機械要求       | <b>詹振能 主任</b><br>財團法人自行車暨健康<br>科技工業研究發展中心<br>檢驗驗證部  |
| 15:10~15:20                  | 休息                         |   |
| 15:20~15:50                  | 電動輔助自行車控制系統性能水準(PLr) 評估    | <b>廖健評 工程師</b><br>財團法人自行車暨健康<br>科技工業研究發展中心<br>技術研發部 |
| 15:50~16:20                  | 電動輔助自行車 ISO 12100 機械安全設計原則 | <b>紀明宏 經理</b><br>香港商南德產品驗證顧問<br>股份有限公司台灣分公司         |
| 16:20~16:30                  | Q&A                        |   |

# 【電動輔助自行車 EN 標準與認證研討會】

## 報名表

費用：免費

(本報名表請一人填寫一份)

|      |      |    |        |      |                            |                            |
|------|------|----|--------|------|----------------------------|----------------------------|
| 公司全銜 |      |    |        | 電 話  |                            |                            |
|      |      |    |        | 傳 真  |                            |                            |
| 聯絡地址 | □□□  |    |        | 統一編號 |                            |                            |
|      |      |    |        | 用 餐  | <input type="checkbox"/> 葷 | <input type="checkbox"/> 素 |
| 姓名   | 部門職稱 | 分機 | E-mail |      | 男                          | 女                          |
|      |      |    |        |      |                            |                            |

填妥報名表後，**傳真 04-23502752 或 E-mail : woabeibei@tbnet.org.tw(吳欣蓓)**  
 相關問題請電洽  
 04-2350-1100 #614 吳欣蓓、#270 高天仁、#108 陳美淳

**\*響應環保請自備水杯，謝謝。\***

### 財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心

#### 蒐集個人資料告知事項暨當事人同意書

- 1.財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心(以下稱本中心)為辦理經濟部標準檢驗局電動輔助自行車 EN 標準與認證研討會之需求，須向您蒐集個人資料，在個人資料保護法及相關法令之規定下，本中心將依法蒐集、處理及利用您的個人資料。
- 2.您所提供之資料，包含姓名地址、電話及電子郵件地址等得以直接或間接識別個人的相關資訊，將僅限使用於電動輔助自行車 EN 標準與認證研討會使用。
- 3.期限自取得起始日至特定目的終止日為止，本中心將遵守個人資料保護法之規定，妥善保護您的個人資料。
- 4.您可依個人資料保護法規定，主張如下事項：查詢、閱覽、複製、補充、更正、處理、利用及刪除，並請於上班時間以電話或電子郵件向本中心陳美淳聯繫。本中心得依個人資料保護法規定酌收必要之成本費用。
- 5.您可自由選擇是否提供個人資料，但若不願提供個人資料，將無法成功報名此次活動。

**當您簽章完成後，即視為您已詳閱並了解本同意書內容，且同意所有事項，謝謝！**

簽章：\_\_\_\_\_

## CHC 位置圖



開車路線：

【國道一號】

北上：181K 南屯交流道 下往龍井方向 ⇒ 五權西路三段 ⇒ 工業 37 路 即

可到達

南下：178K 台中交流道 下往沙鹿方向 ⇒ 中港路三段 ⇒ 工業 1 路 ⇒ 工業

37 路 即可到達

【國道三號】

182K 龍井交流道 下往台中方向 ⇒ 中龍路一段(特三號道路) ⇒ 左轉工業 28 路 ⇒ 右轉工業 37 路 即可到達

【中彰快速道路】

由向上路 4 段→向上路 5 段(特 3 號)→進入台中工業區(PS：特 3 號道路 99 年 5 月開通)



QR Code 行動條碼

使用方法：

- 【1】使用手機開啟『行動條碼 QR Code 掃描』功能
- 【2】對準下圖的『行動條碼 QR Code』後，開始掃描
- 【3】掃描完成後，即可馬上點選網址，在手機上開啟 Google map 檢視地圖