

立法會 *Legislative Council*

立法會CB(1)482/09-10號文件
(此份會議紀要業經政府當局審閱)

檔 號：CB1/SS/4/09/1

《 2009年能源效益(產品標籤)條例(修訂附表)令 》 小組委員會 首次會議紀要

日 期：2009年11月16日(星期一)
時 間：上午8時30分
地 點：立法會大樓會議室B

出席委員：余若薇議員, SC, JP (主席)
方剛議員, SBS, JP
梁君彥議員, SBS, JP
黃定光議員, BBS, JP
甘乃威議員, MH
何秀蘭議員
陳淑莊議員

缺席委員：陳克勤議員

出席公職人員：議程第II項

環境局

首席助理秘書長(能源)
蔡敏儀小姐

機電工程署

總工程師／能源效益A
王錫章先生

高級工程師／能源效益A4
王立志先生

律政司

政府律師
郭文儀小姐

列席秘書 : 總議會秘書(1)1
余麗琮小姐

列席職員 : 助理法律顧問5
鄭潔儀小姐

議會秘書(1)1
鄭慶鴻先生

I. 選舉主席

在出席會議的委員中排名最先的余若薇議員負責主持小組委員會主席的選舉，並邀請委員提名主席一職的人選。

2. 陳淑莊議員提名余若薇議員，該項提名獲梁君彥議員附議。余若薇議員接受提名。

3. 由於並無其他提名，余若薇議員宣告當選為小組委員會的主席。

II. 與政府當局舉行會議

關於該命令的背景資料

《2009年能源效益(產品標籤)條例(修訂附表)令》(2009年第204號法律公告)

立法會參考資料摘要(檔號：ENB 24/26/24 Pt.6)
(環境局在2009年9月發出)

立法會LS8/09-10號文件 —— 法律事務部報告
(在2009年11月4日發出)

立法會CB(1)359/09-10(01) —— 關於《2009年能源效益(產品標籤)條例(修訂附表)令》的背景資料簡介

4. 小組委員會進行商議工作(會議過程索引載於**附件**)。

5. 小組委員會要求政府當局 ——

- (a) 提供文件，按照耗電量列出自願性能源效益標籤計劃(下稱"標籤計劃")所涵蓋的18類產品，以及述明在考慮把更多自願性標籤計劃所涵蓋的產品納入其後各階段的強制性標籤計劃時採用的準則、把各類產品納入強制性標籤計劃的時間表和不把某些產品納入強制性標籤計劃的理據。當局亦須說明會否在實行把更多產品納入強制性標籤計劃的建議之前知會業界；
- (b) 確認政府當局的意向是在本地的能源標籤規定方面與其他海外司法管轄區看齊，而不是要超前其他海外司法管轄區。為推廣以達致能源效益作為應對氣候變化的方法，政府當局應與國際社會合作，把能源標籤規定擴展至其他產品；
- (c) 說明當局現正構思在首階段強制性標籤計劃下進行的回收舊慳電膽計劃。當局亦應考慮在能源標籤內述明回收廢棄產品的需要，以提高市民對這方面的認識；
- (d) 說明首階段強制性標籤計劃的最新進展；及
- (e) 說明當局按何基礎計算出洗衣機的能源效益表現數據，以及在能源標籤內只納入洗衣機的能源效益表現數據(即使洗衣機設有內置乾衣裝置)的理據為何，並把節約用水的概念納入在進行第二階段

強制性標籤計劃時就洗衣機展開的宣傳計劃。

6. 委員同意編排在下列時間舉行會議 ——
- (a) 2009年12月1日(星期二)上午10時45分；及
 - (b) 2009年12月7日(星期一)下午4時30分。

他們又同意邀請團體代表在2009年12月1日的會議上表達意見。

III. 其他事項

7. 議事完畢，會議於上午9時55分結束。

立法會秘書處
議會事務部1
2009年11月27日

**《 2009年能源效益(產品標籤)條例(修訂附表)令 》
小組委員會
首次會議過程**

日期：2009年11月16日(星期一)

