

環保節能管理措施

本公司之環安衛管理系統，係依循 ISO14001 及 ISO 45001 國際標準制訂，由產品生命週期觀點展開，從可控制及影響之原物料、製程、產品、活動、設施、服務及廢棄物處理等作業過程中，能有效管理對環境造成之任何負面衝擊、並控制對工作者可能的危害，及改善不符合規定事項，提升整體環安衛績效。藉由環安衛管理系統之持續運轉與改善，及實施各項管理措施，並依公司營運狀況，制定節能減碳及溫室氣體減量政策及目標，以提升整體環安衛績效，各項管理措施如下：

一、節能減碳政策：

實施方式			實施頻率
1.辦公區域空調溫度設定常溫 26~28 度 2.辦公區域照明換裝省電 T5 燈管。 3.公共區域照明安裝感應器，避免恆亮浪費 4.宣導隨手關燈，且辦公室午休時間熄燈 1 小時 5.過去二年度用電數比較			定期巡視 每年檢討
項目	107 年度	108 年度	
用電度數	1,375,467	1,119,172	

二、溫室氣體減量

實施方式			實施頻率
1.推動無紙化政策並宣導各項電子表單，降低紙張使用量 2.推動回收紙張再利用，達到減少紙張使用量 3.宣導員工自備環保餐具，減少使用免洗餐具 4.採購新設備或電器，以綠色環保產品為優先，達到節能功效 5.過去二年度碳排放量比較：			適時宣導 每年檢討
項目	107 年度	108 年度	
碳排放量	733.1 公噸	569.6 公噸	

三、減少用水

實施方式		實施頻率						
1.張貼節約用水標語，使大家養成隨時關水習慣 2.水龍頭全面安裝節水閥及二段式馬桶，節省水量 3.發現漏水立即通報，避免浪費 4.過去二年度用水量比較： <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>107 年度</th> <th>108 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>用水度數</td> <td>9,040</td> <td>9,867</td> </tr> </tbody> </table>		項目	107 年度	108 年度	用水度數	9,040	9,867	適時宣導 定期檢查
項目	107 年度	108 年度						
用水度數	9,040	9,867						
◎用水量增加主因為人員及規模成長。								

四、廢棄物與資源回收管理：

實施方式		實施頻率						
1.委由合格廢棄物廠商處理清運與回收 2.落實廢電池、碳粉夾、紙類等資源回收分類 3.推動垃圾減量，並落實資源回收分類 4.最近二年度廢棄物比較： <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>107 年度</th> <th>108 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>廢棄物</td> <td>0.46 公噸</td> <td>1.01 公噸</td> </tr> </tbody> </table>		項目	107 年度	108 年度	廢棄物	0.46 公噸	1.01 公噸	每年檢討
項目	107 年度	108 年度						
廢棄物	0.46 公噸	1.01 公噸						
◎107 年度因合併大樓其他公司進行處理，故無法計算，自該年度下旬，由本公司自行作業，始為計算。								