

正本

檔 號：

保存年限：

經濟部 函

106
台北市大安區忠孝東路4段69之10號11樓

機關地址：臺北市中正區福州街15號
承辦人：陳廷彰
電話：02-27721370#6421
傳真：02-27757772
電子信箱：tcchen@moeaea.gov.tw

受文者：中華民國電機技師公會

發文日期：中華民國114年8月21日
發文字號：經授能字第11404015562號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文

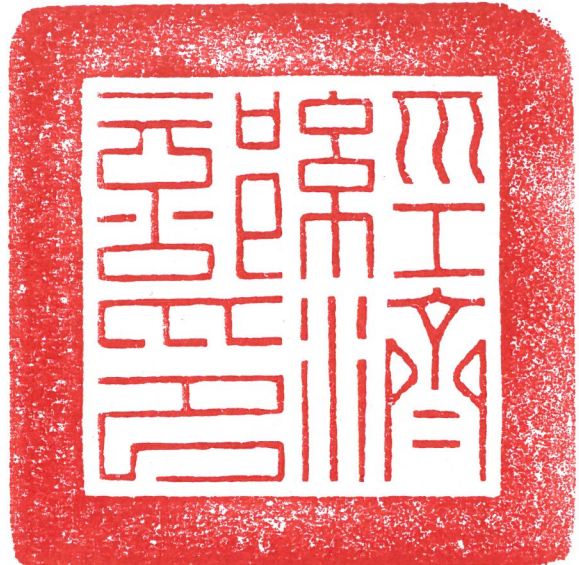
主旨：「空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示事項、方法及檢查方式」第4點修正草案，業經本部於中華民國114年8月21日以經授能字第11404015560號公告預告，檢送前揭公告影本(含附件)1份，請查照

正本：經濟部標準檢驗局、臺灣機械工業同業公會、台灣區電機電子工業同業公會、台灣區流體傳動工業同業公會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國全國中小企業總會、中華民國電機技師公會、財團法人工業技術研究院
副本：

部長 郭智輝

經濟部 公告

發文日期：中華民國 114 年 8 月 21 日
發文字號：經授能字第 11404015560 號
附件：草案(總說明及對照表)



主旨：預告修正「空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示事項、方法及檢查方式」第四點。

依據：行政程序法第一百五十一條第二項準用第一百五十四條第一項。

公告事項：

- 一、修正機關：經濟部。
- 二、修正依據：能源管理法第十四條第四項。
- 三、「空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示事項、方法及檢查方式」第四點修正草案如附件。本案另載於本部能源署全球資訊網站（網址：<https://www.moeaea.gov.tw>）首頁公布欄項下「法規草案預告公告」網頁，及經濟部主管法規查詢系統/草案預告論壇（網址：<https://law.moea.gov.tw/DraftForum.aspx>）（或由「經濟部全球資訊網首頁/法規及訴願/草案預告」可連結本網頁）。

四、本案係配合組織調整，「經濟部能源局」改制為「經濟部能源署」，原「經濟部能源局」之權責事項，改由「經濟部能源署」管轄，故將機關名稱修正，因單純配合酌作文字修正，無涉實質規範內容變更，爰預告期間定為 14 日。對公告內容有任何意見或修正建議者，請於本公告刊登公報隔日起 14 日內陳述意見或洽詢：

- (一)承辦單位：經濟部能源署
- (二)地址：104 臺北市中山區復興北路 2 號 12 樓
- (三)聯絡人：陳管理師
- (四)電話：02-27721370 分機：6421
- (五)傳真：02-27757772
- (六)電子郵件：tcchen@moeaea.gov.tw

部長 郭智輝

奉憲授權能源署決行

空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示事項、方法及檢查方式第四點修正草案總說明

空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示事項、方法及檢查方式係於一百零八年一月八日公告訂定，並自一百十年一月一日生效。茲配合組織調整，自一百十二年九月二十六日起，「經濟部能源局」改制為「經濟部能源署」，爰修正第四點，將機關名稱由「經濟部能源局」修正為「經濟部能源署」。

