

# 能源價格

## ◆ 我國與鄰近國家電價比較

單位：新臺幣元 / 度

| 104 年 |        |      |        | 105 年 |        |      |        |
|-------|--------|------|--------|-------|--------|------|--------|
| 住宅用電  |        | 工業用電 |        | 住宅用電  |        | 工業用電 |        |
| 國別地區  | 平均單價   | 國別地區 | 平均單價   | 國別地區  | 平均單價   | 國別地區 | 平均單價   |
| 馬來西亞  | 2.8267 | 臺灣   | 2.7641 | 臺灣    | 2.5679 | 臺灣   | 2.4491 |
| 臺灣    | 2.8409 | 南韓   | 3.0286 | 大陸    | 2.6656 | 馬來西亞 | 2.8407 |
| 大陸    | 2.8555 | 馬來西亞 | 3.0491 | 馬來西亞  | 2.7493 | 南韓   | 2.9911 |
| 南韓    | 3.4883 | 大陸   | 3.3594 | 南韓    | 3.8475 | 新加坡  | 3.0410 |
| 新加坡   | 5.0347 | 新加坡  | 3.7169 | 新加坡   | 4.4212 | 大陸   | 3.1322 |
| 菲律賓   | 6.6508 | 菲律賓  | 4.6767 | 菲律賓   | 5.9336 | 菲律賓  | 4.0333 |
| 日本    | 7.1809 | 日本   | 5.1672 | 日本    | 7.1597 | 日本   | 5.1027 |

註：1. 資料來源：台電公司

2. 104 年表列數值原係以美元計價，台幣對美元換算匯率為 1 美元 = 31.898 台幣（104 年平均匯率）；大陸採 103 年資料、菲律賓採 102 年資料。

3. 105 年表列數值原係以美元計價，台幣對美元換算匯率為 1 美元 = 32.318 台幣（105 年平均匯率）；大陸採 104 年資料。