

，例如開車下山突然間剎車失靈的狀況，在這千鈞一髮之際，只要我們內心由衷一聲「老中啊」或者是「老師啊」，就會有同樣解危的效果，這是因為平日我們就實踐三寶心法，能夠誠心修煉，心與天通，老師隨時會在我們身邊的。

④有些同學在修道的歷程中一直都很平順，從來沒有大風大浪的波折，所以沒有顯化感應的實例可以提供。事實上，一個真正的修道人把三寶心法應用在日常生活當中，才能真正體會出

三寶的無上稀有與奧妙無窮。天天實踐三寶心法，就不會有千魔萬考，當然更不覺得有顯化和感應了。在平日，守玄就是要認清真假，借假修真，屏息諸緣，迴光返照；真經為「無」字，應無所住，而生道心，慈悲為懷，素食護生；合同是有始有終，永恆圓滿，與道默契，和德明約，存赤子心，順乎自然。

法會過去了，修道卻沒有畢業的，我們感謝 天恩師德，滿載著道糧，繼續前進、再前進。

# 如此走過

林甘甘

驀然回首、一天半的「靈山一會」已



## 在沈思中溜過，由絕對的「靜」

「清涼」——……

是個秋高氣爽的季節！

星期六的下午，台北市的交通又陷入一片癱瘓，讓人想趕快遠遠地逃離這擾人的塵囂。鄭學長駕駛的計程車在山路中彎延而行，依山傍水，好個世外桃源！突然有種近鄉情却的感覺。久違了！天青堂！

早早流覽過法會的流程，但依然一知半覺，「清靜時光」、「清涼世界」、「點心世界」……，智慧型的企劃組到底葫蘆裡賣著什麼藥呢？期待的心理就如小孩子好奇地探索著瓶子裡各式各樣的糖菓。好戲就此一一登場！

「三寶的印證」——每個人都有一段感人的故事，此時此刻，我們似是圍繞在老中膝下的

一群小孩兒，無分彼此，無分你我，真情地表露，虔誠地感恩，感謝老中恩典，皆能躲躲避避，轉危為安。台上台下早已溶為一體，跟著回憶、跟著啜泣、跟著緊張……

「清靜時光」——在沈靜的濛濛谷湖畔，室內的燈全關上，這是晚餐後的一道清涼，將自己的心思全凝聚在虛空中，拋開所有的煩雜，將心猿意馬全都拉回到靜寂的。老中跟前，「動」「靜」皆在一念之間。雖只是短短的十幾分鐘，但却嚐到了內心裡的掙扎，要使自己什麼都不去想，竟是如此地困難。

「慶生會」——一個個小蛋糕堆積成山，慶祝著彼此能在此生得道，「生日」是指得道的日

子，自己新生命的起點。在星空下，萬家燈火，尤其在深山裡，萬籟俱寂，只有大自然的低迴，一群幸運兒，歡唱著生日快樂歌，細訴著甘霖雨露的潤澤。多溫馨美好的畫面！人生實別無所求，「道」喜充滿，人生樂事。

「擁抱晨曦」——天剛剛亮，萬物也剛剛甦醒，在群山中悠遊漫步，體會造物主的玄妙，身心完全地放鬆，所謂「偷得浮生半日閒」，在文明的都會裡，連想找片清新的田野，都是奢求。山區的空氣透著股股清香，令人心曠神怡！

「清涼世界」——有夠清涼、輕鬆，原來是輔導學長的上台時間，一點也不用擔心會被抽到，輔導學長們輪番上陣，或是心路歷程，或是三寶印證，或是內心底的眞言：都讓人深受感動。辛苦了！學長們！謝謝您們悉心地指導。

「好書大家看」——每到書店，總被櫃子上琳琅滿目的書所困惑，知識爆炸的今日，在有限的時間裡，我們如何去作最有效地選擇與閱讀呢

？不管是道內或是道外的書，有很多都值得我們去吸取。同學們將自己看過，任何最好的，介紹給大家。彼此交換著心得，減少很多我們選書、挑書的時間。

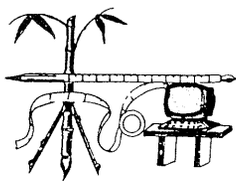
「點心世界」——企劃組爲我們準備了十二道點心：情、車、飯、煩、山、睡、錢、家、鏡、念、茶、竹。隨發言，以直心、直觀的世界，來點出十二道點心中給予自己的啓示、談天說地，任憑心靈徜徉。有幾分膽怯，有幾分緊張，感覺真好！

青山綠水間是年輕朋友們嬉戲的歡笑聲、收音機聲，多麼地年少，大自然中已充滿了奧妙的天籟之音，却仍必須攜帶著SONY來化解冷場。唉！自己的年少時光，不也是如此度過？

今日，承受著法水的潤澤，領會彌勒祖師的宏慈大恩，驀然回首，一天半的「法會」已在沈思中溜過，由絕對的「靜」↓「涼清」↓「智慧」↓「妙智慧」↓「覺」的境界。同學們歡欣地

輪流照相留念，來的心情，回去的心情，有道是

：「如人飲水，冷暖自知」！\* \* \* \* \*



# 法會記

王秀雄

活動之籌辦，無非是想增進學員們之道心，有時能改變一些傳統之內容，似乎更能提高學員們參與的興趣……

十月廿八、九兩日為我進德修業研究所七十八學年度，下期的統一法會，本策研組與經典組聯合辦訪道活動，除了參觀同道道場建設外，並在台中國立自然科學博物館，觀賞了一場太空劇場，另外本策研組又在第一天活動中，完成了所方所交代之任務——擬定下年度各級經典組之上課內容，而在第二天報告供經典組所有人員參考。

在一般人的印象中，供交遊用之遊覽車上，不是播放音樂，大家唱歌說笑外，就是看電視打發時間，然而用在我法會之活動中却是不一樣，當班長宣佈討論之主題聲下，各組即在車中圍成數個小圈圈，開始發表各人對主題之意見及事先所擬定之方案，並作優劣點之分析，及討論所共識的內容，所牽涉之問題，與所需用之時間，最後才共識出各組的方案內容，