

# 台北市進出口商業同業公會 函

地 址：104 台北市中山區松江路 350 號

傳 真：(02) 2536-3328

承辦人：國內業務組 謝宗憲

電 話：(02) 2581-3521 轉 453

e - mail：jerryhsieh@ieatpe.org.tw

受文者：本會經貿法規研究小組暨鋼鐵五金小組、電工器材  
小組全體委員

發文日期：中華民國 111 年 5 月 30 日

發文字號：(111)貿漳業字第 00782 號

速別：普通

密等及解密條件：普通

附件：如文

主旨：檢送 111 年 5 月 10 日召開之第 20 屆經貿法規研究小  
組暨鋼鐵五金小組、電工器材小組第一次聯席會議紀  
錄乙份(如附件)，敬請查照。

正本：本會經貿法規研究小組暨鋼鐵五金小組、電工器材小組全體委員

副本：

理 事 長 **黃 教 漳**

台北市進出口商業同業公會  
第 20 屆經貿法規研究小組暨鋼鐵五金小組、  
電工器材小組第一次聯席會議紀錄

時間：111 年 5 月 17 日（星期二）下午 2 時  
地點：本會 1 樓演講廳（台北市松江路 350 號 1 樓）  
主席：林副召集人瑞琳  
列席：林倬立監事（代表出席）、王召集人李榮、陳副召集人  
鳳英、朱委員孝祥、郭委員琬蘋  
出席：略，共 110 人。

一、主席致詞：略。

二、專題演講：「我國 2025 綠能規劃及綠能憑證機制」專題講座  
(14:10-15:50)

1. 講題一：我國 2025 綠電規劃(14:10-14:50)

主講人：經濟部能源局能源技術組陳崇憲組長

2. 講題二：綠電憑證媒合制度說明(14:50-15:30)

主講人：經濟部標準檢驗局第六組吳國龍副組長

3. 講題三：對抗氣候變遷的永續行動—台灣萊雅 100%  
綠能經驗分享(15:30-15:50)

主講人：台灣萊雅股份有限公司陳家祥協理

三、交流座談：

問題 1：

依據陳崇憲組長簡報，我國能源大約有 98% 是從國外進口，價格勢必會遭受國際情勢波動；以天然氣為例，政府規劃從 2021 年的 37.2% 提升到 2025 年的 50%，煤炭從 2021 年 44.3% 降到 2025 年的 30%，尤其近期地緣政治風險造成能源價格增加，導致通膨等問題，想請問能源局在規劃能源政策上是否有因應作為？

經濟部能源局能源技術組陳崇憲組長答覆：

1. 我國能源來源中「煤炭」加上「天然氣」佔到 80%，

因此規劃上兩者相加還是 80%，但是未來政府將「提高綠能占比」改變能源結構；同時考量到供電穩定，在綠能還未能取代的客觀條件下，政府將推動「發電低碳化」，因此規劃中會看到天然氣增加、煤炭減少的情況。

2. 國際能源波動一直是政府非常注意的政策，將會採取「分散來源國」降低單一國際事件的影響，在綠電提高至一定程度後，將規劃調降進口量。

#### 問題 2：

本公司為設計公司，將設計方案外包給代工廠，但仍以本公司品牌銷售，請問綠電憑證該由本公司還是代工廠進行申請？如果銷售到歐美日先進國，會有什麼加分效果？

#### 經濟部標準檢驗局第六組吳國龍副組長答覆：

1. 綠電憑證的申請必須視供應鏈中買方或是賣方的要求而定，若是合作方沒有提出這方面的需求，企業也可以自行申請，自我要求符合綠能規範，也可以依據商業契約要求合作方申請綠能憑證。
2. 由於先進國家多有綠能憑證制度，美國即設有「美國電子產品環境影響評估工具(EPEAT)」，通過 EPEAT 後可取得產品標章，強化產品在北美市場識別度；台灣企業可以申請國內綠電憑證，作為向美國驗證機關聲明符合 EPEAT 的憑證。

#### 台灣萊雅股份有限公司陳家祥協理答覆：

1. 萊雅已經宣示 2025 年要 100% 使用綠電，以本公司的經驗來說低碳與成長是可以併行的。目前銀行業已



提出「ESG 指數」，獲得高指數的企業將能連動提高公司股價，歡迎企業提早投入。

問題 3：

如果公司設置太陽能光電，並販售給台電，可以申請綠電憑證嗎？由於前述交易屬於轉供，自己沒有用電，是否憑證就無法交易，只能作為自我宣告 CSR？

經濟部標準檢驗局第六組吳國龍副組長答覆：

1. 綠電主要是拿來宣示環境效益，依據簡報第五頁：申請人資格為再生能源發電業、再生能源售電業或自用發電設備設置者，但採「躉購制度者」與「溫室氣體排放額度抵換專案減量額度者」除外。
2. 「自發電且自用者」須向能源局申請「再生能源發電設備登記」以及向地方政府設立許可核准後，所發綠電完全自行使用完畢，但再生能源憑證可以於媒合平台交易。
3. 但本案例將所發綠電轉售給台電，屬於「躉購制度者」的範疇，因此就該企業就不能再申請憑證(等同將申請憑證的權益讓與台電)。

四、報告事項：略。

五、臨時動議：無。

六、散會(16：20)