



健康照明發展委員會

會議記錄

時間：4月13日（三）下午13：00-15：00

地點：台灣LED照明產業聯盟會議室

參加人員：李文波理事長、工研院綠能所黃祺峻副組長、洪曉雯資深研究員、全日裕盧美蓉經理、工研院量測中心梁瑋耘經理、昕諾飛林敬峰經理、光寶彭耀祈副理、陳國揚主任工程師、冠大林育生協理、科綠黃建誠經理、

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、交流事項：


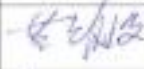



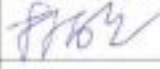
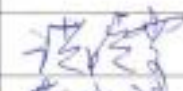

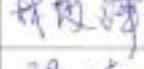

- 一、國內學校照明狀況LED換裝不到一半，而教室外的燈具比例大約多三成，因此估算市場潛力約為一百五十萬盞。
- 二、教室健康照明草案初步規格討論閃爍、眩光、均勻度、安裝方法等討論，後續精進規格如色度準確性、色度均勻度、黑板照度均勻度等加強草案制定。
- 三、教室照明推廣建議對象：家長會長聯誼會、教育公民團體、地方政府、教育部等單位，促成改善教室照明的可能性。

二、決議事項：

1. 拜訪新竹市政府，由秘書處擬定公文，於4月22日前發函，預計於4/28-5/10間能拜會市政府。
2. 與新竹市政府交流教室照明現況與建議改進目標，若市府支持，即可找資源，建立優良換裝示範場域。
3. 舉辦教室健康照明推廣說明會(可依不同類別建立多場)，將此推廣至各縣市政府教育單位和學校，以改善教室照明相關問題。
4. 討論資料彙整各負責廠商於4月16日前提供初版
 - (1) 教室照明環境研究：工研院綠能所
 - (2) 現行國內標準：工研院量測中心
 - (3) 新竹教室照明案例：全日裕
5. 換裝方法建議（包含位置、均勻度）、如何選擇好產品及前三項內容編輯草稿由主委統合後於4月22日前在群組上分享，請各委員斧正。
6. 下次開會時間4月27日下午召開下次會議討論市府拜會資料。



三、簽到表：

 台灣LED照明產業聯盟 Taiwan LED Lighting Industry Association		
<u>簽到表</u>		
日期：110年4月13日		
議 題	健康照明發展委員會	
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13時00分 至 110年4月13日15時00分	
會員廠商	姓 名	簽 名
工研院 綠能所	黃祺峻	
全日裕實業有限公司	盧美蓉	
中國電器股份有限公司	黃至賢	
光寶科技股份有限公司	彭耀祈	
光寶科技股份有限公司	陳國揚	
冠大股份有限公司	林育生	
冠大股份有限公司	張人地	
工研院 綠能所	洪曉雯	
科綠有限公司	黃建誠	
台灣昕諾飛股份有限公司	林敬峰	
工研院量測技術發展中心	梁瑋耘	
軒豐股份有限公司	陳必強	



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	健康照明發展委員會	
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13時00分 至 110年4月13日15時00分	
會員廠商	姓 名	簽 名
喜光有限公司	李文波	李文波
台達電子股份有限公司	王志賢	
寶駿國際企業有限公司	陳慶宇	
太極光光生物科技股份有限公司	丁楷菱	
喜光有限公司	陳揆明	
聯揚電子股份有限公司	楊明儒	
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