

氟氯烴消費量管理辦法修正總說明

本辦法於九十二年訂定發布後，即據以執行氟氯烴輸出入、製造、使用之控管作業，採核配制度，逐步削減其消費量。自八十五年起氟氯烴消費量不得超過我國消費基準量六三八・一五六 ODP 公噸，至九十三年已達成削減至基準量之百分之六十五的目標（即四一四・八〇一 ODP 公噸）。九十四年六月，我國全面停產氟氯烴，至此國內再無業者產製破壞臭氧層物質。

為達成下一階段削減目標（即九十九年起每年氟氯烴消費量不得超過基準量之百分之三十五，即二二三・三五五 ODP 公噸），除了以核配方式控管氟氯烴消費量總額，本次修正納入國內電冰箱之低溫隔熱用途 PU 發泡與電子通訊產品製程之氟氯烴禁用管制時程。

因應公約未來管理趨勢，建立氟氯烴自源頭生產、販賣、使用到回收整個生命周期之管控機制，本辦法增列回收、回用作業及經銷販售流向追蹤之相關規範。本辦法修訂要求氟氯烴供應廠商提供經銷商清單，且經銷業者與從事氟氯烴冷媒回收行為者，應作成販售及回收例行性紀錄，除了達成完整掌握氟氯烴流向之目的外，亦逐步落實販賣紀錄申報作業，以達積極管理之成效。

為增加核配制度之行政效率，本辦法修訂將以一年分四季核給之原則改以半年為期，降低核配頻率及氟氯烴調度運用之業務量，給予廠商適度之彈性空間。本次修正係依據實際執行經驗，讓氟氯烴管制制度更趨完備，期能降低國際管制趨勢對國內產業造成衝擊之原則下，達成最佳環境效益。

本辦法修訂重點說明如下：

- 一、為簡化氟氯烴申報之行政作業程序與表單格式，將製造廠商與進口廠商一併以「供應廠商」稱之。（修正條文第二條）
- 二、為達下一階段削減目標，擴大氟氯烴製程使用管制範圍，增列國內生產電冰箱之低溫隔熱用途 PU 發泡與電子通訊產品製程之禁用時程。（修正條文第六條）
- 三、明確規範含 HCFC-141 b 之電冰箱禁止輸入管制時程。（修正條文第七條）
- 四、氟氯烴使用廠商及供應廠商申請核配資格應檢具之文件。（修正條文第八條）
- 五、為促進行政效率，降低業者調整各季核配量之業務量，氟氯烴消費量核配原以一年分四季核給，改以半年為一期，分上、下半年核給核配量。（修正條文第十條）
- 六、規範使用廠商從事核配量轉售、經銷之行為者，取消其核配資格。（修正條文第十三條）
- 七、明定進行氟氯烴冷媒之填充、拆解、換裝作業應使用之回收或回用設備規範，以避免作業過程中逸散情形發生。（修正條文第十六條）

- 八、 明定氟氯烴冷媒回收、回用作業規範，並應作成紀錄備查。（修正條文第十七條）
- 九、 為掌握供應廠商氟氯烴販售流向、管控販售點，規範供應廠商應向中央主管機關提報經銷商清單。（修正條文第十八條）
- 十、 因應公約未來管理趨勢，建立自源頭生產、販賣、使用到回收整個生命週期之管控機制，規範氟氯烴供應廠商及其提報之經銷商方可進行氟氯烴之販售行為，並應作成販售紀錄備查。（修正條文第十九條）
- 十一、 明定中央主管機關得指定或委託專責機構進行氟氯烴之回收、再精製、回用、暫存及銷毀。（修正條文第二十一條）
- 十二、 新增未經許可擅自輸入氟氯烴之管理規範。（修正條文第二十二條）
- 十三、 本辦法所定相關文書格式由中央主管機關定之。（修正條文第二十四條）