時間：上午8時30分

地點：立法會大樓會議室B

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
議程第I項 —— 選舉主席			
000001 - 000203	余若薇議員 陳淑莊議員 梁君彥議員	選舉主席。 余若薇議員當選為小組委員會的主席。	
議程第II項 —— 與政府當局舉行會議			
000204 - 000557	主席 甘乃威議員 政府當局	委員同意把《 2009年能源效益(產品標籤)條例(修訂附表)令 》(下稱"《 修訂令 》")的審議期延展至2010年1月6日，以及邀請團體代表在下次會議上表達意見。 甘乃威議員詢問舊電器用品的買賣商是否需要遵守標籤規定。 政府當局回應時表示，強制性能源效益標籤計劃(下稱"標籤計劃")只適用於在香港生產或輸入香港的新產品，不適用於舊產品。	
000558 - 000751	政府當局	政府當局向委員簡介《 修訂令 》。	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
000752 - 001046	甘乃威議員 主席 政府當局	<p>甘乃威議員及主席詢問當局不把乾衣機、電視機及電飯煲等更多產品納入第二階段的強制性標籤計劃理據何在。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 內置乾衣裝置的洗衣機會納入第二階段的強制性標籤計劃；</p> <p>(b) 不把乾衣機納入第二階段的強制性標籤計劃是因為乾衣機的銷量有限，每年只有15 000部左右。鑒於乾衣機僅佔本地耗電量一個很小的百分比，可節省的能源相當有限。由於銷量低，把乾衣機納入第二段的強制性標籤計劃會令供應商的成本增加；及</p> <p>(c) 不把電視機納入第二階段的強制性標籤計劃是因為自願性標籤計劃所訂現行的電視機測試標準只適用於備用模式，不適用於開啟模式。此外，香港並無認可的測試實驗室，測試電視機在開啟模式下的耗電量。</p>	
001047 - 001810	甘乃威議員 主席 政府當局	甘乃威議員及主席要求當局提供文件，開列把自願性標籤計劃所涵蓋的	政府當局須提供文件，按照耗電量

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>產品納入其後各階段的強制性標籤計劃的詳情。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 自願性標籤計劃涵蓋18類家庭電器用品和辦公室設備，包括貯水式電熱水器、電飯煲、電子鎮流器、即熱氣體熱水爐、激光打印機、影印機、電腦、液晶體顯示器等；</p> <p>(b) 在決定應否把某產品納入強制性標籤計劃前，當局會考慮各項因素，包括可節省多少能源、業界為遵守強制性標籤規定所須承擔的額外成本、是否有國際測試標準，以及香港或鄰近地區是否有認可實驗室為產品進行測試等；</p> <p>(c) 當局亦會參考其他國家的強性能源標籤計劃。舉例而言，澳洲、加拿大、英國及新加坡已分別把6類、7類、8類及3類產品納入本身的強性能源標籤計劃；及</p> <p>(d) 當局會在2010-2011年檢討首階段強制性標籤計劃的成效。視乎檢討結果及測試標準的發展，政府當局會研究有關的未來路向。</p>	<p>列出自願性標籤計劃所涵蓋的18類產品，以及述明在考慮把更多自願性標籤計劃所涵蓋的產品納入其後各階段的強制性標籤計劃時採用的準則、把各類產品納入強制性標籤計劃時不把某些產品納入強制性標籤計劃的理據。</p>

