

## 核心議題一、需求有效節流

### 子議題一、未來能不能限制民生用電不增加？

#### 分項一 住宅部門

##### 1-1-1-2 我國住宅部門電力使用效率與需求管理近況

11. 內政部自 84 年起即針對新建建築物進行耗能管制，並逐年提高耗能基準，約有 90% 的新建建築物均已納入管制；而對於舊(既)有建築物，則應針對總耗電最高之家電設備(如表 2 所示)加強管制或汰換為高效率家電，將有助於降低住宅部門之耗能量。

表 2 住宅類建築耗電比例一覽表(%)

類型	公寓夏季月 (6-9月)	透天夏季月 (6-9月)	公寓非夏季月 (10-5月)	透天非夏季月 (10-5月)	公寓 全年	透天 全年
家電	41%	36%	59%	57%	51%	48%
空調	41%	32%	6%	7%	22%	18%
照明+其他	18%	32%	35%	36%	27%	34%
總電量	100%	100%	100%	100%	100%	100%

資料來源：內政部、經濟部，2013/11/5，智慧綠建築推動方案修正核定本，P.5。