氟氯烴消費量管理辦法修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
第一條 本辦法依空氣污染防治法（以下簡稱本法）第三十條第二項規定訂定之。	第一條 本辦法依空氣污染防治法（以下簡稱本法）第三十條第二項規定訂定之。	本條未修正。
<p>第二條 本辦法專用名詞定義如下：</p> <p>一、<u>氟氯烴</u>：指蒙特婁議定書列管化學物質附件C第一類並經中央主管機關公告者，包括<u>化合物或其混合物</u>。</p> <p>二、<u>生產量</u>：指製造量減去在製程中回收或轉製成其他化學物質之數量，再減去依蒙特婁議定書認可技術所銷毀之數量所得之淨值。但回收與再利用之數量不視為生產量。</p> <p>三、<u>消費量</u>：指生產量加上輸入量減去輸出量之後所得之淨值。</p> <p>四、<u>臭氧層破壞潛勢公噸</u>（Ozone Depleting Potential Tonnes，以下簡稱ODP公噸）：指列管化學物質之臭氧層破壞潛勢與其重量公噸之乘值。</p> <p>五、<u>使用廠商</u>：指使用氟氯烴於產品製造或設備維修之業者。</p> <p>六、<u>供應廠商</u>：指進口、製造氟氯烴供應給使用廠商之業者。</p> <p>七、<u>執行實績</u>：指使用廠商之<u>使用量或供應廠商之進口放行或製造實績</u>。</p>	<p>第二條 本辦法專用名詞定義如下：</p> <p>一、<u>氟氯烴</u>：指蒙特婁議定書列管化學物質附件C第一類並經中央主管機關公告者，<u>其包括單獨存在或存在於混合物內之物質，且應涵蓋運輸或貯存容器內之氟氯烴或其混合物。但產品內含有之氟氯烴或其混合物，不在此限</u>。</p> <p>二、<u>生產量</u>：指製造量減去在製程中回收或轉製成其他化學物質之數量，再減去依蒙特婁議定書認可技術所銷毀之數量所得之淨值。但回收與再利用之數量不視為生產量。</p> <p>三、<u>消費量</u>：指生產量加上輸入量減去輸出量之後所得之淨值。</p> <p>四、<u>臭氧層破壞潛勢公噸</u>（Ozone Depleting Potential tonnes，以下簡稱ODP公噸）：指列管化學物質之臭氧層破壞潛勢與其重量公噸之乘值。</p> <p>五、<u>使用廠商</u>：指使用氟氯烴於產品製造或設備維修之業者。</p> <p>六、<u>進口廠商</u>：指進口氟氯烴供應使用廠商之<u>進口業</u></p>	<p>一、第一款文字修正。</p> <p>二、為簡化氟氯烴申報之行政作業程序與表單格式，將「製造廠商」與「進口廠商」一併以「供應廠商」稱之，爰修正第六款、刪除第七款。</p> <p>三、為明確定義使用或供應廠商實際進口、放行或製造量，爰增列修正條文第七款。</p> <p>四、修正條文第八款、第九款回收、回用係採用蒙特婁議定書之定義。</p> <p>五、第四款常用 HCFCs 之臭氧層破壞潛勢(ODP 值)如下：</p> <p>(一) HCFC-22: 0.055。</p> <p>(二) HCFC-141b: 0.11。</p> <p>(三) HCFC-142b: 0.065。</p> <p>(四) HCFC-123: 0.02。</p> <p>(五) HCFC-124: 0.022。</p> <p>(六) HCFC-225ca: 0.025。</p> <p>(七) HCFC225cb: 0.033。</p> <p>(八) R408A: 0.026。</p>

