



智慧共桿應用發展委員會

會議記錄

時間：4月13日（三）下午15：00-16：30

地點：台灣LED照明產業聯盟會議室

會議主席：主任委員李麗玲

參加人員：李文波理事長、工研院綠能所黃祺峻副組長、工研院量測中心梁瑋耘經理、台達吳享珍經理、光寶翁志忠處長、昕諾飛林敬峰經理、冠大張人地經理、南亞陳彥亦研發高工師、三傑物聯林全能總經理、喜光林佑儒經理、科綠黃建誠經理、聯陽楊明儒協理

會務人員：龔英男執行長、宋福生副執行長、陳珮瑄專員、詹靜怡專員

一、 討論議題：(參考會議簡報)

1. 委員會組織及運作：推舉副主任委員及會議召開
2. 委員會之任務及年度目標
 - (1) 拓展智慧燈桿應用：智慧部落、園區、智慧交通、智慧環境監控…技術層面的布建。
 - (2) 建立智慧共桿之標準及規格化：
 - ✚ 5G 智慧杆標準聯盟於 3/24 日正式成立，標準局支持下有助於標準制定速度，本聯盟之角色及定位
 - ✚ 新北市已有「智慧杆」標準草案規範研析，共通規格：光、電力、環境、介面…為討論要點。
 - (3) 智慧燈桿應用案例資料庫
 - (4) 與資策會合作推動物聯網資安標準與檢測認證制度：智慧路燈及空氣品質微型感測裝置

二、 決議事項：


1. 副主任委員三位：
 - (1) 工研院綠能所：鄭名山副所長
 - (2) 台達電子：吳享珍經理
 - (3) 光寶：翁志忠處長



2. 定期會議: 每雙數月(6,8,10,12)第二周之周二召開; 下次會議暫定 6/8 日下午 1330-1530 於工研院 64 館會議室
3. 規劃拜會新北市政府及標檢局交流溝通『智慧共桿標準發展及應用』
4. 聯盟 4 月 23 日(五)上午 11:00 拜會新北市政府辦公室準備:
 - (1) 議題: 交流 5G 下智慧燈桿應用趨勢, 了解智慧燈桿規範現況, 探討合作空間。
 - (2) 簡報: 請台達電、光寶、三傑、喜光、聯陽、昕諾飛提供智慧路燈、燈桿的成果介紹範例資料, 於 4 月 16 日中午前上傳到本群組, 秘書處協助準備聯盟簡報。
 - (3) 會前會: 線上會議
5. 建立資料庫: 秘書處蒐集智慧路燈、智慧城市、智慧交通及電動車等相關發展案例及技術規範; 請成員提供網址予秘書處, 亦協助蒐集。
6. 環境監測(空氣品質微型感測裝置)在智慧燈桿應用規範。
7. 聯盟訂於 110 年 4 月 28 日(星期三)下午 2:00 召開「物聯網產品資安標準推動計畫—物聯網資安檢測輔導及推廣」廠商交流會, 討論智慧路燈及空氣品質微型感測裝置(以下簡稱空品盒子)導入資安防護概念與技術, 推動物聯網資安標準與檢測認證制度。



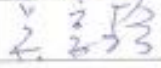

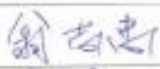
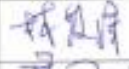

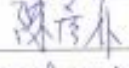



三、 簽到表：


台灣LED照明產業聯盟
 Taiwan LED Lighting Industry Association

簽 到 表

日期：110年4月13日

議 題	智慧共桿應用發展委員會	
地 點	本聯盟會議室(新竹市新竹科學園區科技路5號5樓)	
開會時間	自 110年4月13日15時00分 至 110年4月13日17時00分	
會員廠商	姓 名	簽 名
工研院 綠能所	李麗玲	
工研院 綠能所	鄭名山	
工研院 綠能所	黃祺峻	
工研院量測技術發展中心	梁瑋耘	
台達電子股份有限公司	吳享珍	
台達電子股份有限公司	張世杰	
中國電器股份有限公司	黃至賢	
光寶科技股份有限公司	翁志忠	
台灣昕諾飛股份有限公司	林敬峰	
冠大股份有限公司	張人地	
南亞光電股份有限公司	陳彥亦	
三傑物聯科技股份有限公司	林全能	



TLLIA 台灣LED照明產業聯盟
Taiwan LED Lighting Industry Association

簽到表

日期：110年4月13日

議 題	智慧共輝應用發展委員會	
地 點	本聯盟會議室(新竹市新竹科學園區科技路5號5樓)	
開會時間	自 110年4月13日15時00分 至 110年4月13日17時00分	
會員廠商	姓名	簽名
財團法人資訊工業策進會	高傳凱	
喜光有限公司	李文波	李文波
喜光有限公司	林佑儒	林佑儒
全日裕實業有限公司	盧美蓉	
科綠有限公司	黃建誠	黃建誠
聯揚電子股份有限公司	楊明儒	楊明儒
太極光光生物科技股份有限公司	丁楷菱	
秘書處	龔英男	龔英男
秘書處	宋福生	宋福生
秘書處	陳珮瑄	陳珮瑄
秘書處	詹靜怡	詹靜怡