

英「減碳」只 5%來自新樓



(明報)2009年5月23日 星期六 05:10

【明報專訊】倫敦 2000 年就氣候轉變制訂政策，目標於 2025 年前，把倫敦的二氧化碳排放量減少六成；曾擔任倫敦市長的運輸及氣候轉變高級顧問 Mark Watts 指出，在「減碳成績」中，44%來自能源供應，23%來自省電照明系統，18%源於市民改變行為，只有 5%來自新建樓宇。

「95%樓宇屬現有隔熱度差的樓宇，以此速度，需 150 年才能透過新建樓宇達到減碳目標」，他提醒港府要鼓勵現有樓宇提升能源效益，並要為減碳數量定下目標。

倫敦推動綠色住宅的設施包括減低車流量、提升住宅隔熱度、設水冷空調、循環使用熱力、使用省電電器及燈等，並計劃把可再生能源發電比率提升至兩成。