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
001811 - 002242	主席 方剛議員 甘乃威議員	<p>編排在下列時間舉行會議－</p> <p>(a) 2009年12月1日(星期二)上午10時45分；及</p> <p>(b) 2009年12月7日(星期一)下午4時30分。</p> <p>小組委員會會邀請團體代表在2009年12月1日的會議上，就《修訂令》表達意見。</p>	
002243 - 002729	方剛議員 政府當局	<p>方剛議員提出以下意見及關注事項－</p> <p>(a) 當局應只在自願性標籤計劃證實未能有效推廣能源效益時，才考慮實施強制性標籤計劃；及</p> <p>(b) 電力公司可能會因耗電量低而蒙受損失。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 若須把更多產品納入其後各階段的強制性標籤計劃，當局會諮詢業界；及</p> <p>(b) 即使推行了多項節能措施，過去數年香港的每年耗電量依然錄得輕微上升。這主要是人口增長及經濟發展所致。</p> <p>方剛議員支持政府當局在把更多產品納入強制性標籤計劃前諮詢業界。</p>	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
002730 - 003125	主席 政府當局	<p>主席就首階段強制性標籤計劃的目標、進展和檢討工作，以及實施其後各階段的強制性標籤計劃的時間表提出詢問。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 首階段強制性標籤計劃預計可節省約1億5 000萬度電；</p> <p>(b) 在首階段強制性標籤計劃所涵蓋的3類訂明產品中，政府當局至今已把大約1 900個型號列為表列產品；</p> <p>(c) 當局會在2010-2011年檢討首階段的強制性標籤計劃，以確定實際節省了多少能源，以及該計劃有否改變消費者的消費行為；及</p> <p>(d) 何時實施其後各階段的強制性標籤計劃視乎多項因素，包括檢討結果。</p>	政府當局須說明首階段強制性標籤計劃的最新進展。
003126 - 003400	甘乃威議員 政府當局	<p>甘乃威議員詢問當局採取了甚麼執法行動，確保各界遵守首階段的強制性標籤計劃。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 自首階段的強制性標籤計劃在2009年11月9日實施以來，當局已巡查逾200間店鋪；</p>	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>(b) 當局已發出16份禁止通知書，其中約70%與慳電膽有關；及</p> <p>(c) 市民可致電熱線2333 3762及1823，投訴違規情況。</p>	
003401 - 003544	黃定光議員 政府當局	<p>黃定光議員詢問執法行動的詳情。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 進行巡查的人員會攜帶電子手帳，以核對能源標籤上的資料。如有違規情況，便會發出禁止通知書；及</p> <p>(b) 在所發出的16份禁止通知書當中，超過半數與表列型號產品沒有貼上能源標籤有關。</p>	
003545 - 004230	主席 政府當局 陳淑莊議員 梁君彥議員	<p>主席對於回收舊慳電膽表示關注，藉以防止舊慳電膽釋出有毒的水銀，污染環境。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 當局已實施慳電膽自願回收計劃，至今已有14個進口商／分銷商參與該計劃；及</p> <p>(b) 化學廢物處理中心的處理量將會增加，以處理舊慳電膽。</p>	政府當局須說明其現正構思在首階段強制性標籤計劃下進行的回收舊慳電膽計劃。當局亦應考慮在能源標籤內述明回收廢棄產品的需要，以提高市民對這方面的認識。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>主席又詢問以下事宜－</p> <p>(a) 現時有多少個舊慳電膽收集站及該等收集站位於何處；</p> <p>(b) 化學廢物處理中心的處理量是否足以處理舊慳電膽；及</p> <p>(c) 當局有何計劃令市民更加認識到回收廢棄產品的需要。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 收集站的地點已上載至環境保護署(下稱"環保署")的網站。該等地點包括照明用品店及住宅屋邨；</p> <p>(b) 化學廢物處理中心在完成改善工程後，每年可處理300萬個舊慳電膽；及</p> <p>(c) 在處置慳電膽前會收集剩餘水銀，並將其循環再造。</p> <p>陳淑莊議員進一步詢問回收慳電膽的事宜。</p> <p>梁君彥議員認為此事應由環境事務委員會跟進。</p>	
004231 - 004545	黃定光議員 政府當局	政府當局回應黃定光議員時證實，內置乾衣裝置的洗衣機已納入第二階段的強制性標籤計劃。	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
004546 - 005053	甘乃威議員 政府當局 主席	<p>甘乃威議員提出以下意見及問題－</p> <p>(a) 鑒於乾衣機的耗電量較高，把乾衣機納入強制性標籤計劃是否可行；及</p> <p>(b) 當局應考慮在能源標籤內述明回收廢棄產品的需要，以提高市民對這方面的認識。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 在香港，乾衣機沒有洗衣機那麼常用；</p> <p>(b) 乾衣機的總耗電量遠低於洗衣機的總耗電量；</p> <p>(c) 鑒於乾衣機的市場滲透率有限，把乾衣機納入第二階段的強制性標籤計劃對節約能源未必有效；及</p> <p>(d) 當局會就廢電器及電子產品的擬議生產者責任計劃諮詢公眾。</p>	
