

# 時空夏令營

spacetime summer camp 2001



by 陳若馨  
蔡孟杰  
李承剛

# 漫畫、慢話

編者：沒有人

※注意！特此申明，是慢話不是笑話，因為是慢話，所以請不要看的太快。

## 撿鞋運動

定義：將一鞋子自手中拋出，著地之後，再以雙腳站直的標準姿勢，彎腰撿起，即為撿鞋運動，所有動作從頭至尾為一週期。

性質：振幅為身高的一半，週期與年齡成反比。

## 戒逼原理：

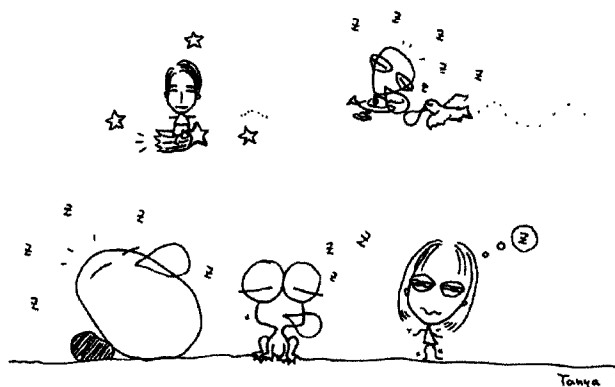
令戒逼為一個函數  $f$

函數  $f$  之定義域為不在站上的時間

則戒逼為一個連續函數永遠成立

by w小姐

## "熱門"的天文物理導論 上課精采實況轉播



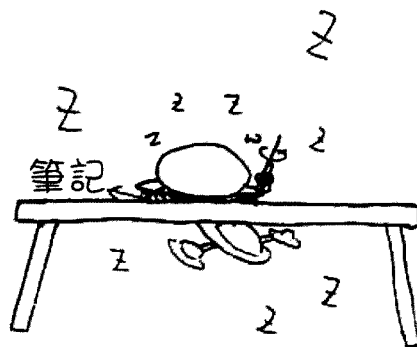
## 五大力學

量古電統敦  
子典動計品  
力力力力力  
學學學學學

## 八駿圖

gamma  
sigma  
maxiuma  
minima  
Jordan lemma  
plasma  
suprema  
infema

尬馬  
吸格馬  
妹克斯馬  
密妮馬  
雷馬(喬丹的喔)  
普拉斯馬  
俗披麗馬  
因肥馬



艦長的睡相果然  
不同凡響

### 老少配新解

前陣子老少配的新聞吵的沸沸揚揚，大家都在討論那個五十歲女生配十八歲男生的事，在上課時，我們英明的小賀教授提出了解決之道：「其實要解決這個問題很簡單，學過一點物理的人都可以想到，首先叫女方坐到火箭上……」

教  
授  
請  
小  
心  
！  
！

某日，翹課寶在電磁課上說：「教授當學生其實是犯法的喔！」眾人正在大惑不解時，他立刻補充說：「根據刑法，凡利用他人的無知而使其蒙受損失的人則犯詐騙罪。」

興趣是買腳踏車的小桃，最近又買了新的一輛，大家就出主意幫他保管腳踏車囉！

悶騷：鎖在櫃子裡丫！

小桃：腳踏車怎麼鎖在櫃子裡？

指揮：這個簡單啊，只要有上電磁學就會了，做個鎖從櫃子裡面鎖上，把櫃子四周的牆壁看成 boundary，原本的裡頭就變成外頭了，那腳踏車就在櫃子裡頭囉！

小桃：嗯..這個我也想過...但是好像會遇到一個更大問題！要如何確定當你沒有觀察他時，他不會發散掉？？

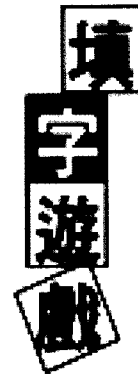
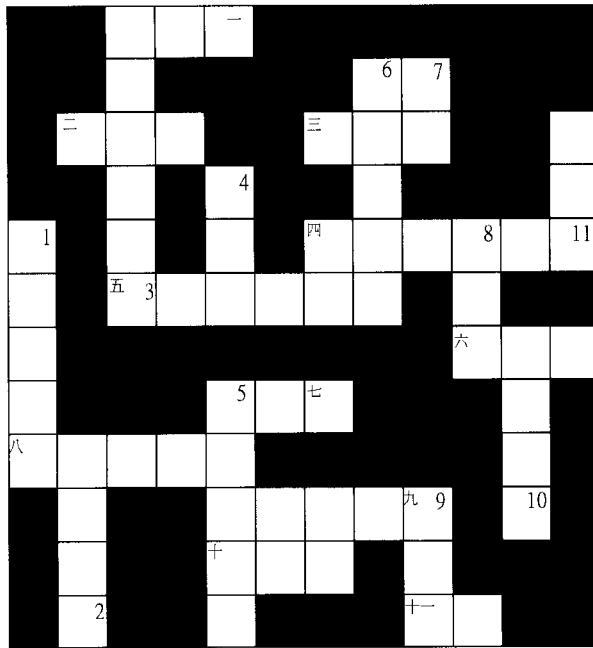
悶騷：來點哲學的，其實腳踏車一直在櫃子裡  
不論發散，或支解...  
我們也都在櫃子裡生活、騎腳踏車...  
所以，只要你相信  
腳踏車就一直在櫃子裡...