<p><u>八、回收：指自機具、設備中收集與貯存列管化學物質之行為。</u></p> <p><u>九、回用：指將回收之列管化學物質經過濾、乾燥等基礎純化程序後再使用之行為。</u></p>	<p>者。</p> <p><u>七、製造廠商：指製造氟氯烴供應使用廠商之國內製造業者。</u></p>	
<p>第三條 氟氯烴消費量之基準量為六三八·一五六 ODP 公噸。</p> <p>氟氯烴消費量之管制時程及年度上限值如下：</p> <p>一、自中華民國九十三年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之六十五，即四一四·八〇一 ODP 公噸。</p> <p>二、自中華民國九十九年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之三十五，即二二三·三五五 ODP 公噸。</p> <p>三、自中華民國一百零四年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之十，即六三·八一六 ODP 公噸。</p> <p>四、自中華民國一百零九年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之〇·五，即三·一九一 ODP 公噸，並僅限供使用中之冷凍空調設備維修所需。</p> <p>五、自中華民國一百十九年一月一日起，氟氯烴消費量為零。</p>	<p>第三條 氟氯烴消費量之基準量為六三八·一五六 ODP 公噸。</p> <p>氟氯烴消費量之管制時程及年度上限值如下：</p> <p>一、自中華民國九十三年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之六十五，即四一四·八〇一 ODP 公噸。</p> <p>二、自中華民國九十九年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之三十五，即二二三·三五五 ODP 公噸。</p> <p>三、自中華民國一百零四年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之十，即六三·八一六 ODP 公噸。</p> <p>四、自中華民國一百零九年一月一日起，每年不得超過基準量之百分之〇·五，即三·一九一 ODP 公噸，並僅限供使用中之冷凍空調設備維修所需。</p> <p>五、自中華民國一百十九年一月一日起，氟氯烴消費量為零。</p>	<p>本條未修正。</p>
<p>第四條 氟氯烴生產量之基準量為六三八·一五六 ODP 公噸。</p> <p>氟氯烴生產量自中華民國九十三年一月一日起，每年不得超過前項基準量。</p> <p><u>製造</u>氟氯烴之<u>供應</u>廠商應</p>	<p>第四條 氟氯烴生產量之基準量為六三八·一五六 ODP 公噸。</p> <p>氟氯烴生產量自中華民國九十三年一月一日起，每年不得超過前項基準量。</p> <p>氟氯烴<u>製造</u>廠商應於每年</p>	<p>文字修正。</p>

於每年一月、七月底前向中央主管機關提報該年度上、下半年生產計畫，其生產計畫包括製造量、供應轉製成其他化學物質之用量及生產量。	一月、七月底前向中央主管機關提報該年度上、下半年生產計畫，其生產計畫包括製造量、供應轉製成其他化學物質之用量及生產量。	
第五條 氟氯烴之輸出、 <u>輸入</u> 限向遵守蒙特婁議定書規定並經中央主管機關公告之國家或地區為之。	第五條 氟氯烴之輸出、入限向遵守蒙特婁議定書規定並經中央主管機關 <u>認可</u> 公告之國家或地區為之。 <u>中央主管機關對於前項國家或地區，得會商有關機關調整公告。</u>	一、文字修正。 二、刪除現行條文第二項。
第六條 國內生產軟質半硬質聚氨酯甲酸酯（Polyurethane，以下簡稱P U）發泡、非隔熱用途P U發泡、常溫隔熱用途P U發泡、電子資訊及非電子類產品之氟氯烴使用廠商，其製程自中華民國九十三年一月一日起停止使用氟氯烴HCFC-141b。 <u>國內生產電冰箱之低溫隔熱用途PU發泡與電子通訊產品之氟氯烴使用廠商，其製程自中華民國九十七年一月一日起停止使用氟氯烴HCFC-141b。</u> 中央主管機關應於 <u>前二項規定製程之管制時程起</u> 停止 <u>氟氯烴</u> HCFC-141b之核發。	第六條 國內生產軟質半硬質聚氨酯甲酸酯（Polyurethane，以下簡稱P U）發泡、非隔熱用途P U發泡、常溫隔熱用途P U發泡、電子資訊及非電子類產品之氟氯烴使用廠商，其製程自中華民國九十三年一月一日起停止使用氟氯烴HCFC-141b。 中央主管機關應於中華民國九十三年一月一日起，停止 <u>前項</u> HCFC-141b之核發。	一、為達下一階段削減目標，擴大製程使用管制範圍，增列國內生產電冰箱之低溫隔熱用途PU發泡與電子通訊產品清洗製程之禁用時程，爰增列修正條文第二項。 二、第二項所稱「電子通訊產品」包括數據機（摩電）、GSM、行動電話、混成、LCD、石英震盪器等產品。
第七條 含有氟氯烴 HCFC-141 b 之電冰箱自中華民國九十七年一月一日起禁止輸入（以裝船日期為準）。		一、 <u>本條新增。</u> 二、明確規範HCFC-141 b 禁止輸入管制時程。
第八條 氟氯烴使用廠商 <u>與供應廠商</u> 應於每年七月底前檢具下列文件，向中央主管機關申請核配資格：	第七條 氟氯烴使用廠商、進口廠商及製造廠商應於每年七月底前檢具下列文件，向中央主管機關申請核配資格。	一、條次變更。 二、第一款將公司執照修正為營利事業登記證。 三、第二款修正冷凍空調工程業登記執照影本為冷凍空調