005054 - 005303	陳淑莊議員 政府當局	<p>陳淑莊議員詢問抽濕機的耗電量為何。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 在2008年，抽濕機的總耗電量約為1億5 000萬度電，亦即本地總耗電量的1.6%左右；及</p>	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>(b) 當局會考慮把耗電量較高的產品納入強制性標籤計劃。</p> <p>政府當局回應陳淑莊議員的詢問時表示，環保署負責回收廢棄產品。</p>	
005304 - 005804	主席 方剛議員 政府當局	<p>方剛議員關注到，把市場滲透率高的產品納入其後各階段的強制性標籤計劃，會令業界就該等產品進行的推廣工作失去作用。因此，當局應在實行把更多產品納入強制性標籤計劃的建議之前知會業界。</p> <p>政府當局回應時表示，在把任何產品納入強制性標籤計劃之前，當局會諮詢業界及考慮業界的意見。</p>	政府當局須說明會否在實行把更多產品納入強制性標籤計劃的建議之前知會業界。
005805 - 010413	黃定光議員 政府當局	<p>黃定光議員詢問評估市場滲透率的準則為何。</p> <p>政府當局回應時表示，在決定應否把某產品納入強制性標籤計劃時，市場滲透率只是其中一項考慮因素。耗電量、有否實驗室和測試標準，以及外地的經驗等其他因素，亦在考慮之列。當局並會諮詢業界。</p> <p>黃定光議員認為，政府當局應仿效外地的做法，而不應率先規定海外司法管轄區的類似計劃現時沒有涵蓋的產品張貼能源標</p>	政府當局須確認其意向是在本地的能源標籤規定方面與其他海外司法管轄區看齊，而不是要超前其他海外司法管轄區。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>籤。規定該等產品張貼能源標籤，可能會令供應商須承擔更多測試費用。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 當局在決定把更多產品納入強制性標籤計劃時，會以其他國家作為參考；及</p> <p>(b) 訂明產品的測試報告一般會由生產商提供，不會由供應商付款提供。</p>	
010414 - 011009	主席 政府當局	<p>主席提出以下意見及問題－</p> <p>(a) 內置乾衣裝置的洗衣機的能源標籤只提供洗衣功能的能源效益表現數據，乾衣功能的能源效益表現數據則欠奉，可能會造成誤導；及</p> <p>(b) 如何計算洗衣機的能源效益表現數據。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 在能源標籤內只納入洗衣功能的能源效益表現數據，是澳洲及加拿大等其他國家常用的做法；</p> <p>(b) 洗衣機的每年耗電量是根據每年260次的額定洗衣量計算；及</p>	政府當局須說明按何基礎計算出洗衣機的能源效益表現數據，以及在能源標籤內只納入洗衣機的能源效益表現數據(即使洗衣機設有內置乾衣裝置)的理據為何。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		(c) 能源標籤亦會納入耗水量的資料，供消費者參考。	
011010 - 011421	何秀蘭議員 政府當局	<p>何秀蘭議員提出以下意見及關注事項－</p> <p>(a) 鑒於把水泵往指定樓層已耗用大量電力，故支持把耗水量的資料納入洗衣機的能源標籤；</p> <p>(b) 應把節約用水的概念納入在進行第二階段強制性標籤計劃時就洗衣機展開的宣傳計劃；及</p> <p>(c) 當局或須檢討《修訂令》所載"洗衣機"的定義，特別是"是否有從紡織品中除去多餘水分的功能"的部分，因為幾乎所有洗衣機均有旋轉功能，除去多餘水分。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 《修訂令》所載"洗衣機"的定義與海外國家採用的定義一致；</p> <p>(b) 部分洗衣機(特別是體積細小的洗衣機)並無旋轉功能；及</p> <p>(c) 標籤規定的實施細節會在實務守則中訂明。</p>	政府當局須把節約用水的概念納入在進行第二階段強制性標籤計劃時就洗衣機展開的宣傳計劃。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
011422 - 011856	方剛議員 政府當局 主席	<p>方剛議員詢問以下事宜－</p> <p>(a) 有關的實驗室會否洗衣260次，以計算洗衣機的能源效益表現；及</p> <p>(b) 以洗衣260次作為計算基礎理據何在。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 只須洗衣一次便足以確定洗衣機的耗電量；及</p> <p>(b) 以洗衣260次作為計算基礎，是在諮詢業界後決定的。</p>	
011857 - 012230	何秀蘭議員 政府當局	<p>何秀蘭議員的意見如下－</p> <p>(a) 若有關的洗衣機設有半量洗衣功能，當局可考慮把半量洗衣的耗電量資料納入能源標籤；及</p> <p>(b) 政府當局應與國際社會合作，把能源標籤規定擴展至其他產品，例如電熱水器及暖爐。</p> <p>政府當局的回應如下－</p> <p>(a) 本港使用的不少熱水器以氣體推動，而非以電推動；</p> <p>(b) 考慮到電熱水器可節省的能源甚少，加上市</p>	為推廣以達致能源效益作為應對氣候變化的方法，政府當局應與國際社會合作，把能源標籤規定擴展至其他產品。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>場滲透率低，故當局並無把電熱水器納入強制性標籤計劃；及</p> <p>(c) 政府當局會考慮在第二階段強制性標籤計劃的宣傳計劃中，推廣節約用水的需要。</p>	
012231 - 012420	主席 政府當局	<p>主席詢問不把額定洗衣量超過7公斤的洗衣機納入《修訂令》的適用範圍理據何在。</p> <p>政府當局回應時表示，額定洗衣量超過7公斤的洗衣機在香港並不常見，所佔的市場份額只有不足1%。</p>	

立法會秘書處
 議會事務部1
 2009年11月27日