【本報訊】記者 諾巴弟報導

今年陳怡君果然不負眾望，共有 87 位考上大學，以壓倒性的勝利贏過林怡君，林怡君僅僅只有 78 位考上大學。每一年的聯考這兩位總來場龍爭虎鬥，而往往陳怡君總略勝一籌，在這體制新舊交替之際，明年已廢除聯考體制，林怡君是否能反敗為勝呢？

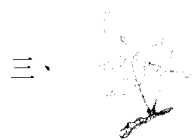
p.s 這篇作者不是沒有人，而是他不願承認這是他做的



遊戲規則應該大家都知道吧，答案就在時空 28 中！

橫的提示

- 一、每年冬至的時候，都會在哪裡舉辦湯圓晚會？
- 二、因為落花繽紛，而有著「黃金雨」美稱的樹木是？



- 三、請問這是什麼植物？

- 四、請問梁東尼的足球絕招是什麼？
- 五、請問足球球星 Luis Figo 效力於哪一隊？
- 六、在小說「劇」中，女主角跟哪一系的學弟愈走愈近？
- 七、B88 的物二之夜中，魔術師 chamcham 的本名是？
- 八、以前系上的三大實驗室，除了固態物理實驗室、核物理實驗室之外，還有哪個實驗室？
- 九、B88 的物二之夜中，murmur 所執導的戲劇是？
- 十、請問梁東尼是什麼人？
- 十一、請問，星期六猴子去哪裡？

直的提示

- 1、請問 Yo La Tengo 2000 年新專輯的中文名稱是？
- 2、請問第五大力學是？
- 3、英國倫敦 BBC 所主辦的逍遙音樂節 (the BBC Proms) 是在哪個音樂廳舉辦的？
- 4、象棋中，在河線上的馬稱為什麼？
- 5、B88 的物二之夜中，小狗和女王所一起表演的節目叫？
- 6、1999 年底第一屆椰林盃，系足總共組了兩隊參賽，一隊是 Asabulu 隊，而另外一隊的隊名是？
- 7、在 B89 所參加的土風舞比賽，比賽當天是誰的生日？
- 8、在小說「劇」中，主角是哪個社團的？
- 9、男廁和女廁的最大不同點就是在於男廁多了什麼東西？
- 10、每年冬至的時候，都會在清涼廳舉辦什麼活動？
- 11、什麼東西系辦有在賣，一張五百塊？

# 自言自語。。。



若馨：每一件事都做一點點，寫一些文章畫一些圖，做一些美工排一些版。  
以下是大家的感言，要認真看㗎。



沒有人：我是訓練有素的狗。



泡泡：There is only three keys to be a PM master.

要成為 Page Maker 的高手有三個關鍵。

First, No Word.

第一，不要用 Word 。

Second, No importation.

再來，不要用置入。

Last ,and the most important, Tripoint is dead.

最後，也是最重要的，點點點必死。



小花：好累㗎！做完才知道出刊週期為什麼會一直延長。



熊男：很感謝陳潔小狗岳鴻等人大力幫忙，尤其是小狗和陳潔，若沒有他們我們可能就無法爭取到這麼足夠的經費，真的很感謝他們。



小桃：(失蹤中)

俊文：(跟別人跑了)



小狗：恭喜！



楊湘：我們的感言真的可以被你們看到耶~~太感動了...  
希望你們會喜歡這本懷胎十年的時空㗎!!  
(耶~~終於可以放暑假囉!!)



小鳳：與 Illustrator 相見恨晚，和 Photoshop 鸚鵡情深，三人行其利斷金。



## 上期中獎名單

特獎	百萬高級雕塑一座	幸運兒：蕭亦彰
頭獎	凝態大賓館三夜兩天之旅	幸運兒：李小剛
二獎	新館 102 夜間實錄一捲	幸運兒：陳小桃、林小花
三獎	系咖無限時間招待券	幸運兒：陳小亦、宋小兒 蔡小杰
四獎	劃時代超科技磁浮小火箭	幸運兒：洪小鳳、蘇小黃 陳小熊、張小毛
幸運獎	新館特產神秘飲料一瓶(附吸管)	幸運兒：郭小曄、古小生 佘小煌、鄭小閤

## 讀者回函

人家都叫你：\_\_\_\_\_

生物學上的判定：☐ 公的 ☐ 母的

你何時抵達地球：西元 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

血統：☐ 土生土長的地球人 ☐ 外星移民

☐ 混血兒 ☐ 其他 \_\_\_\_\_

職業：☐ 哲學家 ☐ 戰士

☐ 農人

最喜歡的科系：☐ 物理系 ☐ 物理系

☐ 物理系 ☐ 物理系

經驗：☐ 有 ☐ 沒有

你在哪裡聽到時空這本雜誌的？

1. ☐ 電視媒體 \_\_\_\_\_

2. ☐ 老師介紹 \_\_\_\_\_

3. ☐ 沒聽過（怎麼可能！！）

4. ☐ 其他 \_\_\_\_\_

你從哪裡得到這本雜誌？

1. ☐ 學長強迫購買

2. ☐ 親朋好友不要 \_\_\_\_\_（告訴我是誰！！）

3. ☐ 垃圾桶撿到

4. ☐ 天上掉下來的

5. ☐ 其他 \_\_\_\_\_

你對這本雜誌的評價

1. ☐ 非常棒

2. ☐ very good

3. ☐ che bello

4. ☐ tres bien

5. ☐ sehr gut

你最喜歡哪個單元？（可複選）

1. ☐ 系主任的話

2. ☐ 系學會會長的話

3. ☐ 主編的話

4. ☐ 目錄

5. ☐ 舊館專題

6. ☐ 新館專題

7. ☐ 科學新知

8. ☐ 老師訪問

9. ☐ 花絮

10. ☐ 時空夏令營

11. ☐ 廣告

12. ☐ 讀者回函

你願意成為下屆時空主編嗎？

☐ 當然願意，這是我畢生的榮幸

☐ 非常遺憾，我只能當美工

☐ 超級遺憾，我只會投稿

☐ 更加遺憾，我來幫忙校稿