<p>一、<u>營利事業登記證</u>影本（進口廠商應具有出進口廠商資格）。</p> <p>二、工廠登記證影本（冷凍空調業者應檢附冷凍空調<u>工程工業登記證書</u>影本）。</p> <p>三、執行實績證明文件（當年度一月至六月進口或執行實績）。</p> <p>四、其他經中央主管機關指定之文件。</p> <p>申請文件有欠缺或不合規定者，廠商應於中央主管機關通知之期限內補正，逾期未補正者，駁回其申請。</p> <p>連續兩年度執行實績為零之廠商，中央主管機關應取消其核配資格。</p>	<p>一、公司執照影本（進口廠商應具有出進口廠商資格）。</p> <p>二、營利事業登記證影本。</p> <p>三、工廠登記證影本（冷凍空調<u>工程</u>業者應檢附冷凍空調工程業登記執照影本）。</p> <p>四、執行實績證明文件（當年度一月至六月進口或執行實績）。</p> <p>五、其他經中央主管機關指定之文件。</p> <p>申請文件有欠缺或不合規定者，廠商應於中央主管機關通知之期限內補正，逾期未補正者，駁回其申請。</p> <p>連續兩年度執行實績為零之廠商，中央主管機關應取消其核配資格。</p>	<p>工程工業登記證書影本。</p>
<p>第<u>九</u>條 中央主管機關得保留氟氯烴消費量當年度上限值之百分之十，供國家建設、國防軍事及緊急處理之所需。</p> <p>前項經保留後之當年度消費量應作為該年度之核配總量，並優先分配予使用廠商。剩餘之數量依計算基準之比例分配予<u>供應廠商</u>。</p>	<p>第<u>八</u>條 中央主管機關得保留氟氯烴消費量當年度上限值之百分之十，供國家建設、國防軍事及緊急處理之所需。</p> <p>前項經保留後之當年度消費量應作為該年度之核配總量，並優先分配予使用廠商。剩餘之數量依計算基準之比例分配予<u>進口廠商及製造廠商</u>。</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、以「供應廠商」替代「進口廠商及製造廠商」。</p>
<p>第<u>十</u>條 中央主管機關應於每年十月底前核定各廠商下年度氟氯烴之全年初估核配量及下年度<u>上半年</u>預購量。</p> <p>前項氟氯烴全年初估核配量之計算基準如下：</p> <p>一、已持有核配量廠商：以當年度<u>上半年</u>執行實績及<u>下半年</u>預購量之總和。</p> <p>二、新申請核配量廠商：以當年度一月至六月進口或執行實績乘以二。</p>	<p>第<u>九</u>條 中央主管機關應於每年十月底前核定各廠商下年度氟氯烴之全年初估核配量及下年度第一季、第二季預購量。</p> <p>前項氟氯烴全年初估核配量之計算基準如下：</p> <p>一、已持有核配量廠商：<u>係</u>以當年度第一季、第二季執行實績及第三季、第四季預購量之總和。</p> <p>二、新申請核配量廠商：<u>係</u>以當年度一月至六月進口或</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、為促進行政效率，降低業者氟氯烴調度運用之業務量，氟氯烴消費量核配原以一年分四季核給，改以半年為一期，分上、下半年兩期核給核配量，簡化核配作業，爰修正現行條文第一項、第二項。</p> <p>三、廠商僅須提報上半年及下半年兩個區段之分配（包括品名項目、申購方式、ODP數量），在該區段內由廠商自</p>