空氣壓縮機容許耗用能源基準與能源效率分級標示 事項、方法及檢查方式第四點修正草案對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>四、廠商取得管理系統登錄帳號及密碼後，應至管理系統上申請登錄能源效率分級，並檢送下列文件予中央主管機關：</p> <p>(一) 空氣壓縮機能源效率分級標示登錄申請表（附件四）正本。</p> <p>(二) 每一種類空氣壓縮機分為 3.7kW ~ 小於 7.5kW 、 7.5kW ~ 小於 37kW 、 37kW ~ 小於 75kW 、 75kW 以上等四個範圍；每個範圍申請登錄三種型式以上者，依中央主管機關所指定之二種型式空氣壓縮機能源效率試驗報告影本，並加蓋公司印鑑或試驗報告電子檔光碟片；申請登錄二種型式以下空氣壓縮機能源效率者，所有型式之空氣壓縮機能源效率試驗報告影本，並加蓋公司印鑑或試驗報告電子檔光碟片。</p> <p>前項第二款之能源效率試驗報告，應由財團法人全國認證基金會（ Taiwan Accreditation Foundation ，簡稱 TAF ）、國際實驗室認證聯盟（ International Laboratory Accredita-</p>	<p>四、廠商取得管理系統登錄帳號及密碼後，應至管理系統上申請登錄能源效率分級，並檢送下列文件予中央主管機關：</p> <p>(一) 空氣壓縮機能源效率分級標示登錄申請表（附件四）正本。</p> <p>(二) 每一種類空氣壓縮機分為 3.7kW ~ 小於 7.5kW 、 7.5kW ~ 小於 37kW 、 37kW ~ 小於 75kW 、 75kW 以上等四個範圍；每個範圍申請登錄三種型式以上者，依中央主管機關所指定之二種型式空氣壓縮機能源效率試驗報告影本，並加蓋公司印鑑或試驗報告電子檔光碟片；申請登錄二種型式以下空氣壓縮機能源效率者，所有型式之空氣壓縮機能源效率試驗報告影本，並加蓋公司印鑑或試驗報告電子檔光碟片。</p> <p>前項第二款之能源效率試驗報告，應由財團法人全國認證基金會（ Taiwan Accreditation Foundation ，簡稱 TAF ）、國際實驗室認證聯盟（ International Laboratory Accredita-</p>	<p>配合組織調整，將機關名稱由「經濟部能源局」修正為「經濟部能源署」。</p>

<p>tion Cooperation , 簡稱 ILAC) 相互承認協議簽署會員之認證機構、經濟部標準檢驗局、經濟部能源署等認可之實驗室或美國保險商試驗所 (Underwriters Laboratories Inc. UL) 、德國技術監護協會 (Technischer Überwachungs-Verein , 簡稱 TUV) 出具。</p> <p>三相電動機額定功率、極數、傳動連結方式、冷卻方式、壓縮段數、壓縮機體廠牌型號及尺寸、出口壓力或滿載入口體積流量，任一項不相同者，視為不同型式 (Basic Model) 空氣壓縮機。</p>	<p>tion Cooperation , 簡稱 ILAC) 相互承認協議簽署會員之認證機構、經濟部標準檢驗局、經濟部能源局等認可之實驗室或美國保險商試驗所 (Underwriters Laboratories Inc. UL) 、德國技術監護協會 (Technischer Überwachungs-Verein , 簡稱 TUV) 出具。</p> <p>三相電動機額定功率、極數、傳動連結方式、冷卻方式、壓縮段數、壓縮機體廠牌型號及尺寸、出口壓力或滿載入口體積流量，任一項不相同者，視為不同型式 (Basic Model) 空氣壓縮機。</p>	
---	---	--