

組別 一

全組簽到

何佑均、林佳宜、陳冠豪、王支凡

日期：10/4/13 報告者：

討論紀錄：

2. 現今市面上電子書價格普遍偏高，讀者接受度也較不普遍，原因為何？
價格太貴，一般民眾購買意願較低，且習慣桌上電腦和紙本書籍，且宣傳不廣，大家不了解電子書使用及功能的
3. 看了這麼多應用案例，你對台灣「太陽能產業」能否普及有何看法？
雖然台灣日照充足，但太陽能板價格太貴，且政府宣導不廣，民眾還是認為回本難，普及可能仍需時間
5. 在屋頂上佈滿太陽能板，在建築物可利用的空間也多設置，改善太陽能效率的轉換，多多推廣民眾在自家安裝
7. 4個倫理哲學觀：以感知為中心，以人類為中心，以生命為中心，以生態為中心的倫理哲學觀
8. 生態為中心的倫理哲學觀和美國原住民提倡大自然生活和諧有關

答問紀錄：

答問者

0.6

組別 二

全組簽到 簡伯丞、曾獻臣、駱遠庭、梁梓楠、劉惟誠

日期：4/13 報告者：

討論紀錄：

- 1. 以感知為中心
- 2. 以人類為中心
- 3. 以生命為中心
- 4. 以生態為中心

~~7. 5個~~ → 4個 8. 以「生態」為中心

1. 不會，因為我覺得實體書還是有其存在的價值。

3. 我覺得無法普及，因為台灣地小天氣差，比較適合水力發電。
 6. 提到德國是全球能源(太陽能)應用最廣的國家，~~這除了是~~這除了是型河(台灣並不適合水力發電。台灣發荒漠)
 地域面積廣大外，還有政府的推行部，所以要產生更多與太陽能商品有關的產業等等。

3. 貧富差距太陽能板價格昂貴並非人人能在家中裝設

8. ...

答問紀錄：

答問者

組 別 3

全組簽到 李苡宜 李長晏 趙翰 曹如璇 劉易如
陳威翰 潘碩成

日 期： 4/13 報告者：

討論紀錄：

1. 針對第一題-電子書普及率，我想多多少少會影響到實體書籍的銷量度，因為價格的落差。但還是有部分讀者仍會以實體書為主，因為書就是要握在手上有感覺啊！
3. 目前太陽能的應用，在台灣依然是不太盛行，畢竟從裝置的費用到觀念不普及等因素，都是抑止其盛行的原因，況且人都不大容易接受新的事物，所以其推行依舊有困難。
6. 台灣之太陽能不具規模競爭力，應朝技術面發展，利用規模格制定和專利授收之方式來獲利
7. 感知、生命、生態、人類
8. 生態
9. 感知——黑格爾 生態——
生命—— 人類——

答問紀錄：

答問者

組別 6

全組簽到 鄧雪菡 陳崇君 李永恩 蔡鎮豪 賴銘名 鍾振豪
邱義堯

日期：4/13

報告者：

討論紀錄：

1. 以科技的進步以及目前的环境而言(平板電腦及智慧型手機逐漸成為必需品), 電子書籍 逐漸成為一種時尚。電子書籍的好處在於其便利性, 對於學生來說無疑減輕了許多負擔。久而久之電子書的確會影響書籍的銷量, 但是, 不會影響實體書的存在性。因為實體書仍然有其擁護者的存在。
3. 對於台灣「太陽能產業」我覺得較難達到普及化。由於土地的限制, 加上僱裝制太陽能價格過於昂貴, 所以我們覺得暫時無法普及化。
6. 該對太陽能研發更進步, 使太陽能發電增之最大化, 這樣太陽能使用率也會漸漸提升

7. ① ~~生命~~ 感知
② 生命③ 人類
④ 生態9. 老子: "萬物之化" "天人合一", 生態倫理
蘇格拉底

8. 生態

答問紀錄：

答問者

組別	7
----	---

全組簽到 吳峻帆 王宏嘉, 許耕霖, 張廖俊榮, 楊迺亨
 陳柏宇, 余聖謙, 胡登翔, 黃杰

日期: _____ 報告者: _____

討論紀錄:

△

~~除了上述介紹的之外, 你覺得太陽能還可做哪些應用。~~

2. 現今市面上電子書價格較高, 讀者接受度也不高? why?
- 並不是人人手上都有一台行動式智慧手機, (ipad, iphone)
 - 在手上拿著書的, 感覺是看電子書比不上的

答問紀錄:

高雄世運會館

答問者

吳峻帆

組別 / \

全組簽到 李恩睿 王至員 林樂熙, 陳宣名 張楚超
吳羽秋 陳柏翰 楊鎮遠

日期: 4/13

報告者:

討論紀錄:

- 2. ① 因為電子書機器太貴, 且購買之後還得再花一次錢購買書籍。② 使用電子書無法閱讀太久。③ 容易被偷。
- 7. 能普及, 不過所花費的時間很久, 且成本過高。
- 5. 在每下屋頂上都加裝太陽能板。行動電源加裝太陽能板。
如何解決:
- 7. 千個: 感知, 生命, 生態, 人類
- 8. 以「生態」為中心 ↑
- 9. 環境倫理學家羅斯頓

答問紀錄:

答問者

0.9

組別 9 組

全組簽到

李志強

盧愛玲, 凌嘉偉, 杜駿傑, 謝宜修, 黃能哲, 劉奕星

日期: 13/04/2011

報告者:

討論紀錄:

Q 面對台灣太陽能產業面臨的困境有何對策?

W
A
(1) 台灣太陽能提出不足: 1. 政府補助購買裝置太陽能發電板. 2. 增加電費 3. 積極推動環保廣告 4. 強通用電量大的廠房採用太陽能發電機 5. 設置最高用電量

(2) 黃: 在台灣其實普及太陽能非常可行, 因為在台灣自然資源並不多, 而污染問題也非常嚴重如果再用傳統燒煤發電, 台灣的环境就會變得跟糟糕. 加上, 台灣位置處於低緯度地區, 日光照射長, 夏天也較長, 所以是適合推行太陽能資源

Q 對於台灣太陽能產業能否普及有何看法?

答問紀錄:

答問者

(3) Q 現今電子書價格偏高且接受度偏低, 原因為何?
由於國外翻譯版權的問題, 以及蘋果和安普兩家廠商私自哄抬價格, 導致其價格一直居高不下. 高價格加上種類尚未齊全, 使它的接受度偏低.

(4) 四種哲學觀 (感知, 生態, 生命, 人類)
課程資訊網頁 <http://moodle.ncnu.edu.tw/>

(5) 「生態」倫理哲學觀.

組別	(D)
----	-----

全組簽到 陳佳雯 張詠軒, 洪裕根 蘇哲凡

日期: 2012.4.13 報告者: 陳怡潔、洪爾嫻

討論紀錄:

- 1° 影響, 但影響不大, 現今市面上電子書價格仍高, 因此不普及, 而且部分人還是偏愛紙本書, 所以電子書的市場推廣度不高。
- 4° 可利用太陽能做海水淡化及淨化有毒廢水等應用。
- 5° 太陽能設備可和建築物結合, 以增加太陽能吸引面積, 並提高發電效率, 例如: 將太陽能資源豐富的中南部地區, 列為替代能源重要產地。
- 7° 以感知、生命、生態、人類為中心的倫理哲學觀。
- 8° 生態
- 9° 亞里斯多德 (感知)

答問紀錄:

答問者