

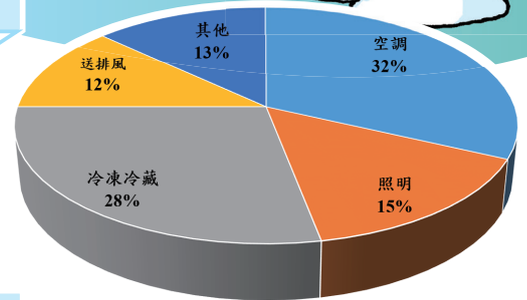
早餐店

節能小撇步



電力流向分布

- 空調設備占比32%(冷氣機)
- 照明設備占比15%(天花板燈、招牌燈、騎樓燈等)
- 冷凍冷藏占比28%(商用電冰箱、製冰機等)
- 送排風占比12%(排煙機、靜電除油機)
- 其他設備占比13%(電熱水爐、電磁爐及封口機等)



早餐店電力流向分布

主要節能措施及潛力

設備別	主要節電措施	單項節電率	整體節電率	回收年限
空調	採用一級能效冷氣機。	20~30%	6~10%	3~5年
	提高冷氣溫度不低於26°C。	6~12%	2~4%	立即
	空調設備定時清潔保養。	3~5%	1~2%	1年內
	增設遮陽設施，降低太陽直接曝曬用餐區。	5~10%	2~4%	2~3年
	裝設空氣簾或自動門，防止冷氣外洩。	2~6%	1~2%	1~2年
照明	採用高效率LED燈具、燈管或燈泡。	30~50%	5~8%	1~3年
	採行減光措施，善用自然採光。	25~40%	4~6%	立即
	騎樓燈、招牌燈裝設晝光感知器或定時開關，自動點滅燈具。	30~40%	4.5~6%	1年內
冷凍冷藏	清洗冷凝器散熱鰭片。	2~6%	1~2%	1年內
	檢查氣密膠條與除霜控制，避免嚴重結霜。	1~3%	0.5~1%	1年內
	除霧電熱時間控制，閉店時停止除霧。	1%	0.3%	立即
其他	電熱水器增設時間控制器，閉店時停止加熱。	3~5%	0.5~1%	1年內

節能措施照片



裝設空氣簾或自動門，防止冷氣外洩



採用高效率LED燈具、燈管或燈泡



除霧電熱時間控制，閉店時停止除霧



電熱水器增設時間控制器，閉店時停止加熱

