

周碩樑老師

- 課程教材

Joel A. Barker & Scott W. Erickson 著；高子梅譯。預見 5 種未來科技：掌握未來 25 年的新商機。台北市：臉譜(2006)。

- 教學進度

日期	研究主題
9 月 29 日	課程介紹、教學網註冊
10 月 6 日	中秋節放假
10 月 13 日	科技之旅
10 月 20 日	超級科技
10 月 27 日	超級科技(實例)
11 月 3 日	科技影片(半導體)
11 月 10 日	極限科技
11 月 17 日	極限科技(實例)
11 月 24 日	期中測驗
12 月 1 日	地方科技
12 月 8 日	地方科技(實例)
12 月 15 日	科技影片(奈米科技)
12 月 22 日	自然科技
12 月 29 日	自然科技(實例)
1 月 5 日	科技影片(生物多樣性)
1 月 12 日	人文科技
1 月 19 日	人文科技(實例)
1 月 26 日	期末測驗

- 教學網頁

<http://www.loxa.edu.tw/classweb.html?webId=12092>

- 課程評量



(一) 課程參與 20%

參與，不只是出席！

(二) 主題報告、平時小考 40%

選定與課程相關主題，製作專題報告。

1.訂定主題

2.蒐集、研讀相關資料

3.e-mail 繳交報告

4.參與、回應討論

(三) 期中、期末考 40%