	執行實績乘以二。	行決定各季需求分配，無須再提出變更申請，減少行政作業及廠商申辦流程。
<p>第十一條 中央主管機關應於每年四月底前核定各廠商當年度氟氯烴之全年實際核配量及當年度<u>下半年</u>預購量。</p> <p>前項各廠商當年度氟氯烴實際核配量，其計算基準為該廠商上年度全年之執行實績。</p>	<p>第十條 中央主管機關應於每年四月底前核定各廠商當年度氟氯烴之全年實際核配量及當年度第三季、第四季預購量。</p> <p>前項各廠商當年度氟氯烴實際核配量，其計算基準為該廠商上年度全年之執行實績。</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、原第三、四季合併為下半年。</p>
<p>第十二條 持有核配量之廠商應持中央主管機關核發之氟氯烴核配許可文件，始得自行或委託進口廠商向經濟部國際貿易局申請核發輸入許可證，其貨品限當<u>期</u>進口。</p> <p>持有核配量之廠商應持中央主管機關核發之氟氯烴核配許可文件，始得自行或委託製造廠商生產，其貨品限當<u>期</u>提領。</p> <p>前二項貨品未於當<u>期</u>進口放行或向國內採購提領，且未於當<u>期</u>結束前向中央主管機關申請展延許可者，其當<u>期</u>核配量由中央主管機關收回。</p>	<p>第十一條 持有核配量之廠商應持中央主管機關核發之氟氯烴核配許可文件，始得自行或委託進口廠商向經濟部國際貿易局申請核發輸入許可證，其貨品限當<u>季</u>進口。</p> <p>持有核配量之廠商應持中央主管機關核發之氟氯烴核配許可文件，始得自行或委託製造廠商生產，其貨品限當<u>季</u>提領。</p> <p>前二項貨品未於當<u>季</u>進口放行或向國內採購提領，且未於當季結束前向中央主管機關申請展延許可者，其當季核配量由中央主管機關收回。<u>但屬當年度第四季未完成進口放行或向國內採購提領者，中央主管機關應於下年度全年實際核配量中加一倍扣除其差額。</u></p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、核配方式改以半年為期，故將「季」改為「期」。</p> <p>三、持有核配量之廠商當年度未完成進口放行或採購提領者，逕由中央主管機關收回核配量，爰取消下一年度加倍扣除核配量差額之處罰。</p>
<p>第十三條 使用廠商<u>不得將</u>所持有之核配量再行<u>轉售或從事經銷之業務，其有轉售或經銷之行為者，中央主管機關應取消其核配資格。</u></p> <p><u>供應廠商</u>經中央主管機關核准，得將其所持有之核配量互為轉讓。未經核准轉讓者，中央主管機關得於該廠商全年實際核配量中<u>扣除兩倍</u>轉讓數</p>	<p>第十二條 使用廠商所持有之核配量不得再行轉讓。</p> <p><u>進口廠商及製造廠商</u>經中央主管機關核准，得將其所持有之核配量互為轉讓。未經核准轉讓者，中央主管機關得於該廠商全年實際核配量中加一倍扣除其轉讓數量或取消其核配資格。</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、使用廠商應依其實際需求提報預購量，爰規範使用廠商不得從事轉售、經銷之行為，否則將取消其核配資格。</p>

