

## 每月剪與貼

### Cut & Paste from Keith To:

#### Sep 10 2009

目錄：

- I. From the edesk of Keith To
- II. Bi-Weekly Cut & Paste: 一頭死驢的啟示
- III. Program You Can Enroll : **Life Remodeling**  
人生重鑄
- IV. Recent Posting of Ideas & Thoughts of  
Keith To
- V. 我的觀點：不知自己不通

#### I. From the edesk of Keith To

Hi,

1. [8.8 台灣水災](#)，早前呼籲大家積極捐款協助台灣同胞，多謝大家的協助，共有 92 位朋友捐了款，再次感謝大家！

2. [又放假了](#)：小弟又再放假了，本月份小弟有約兩星期的假期，決定玩一點新的東西，小弟已計劃去泰國旅遊。泰國？那是什麼樣的新東西？

很多朋友近年前往泰國驗身，除了價錢十分超值外，設備亦屬國際一流，而且還十分細心，故決定一試，回來後告訴大家小弟的第一身經驗！

3. [Executive Thinking Course](#)：小弟一個最新的課程，一個學習如何想得到、想得通等課程，本已早於兩星期前已滿額，但還有十多位朋友未

能報讀，唯有再找較大的地點，又給小弟找到，現餘下兩個名額，有興趣的朋友，可往 [www.ExecutiveThinkingCourse.com](http://www.ExecutiveThinkingCourse.com) 一看。

4. 一頭死驢的啟示是今期的文章，也是一個騙人的故事；不是說故事本身是虛假的，而是她是騙人的！如何騙，自己去找出來吧！

Keith  
***Explore, Exceed & Excel***

## II. Bi-Weekly Cut & Paste: 一頭死驢的啟示

作者：Unknown

一個城裡男孩 Kenny 移居到了鄉下，從一個農民那裡花 100 美元買了一頭驢，這個農民同意第二天把驢帶來給他。

第二天農民來找 Kenny：「對不起！小伙子，我有一個壞消息要告訴你：那頭驢死了。」

Kenny 回答：「好吧，你把錢還給我就行了！」  
農民說：「不行，我不能把錢還給你，因為我已經把錢給花掉了。」

Kenny 說：「Ok，那麼就把那頭死驢給我吧！」

農民很納悶：「你要那頭死驢幹嘛？」

Kenny 說：「我可以用那頭死驢作為幸運抽獎的獎品。」

農民叫了起來：「你不可能把一頭死驢作為抽獎獎品，沒有人會要它的！」

Kenny 回答：「別擔心，看我的！我不告訴任何

人這頭驢是死的就行了。」

幾個月以後，農民遇到了 Kenny 。

農民問他：「那頭死驢後來怎麼樣了？」

Kenny 說：「我舉辦了一次幸運抽獎，並把那頭驢作為獎品，我賣出了 499 張票，每張 2 塊錢，就這樣，我得了 998 塊錢，扣除了向你買驢子的 100 塊錢，我還賺 898 塊錢！」

農民好奇地問：「難道沒有人對此表示不滿？」

Kenny 回答：「只有那個中獎的人表示不滿，所以我把他買票的錢還給了他！」

許多年後，長大了的 Kenny 成為了安隆 (Enron) 公司的總裁。

這篇類似寓言的文章，給了我們兩個啟示：

1. 小朋友要多用心思考、克服困境，以後才能做大公司的總裁。
2. 千萬不要想有抽獎就有好康的，詐騙集團都是運用人的貪小便宜心態。
3. 公司的高階主管都嘛是會說謊話的，尤其總裁是最會騙人的。

### **III. Program You Can Enroll: Life Remodeling** **人生重鑄**

人生也能重新鑄造？當然能夠，如果你願意、而且懂得方法的話！

**重鑄**，不是指你能重新開始你的人生，而是指你重新設計你的人生，決定去過你想過的生活。

**人生重鑄**，建基於你的人生的更多事實，讓自己不再沉迷於虛假錯誤、忽視現實的幻想之中；脫離虛幻，重踏現實之途。

**人生重鑄**，不能保證你會有更美好的未來，因為那是你的決定；但為什麼大部份人希望未來更好，卻不去決定呢？因為他們不知道要決定什麼。

**人生重鑄**，卻能保證你將會懂得決定什麼，但決不決定，還是要你自己決定。

**要重鑄人生**，惟一肯定的，就是要快，我們還有很多時間浪費嗎？

日期：2009年10月24日、11月24日、12月1日

主辦：The Excel Centre

查詢或留位：電郵 [ask@keithto.com](mailto:ask@keithto.com)

詳情：<http://www.PersonalConversion.com>

### IV. Recent Posting of Ideas & Thoughts of Keith To

#### 假說

既然所有想法也有**假設**，亦即是不同程度的假，那我們可以如何思維呢？

把自己的想法，當成**假說 (Hypothesis)**，如果對某事還未有什麼想法，就儘快先定出一個假說，由於它只是一個假說，我們便有心理準備，隨時把它**推翻**！由於它只是一個假說，我們更應不斷地找出它**假**的地方，主動積極地把它推翻，並因應定立另一個更能符合那個現象的假說，週而復

始，直至真相出現；人的思維進步，其中一種動力，是來自假設的自我推翻。

所謂假說，就是在未有足夠證據證明時，一種對觀察出來的現象的**臨時**解釋；蘇格拉底更形容假說為一種聰明方便的意念，**簡化**了複雜的計算或推理。

要成立一個合理的假說，它必須通過五個條件：

1. **簡單**：如不是簡單，那來簡化功能？它是否比其他解釋更簡單呢？
2. **邏輯**：他是否邏輯上有效呢？
3. **範疇**：它只是能用來解釋什麼的？
4. **吻合**：它有否跟現有知識相沖呢？
5. **延伸**：它能否同時解釋那個現象的其他延伸呢？

我們所有的想法也有假設，我們所有想法也只是一種假說，問題只是它有多**合理**！

**Source:** [www.keithto.ws](http://www.keithto.ws)

Keith To (Posted on: Sep 8 2009)

### V. 我的觀點極短篇: 不知自己不通

先前談到『[通所識](#)』這個概念，但怎知自己是否通還是不通呢？

既然世上沒有『[絕對真相](#)』，就當自己仍然未通好了！

由於是『仍然未通』，那我的想法就是一個**假說**

## 每月剪與貼

了；既然是假說，當然要去找它的假處，然後再定立一個更接近觀察出來的現象的**新假說**，那就越來越通了。

Keith

**Explore, Exceed & Excel**