

7.0 綠色永續發展



7.1 節能減碳管理

7.1.1 用電方案

霹靂響應政府再生能源推廣目標，2015 年於雲林土庫攝影棚，不僅在規劃設計時特別保留一處滯洪池，也商請向陽光電集團協助完成 288KW 的台灣綠能 3D 攝影棚建置再生能源發電設備(太陽能發電裝置)，取得太陽能源除自用外並得以回饋政府替代現有之電力能源，期以做到更環保、節能，對保護環境永續發展做出最大貢獻，並善盡企業社會責任。2017 年整個霹靂土庫攝影棚總耗電 327,840 度，發電 383,240 度，不僅自用有餘，也將綠電回饋政府替代現有之電力能源，以與社會分享。此外，更積極宣導員工上下班應關燈、電腦關機，以節省能源，並持續推動計劃 2018 年較 2017 年增加節能減碳量 1%為目標。



●盤查減碳量：

2017 年 減碳(Kg)	2016 年 減碳(Kg)	較去年每單位營 收增加減碳%	等同栽種樹木(顆)	2017 年節省電費
584kg	256Kg	0.09%	2,435	新台幣 264 千元

●節能成效：

- 1.中午午休時間及下班後落實執行關燈；大樓辦公室大門採用感應自動照明設備。
- 2.依循「台北市工商業節能減碳輔導管理自治條例」第 5 條第 4 款規定-本公司辦公室內冷氣平均溫度設定 26°C，以節省不浪費能源。

- 3.辦公室空調送風機及冷卻水塔，每半年1次委外廠商清洗保養，以利發揮最大功能。
- 4.每季1次維護再生能源設備：2017年度投入太陽能光電系統維運養護服務費用新台幣288仟元。

7.1.2 用水方案

霹靂集團為多媒體公司，水源主要來自台灣自來水公司。用水目的為一般生活用水。珍惜與愛護水資源亦是霹靂集團重要的責任之一，企業總部使用自動感應式水龍頭，有效減少用水量。總部及片廠之用水僅供員工使用，對水源並未有顯著影響，使用後汙水均由下水道排放至河川及海洋，下表為2017年用水量(單位為度數)：



年度	總用水量	平均用水量	較上一年度比例
2017	6,000	500	-22.35%

7.2 廢棄物管理

霹靂每年與合法的清除廢棄物環保工程公司，簽訂「一般企業廢棄物清除合約」，負責清運電影電視製作中心虎尾廠與土庫廠的日常一般廢棄物。

2017年霹靂無違反法規而遭受罰款處份之情事。未來持續遵循環境相關法規及相關之國際準則，適切地保護自然環境，且於執行營運活動及內部管理時，致力於達成環境永續之目標。本公司為文化創意內容產業，並無製造過程，故無產生汙染廢水及廢氣。

2017年度霹靂投入環保支出新台幣1,178,468元。

項目	2017年環保支出 金額	2016年環保支出 金額	環保支出較去年每單 位營收增加比例(%)
廢棄物處理費用	1,178,468元	442,652元	0.19%

● 霹靂設置資源回收區，全員進行資源回收，
垃圾分類，於工作、生活中實際行動幫助回收
可再利用資源，保護環境，保護大地。



● 2016 年計畫導入電子簽核系統，e 化流程，
將簽核流程陸續改進為電子簽核，期能減少紙
張列印、文具用品使用量和文件傳遞能源消耗。