量或取消其核配資格。		
第十四條 持有核配量之廠商，其貨品品名及來源有異動或放棄核配量者，應報中央主管機關備查。	第十三條 持有核配量之廠商，其貨品品名及來源有異動或放棄核配量 <u>情事之一</u> 者，應報中央主管機關備查。	一、條次變更。 二、文字修正。
第十五條 持有核配量之廠商應於每年 <u>九月底</u> 前向中央主管機關申報下年度 <u>上半年及下半年</u> 氟氯烴預購量。 全年上半年及下半年之氟氯烴預購量應分別在全年初估核配量二分之一加減百分之二十之內。但報請中央主管機關許可者，不在此限。	第十四條 持有核配量之廠商應於每年三月五日前，向中央主管機關申報當年度第三季、第四季之氟氯烴預購量； <u>並應於每年九月五日前申報</u> 下年度 <u>第一季、第二季之</u> 氟氯烴預購量。 全年上半年（ <u>第一季、第二季</u> ）及下半年（ <u>第三季、第四季</u> ）之氟氯烴預購量應分別在全年初估核配量二分之一加減百分之二十之內。但報請中央主管機關許可者，不在此限。	一、條次變更。 二、氟氯烴消費量核配改以半年為一期，分上、下半年，預購量申報亦隨之修正。
第十六條 進行氟氯烴冷媒之填充、拆解、換裝作業應使用回收設備或回用設備。但現地回收作業空間無法放置回收設備者，不在此限。 前項回收設備與回用設備應符合下列規範： 一、回收設備應具有抽取冷媒後，設備或系統壓力降至一〇二 mmHg（毫米汞柱）以下之功能。 二、回用設備應兼具回收設備功能，並可處理冷媒中所含水分、潤滑油及空氣等不純物分別至低於三〇 ppm（百萬分之一重量比）、三〇〇〇 ppm 及百分之一·五（體積百分比）之濃度。		一、 <u>本條新增</u> 。 二、氟氯烴消費量總額逐年削減，其回收再利用為現階段主要推廣方向，因而明定氟氯烴冷媒回收、回用設備及作業規範，避免填充、拆解、換裝過程中逸散情形發生。 三、基於安全及空間之顧慮，針對回收設備無放置空間(例如外牆或高空作業)之情形予以排除。 四、設備操作條件係參採美國空調與冷凍協會標準(ARI STANDARD 700- 2004)。

<p>第十七條 使用回收設備或回用設備，應採行下列措施：</p> <p>一、氟氯烴冷媒填充前，應進行設備或系統洩漏檢測，發現有洩漏情形者，應先予修復。</p> <p>二、回收容器應標明其裝置之氟氯烴冷媒種類。</p> <p>三、回收或回用設備應定期維護與保養。</p> <p>前項作業應作成紀錄，並保存五年備查。</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。</p> <p>二、明定回收、回用作業規範。</p>
<p>第十八條 持有核配量之廠商應於每年一月、四月、七月、十月底前，檢具下列執行實績證明文件，向中央主管機關申報上一季核配量執行實績，未申報或逾期申報者，視為未完成進口放行或向國內採購提領：</p> <p>一、使用廠商：向國內採購者應填具國內採購量統計表申報，委託進口或自行進口者應填具進口到貨量統計表申報；並應依使用於冷媒或<u>冷媒</u>維修工程、發泡、P U 配料供應或清洗等製程用途填具用途別使用數量統計表申報。</p> <p>二、<u>供應廠商</u>：</p> <p>(一) 進口廠商應填具進口到貨量統計表及國內銷售統計表申報，<u>並應填具其經銷商清單</u>。</p> <p>(二) 製造廠商應填具生產數量統計表、<u>生產及銷售</u>統計表申報，<u>並應填具其經銷商清單</u>。</p> <p>申報文件有欠缺或不合規</p>	<p>第十五條 持有核配量之廠商應於每年一月、四月、七月、十月底前，檢具下列執行實績證明文件，向中央主管機關申報上一季核配量執行實績，未申報或逾期申報者，視為未完成進口放行或向國內採購提領：</p> <p>一、使用廠商：向國內採購者應填具國內採購量統計表申報，委託進口或自行進口者應填具進口到貨量統計表申報；並應依使用於冷媒、<u>冷媒新建</u>或維修工程、發泡、P U 配料供應或清洗等製程用途填具用途別使用數量統計表申報。</p> <p>二、進口廠商：填具進口到貨量統計表及國內銷售統計表申報。</p> <p>三、製造廠商：填具生產數量統計表<u>及產銷統計表申報</u>。</p> <p>申報文件有欠缺或不合規定者，廠商應於中央主管機關通知之期限內補正，逾期未補</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、規定供應廠商中之進口及製造廠商，應填具申報之文件。</p> <p>三、為掌握供應廠商氟氯烴販售流向、管控販售點，規範供應廠商應提報經銷商資訊予中央主管機關。</p> <p>四、供應廠商應於每季結束後一個月內，提報其下游經銷廠商清單（店名、聯絡方式），並應將供貨數量作成紀錄備查。</p>

