



台灣發電不可不知

2017-03-17 記者 張芳語 文



媒體歷屆廣告

推薦文章

- 臺灣矽谷 交通壅堵
- 勞工守護者 看不見的辛勞
- 字型散步 走入字裡乾坤

總編輯的話 / 魏若芸



本期喀報為260期，以「線上學習E-learning」為頭題，利用資訊圖表來呈現線上學習產業的概況。另外本期兩篇動畫在切合主題之餘互動效果十足，完整地將資訊藉由遊戲呈現出來。

本期頭題王 / 朱倫君



One night in 北京
我留下許多情
ㄟ (' ε ') ㄟ (' ε ')
ㄟ (' ε ')

本期疾速王 / 鄧涵文



One night in 北京，
我留下___情。
(= ∩ =)

本期熱門排行



牙齒保健知多少
王廷瑄 / 文化現象



線上學習E-learning
朱倫君 / 文化現象



孩時狂熱 掌上遊戲機
郭宜婷 / 文化現象



過度捕撈 海洋生態危機
張博倫 / 社會議題

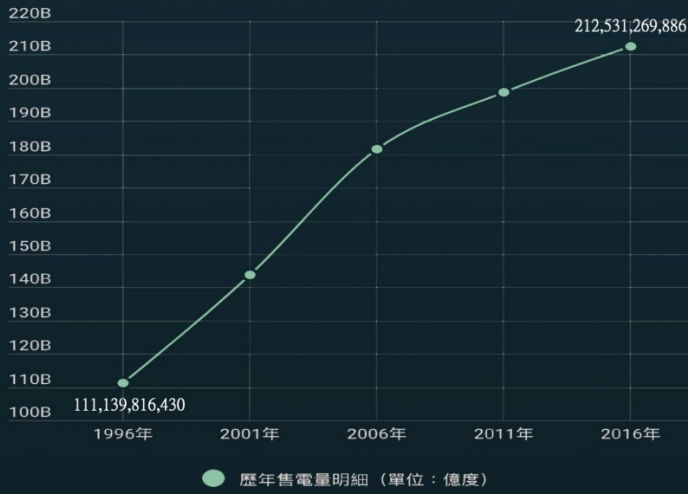


綜觀台灣創業概況
鄭懿君 / 文化現象

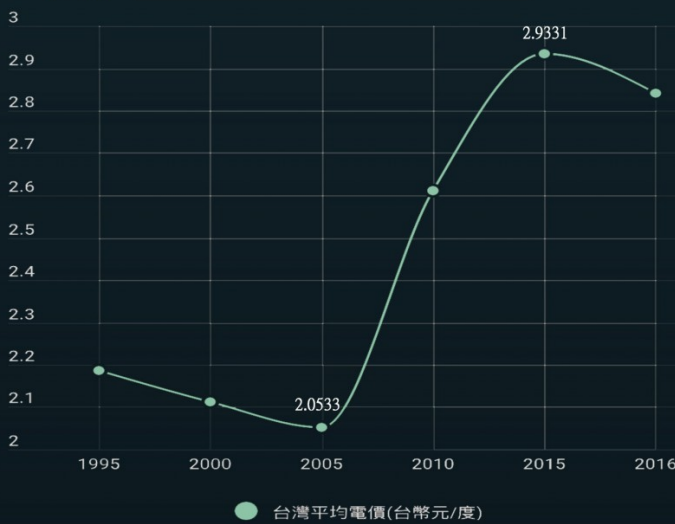
各種發電每單位電的CO₂排放量
(g CO₂/kWh) (百一分段價)



NO.3 台灣用電量



NO.4 台灣電價



NO.5 各國電價

排名	國家	台幣元/度
1	台灣	2.8409
2	中國大陸	2.8555
3	南韓	3.4883
4	美國	4.0418
5	新加坡	5.0347
6	日本	7.1809
7	德國	10.4329

2015年各國住宅平均電價比較

(圖表來源/張芳語製)

台灣目前以火力發電為主要供電來源，供應過程燃燒的煤使空氣中二氧化碳濃度居告不下；此外，台灣民眾用電量逐年升高，電價與他國相比又相對較低，電力的使用較不受拘束。空氣污染之所以如此嚴重，除了碳排放的限制與否，民眾本身的用電習慣，都應該視為改善台灣環境的重要考量。

資料來源：維基百科、台灣電力公司官方網站、經濟部能源局



紙上城市 踏出舒適圈

紙上城市，面對徬徨時，勇敢踏出舒適圈尋找解答。

韓流襲台 韓文熱

台灣學習韓語現狀與趨勢。



[前往 Facebook.com](#)

▲TOP

關於喀報 聯絡我們
© 2007-2017 國立交通大學 傳播與科技學系 All Rights Reserved.

Powered by  DODO v4.0