定者，廠商應於中央主管機關通知之期限內補正，逾期未補正者，視為未申報。	正者，視為未申報。	
第十九條 供應廠商及其依前條第一項第二款規定申報之氟氯烴經銷商，始得進行氟氯烴之販售。 前項販售應作成紀錄，並保存五年備查。		一、 <u>本條新增。</u> 二、供應廠商及其提報之經銷商方可進行氟氯烴之販售行為。 三、因應公約未來管理趨勢，建立自源頭生產、販賣、使用到回收整個生命週期之管控機制，規範氟氯烴供應廠商及其提報之經銷商應作成例行之販售紀錄。
第二十條 中央主管機關受理核配資格申請、核配量審查、執行實績及預購量申報等事項，得遴聘相關政府機關代表及專家學者審查，並應於受理截止日起三十日內完成審查，補正期間不計入審查期間。	第十六條 中央主管機關受理核配資格申請、核配量審議、執行實績及預購量申報等事項，得遴聘相關政府機關代表及專家學者審議，並應於受理截止日起三十日內完成審議，補正期間不計入審議期間內。	一、條次變更。 二、文字修正。
第二十一條 中央主管機關得指定或委託專責機構進行氟氯烴之回收、再精製、回用、暫存及銷毀。		一、 <u>本條新增。</u> 二、我國對於回收及走私沒入之破壞臭氧層化學物質之處理，除部分可藉由符合蒙特婁議定書規範之銷毀設備外，無妥適銷毀技術者，則以回收再利用之方式為之。 三、無法回收再利用而須採取銷毀者，其銷毀方法與設施應符合蒙特婁議定書之規定，避免造成環境二次污染。 四、未有適當處理能力者，亦可由中央主管機關指定或委託專責機構暫存。
第二十二條 未依本辦法規定申請許可，擅自輸入氟氯烴者，其收貨人、貨品持有人或運送人，應於限定期限，辦理退運回原輸出國。		一、 <u>本條新增。</u> 二、訂定未經許可而已輸入氟氯烴之後續處理方式。

前項貨物如經以書面聲明放棄或未於限定期限內辦理退運或經海關送交處理者，得由中央主管機關指定或委託專責機構進行氟氯烴之回收、再精製、回用、暫存及銷毀。		
第二十三條 違反第四條第三項、第五條、第六條第一項、 <u>第二項、第七條、第十二條第一項、第二項、第十三條至第十七條、第十八條第一項、第十九條、前條第一項</u> 規定者，依本法第五十九條規定處罰。	第十七條 違反第四條第三項、第五條 <u>第一項</u> 、第六條第一項、第十一條第一項、第二項或第十二條規定者，應依本法第五十九條規定處罰。	一、條次變更。 二、將部分新增條文納入，違反者依本法第五十九條規定處罰。
	第十八條 本辦法施行前已取得中央主管機關或中央目的事業主管機關核發氟氯烴許可文件之廠商，於許可文件有效期間內，除公司或工廠名稱變更者，應報中央主管機關備查外，免依第七條第一項規定申請核配資格。	一、 <u>本條刪除</u> 。 二、目前廠商取得之氟氯烴許可文件均為本辦法施行後中央主管機關所核發，爰刪除本條。
第二十四條 本辦法所定相關文書格式，由中央主管機關定之。		<u>本條新增。</u>
第二十五條 本辦法自發布日施行。	第十九條 本辦法自發布日施行。	條次變更。