

【四大考驗】 我們所想、所說、所做的事，應事先捫心自問：
一、是否一切屬於真實？ 二、是否各方得到公平？
三、能否促進親善友誼？ 四、能否兼顧彼此利益？

【扶輪宗旨】 扶輪之宗旨在於鼓勵並培養以服務精神為可貴事業基礎，尤其著重於鼓勵與培養：
◆藉增廣相識為擴張服務之機會。
◆在各種事業及專門職務中提高道德標準，認識一切有益社會的業務價值，即每一扶輪社員應尊重其本身之業務，藉以服務社會。
◆每一社員能以服務之理想應用於其個人、事業及社會生活。
◆透過結合具有服務之理想之各種事業及專門職務人士，以世界性之聯誼，增進國際間之瞭解、親善與和平。

台北永東扶輪社

社長:黃錦雄Lloyds / 社長當選人:許慶賢 Jeff / 秘書:陳仲捷 Tan / 會計:白成業 White
節目:黃聖諺Ichilong / 聯誼:蔡能欽 Cool / 糾察:林冠宇 Fred / 社刊:陳錫泉 Georgia
辦事處:10084台北市中正區南昌路二段137號5樓 / TEL:2368-3596 / Fax:23683597
E-mail: yhe.adsl@msa.hinet.net http://www.rotary-yhe.org.tw

秋季旅遊

日期:12月3~4日(六、日)
地點:日月潭、彰化
行程:
第一天12/3
07:00 中正紀念堂出發(有備早餐)。
10:00 全國廣播電台FM106(職業參訪)。
11:00 離開。
11:30 中餐-頂粵吉品。
13:30 往日月潭。
15:00 日月潭遊湖，備有手沖咖啡及日月潭限定紅茶及甜品。
17:00 抵達力麗日潭館Check in。
18:00 晚餐-承億文旅(Lloyds社長作東)。
21:00 回到飯店。
第二天12/4
07:00 早餐-儷山林會館。
09:00 Check out離開飯店。
09:10 紙教堂(此教堂非真正的教堂是來自日本的Paper Dome為了紀念 921大地震飄洋過海的來到台灣使用58根紙管所建成)。
10:00 離開，往彰化。
12:00 中餐-彰化溪州三和院享用古早味午餐(社當Jeff作東)。
13:30 離開。
13:50 彰化萬園藝(美麗遠景適合拍照)。
15:30 出發歸賦。
18:00 晚餐-新北樹林〔五葉松餐廳〕(IPP. FrankSung作東)。
19:30 離開，回台北。

大雙和隊11月例賽

日期:11月17日(四)
時間:11:00報到、11:25開球
地點:旭陽球場

節目預告

1. 11月8日(二)1197例會
時間:12:00用餐、13:00開會
地點:福華飯店B2【百合廳】
◎專題演講:「薩」有其事
薩克斯風發展內容與樂曲分享
主講人:陳韋榮老師
邀請人:CP. Leader
2. 11月15日(二)1198例會
◎與新店碧潭社聯合例會
時間:18:00聯誼、18:30開會
地點:一郎日本料理
地址:台北市民族東路336號5樓
3. 11月22日(二)1199例會
時間:12:00用餐、13:00開會
地點:福華飯店B2【百合廳】
◎社務討論會
4. 11月29日(二)第五週休會乙次。
5. 12月6日(二)1200例會
時間:12:00用餐、13:00開會
地點:福華飯店
◎專題演講:讓沒有傘的孩子
擁有在雨中奔跑的能力。
主講人:黃慧雯小姐
◎慶生會暨結婚週年慶

【上週出席統計】

111年10月29日 第1195次例會(出席率:73%)
社員:33人 出席:16人 出國:1人
免記:7人 補出席:3人
未出席社友:
Archi、Art、Cool、Diamond、Hummer、
Light、Stainless、Ray、Tom。

今日主題:淨零綠生活共創未來美好世界 主講人:張章堂教授

學歷:國立臺灣大學環境工程學博士
經歷:現任國立宜蘭大學環境工程學系教授兼環境教育中心主任
曾任:國立宜蘭大學奈米科技中心、能源與資源化科技中心、綠色科技研發中心主任
瑞典隆德大學、日本東北大學與美國聖路易華盛頓大學訪問學者、
AWMA台灣分會會長
專長:空氣污染物控制技術開發、環境奈米材料之研製與應用、綠色能源技術
得獎:(1)國際會議論文獎(7次)
(2)國際創新發明獎(銀牌與銅牌)
(3)行政院環境保護署學術類環境保護專業獎章
(4)教育部大專校院創業獎(3次)
(5)慶恩教育基金會綠色科技論文獎
(6)有庠科技發明獎
(7)國內研討會論文獎(15次)
近期績效:食品下腳料處理自動化、半導體空氣污染處理、貴金屬回收與應用
其他:近年有160篇SCI期刊論文發表,180篇國際研討會論文及計畫參與共50餘項。

3481地區訊息

◎地區創新論壇
時間:11月5日(六)13:30-17:00
地點:國立台灣大學霖澤館國際會議廳
地址:台北市大安區羅斯福路四段1號

第四分區聯合社區服務

◎台北啟明學校-扶輪傳愛,夢想起飛。
時間:11月10日(四)13:30報到
地點:台北市立啟明學校-可魯的店
主辦社:台北大世紀扶輪社

◎新北市身心障礙者暨家長勵志協會捐贈
時間:11月20日(日)09:00~11:30
地點:新北市立福和國民中學
主辦社:中和圓通扶輪社

生日快樂

Watt 前社長 11/12
Cool 社友 11/20
黃素卿 (Stainless夫人)11/21

鵝鰈情深

Diamond社友 & 夫人王速花
(11/05、三十五週年)
Leader創社社長 & 夫人林月照
(11/30、三十八週年)

第一季(7-9月)出席百分百社友

Computer、Eden、FrankSung、Jeff、
Lawyer、Lloyds、Tan、Watt。

地區來函

受文者：國際扶輪3481地區各扶輪社

主旨：敬邀 各社報名參加「扶輪全球獎助金跨地區研習會」，如說明。

說明：

適逢扶輪基金會 Regional Grants Officer 王嫻梅專員公務返台，本地區特邀請 王嫻梅專員擔任「扶輪全球獎助金跨地區講習會」講師，讓參與學員瞭解扶輪基金會最新的獎助金政策、審查標準以及常見的申請及結案問題，以提升學員對全球獎助金計畫的理解及實務技巧！

一、參加對象：

台灣12區地區22-23、23-24年度總監、總監當選人、地區獎助金管理主委DGSC、地區全球獎助金主委、地區獎助金管理委員會委員或各社有意培養能持續協助地區撰寫全球獎助金計畫之社友。

此為進階課程，參加學員請至少具有全球獎助金計畫撰寫經驗，或具有一定的獎助金知識者尤佳，以利研習會順暢進行。

二、時間及地點：

日期：111/11/20 (日)

時間：9:00~17:00課程；18:00~20:00晚宴

地點：彭園新板館-1樓(新北市政府內；新北市板橋區中山路一段161號1樓)

三、報名方式：

每地區至多5位報名參加(以報名優先順序為準 額滿即停止接受報名)

請於11月5日前填妥報名表(附件一)，回覆地區ri3481@hibox.biz

四、註冊費：每位\$1000，指定匯入帳戶如下：

戶名：國際扶輪 3490 地區

銀行：台灣土地銀行 板橋分行

帳號：05-000-122795-2

國際扶輪3481地區2022-23年度

地區總監邱文麗DG Wendy

地區扶輪基金主委 洪振攀PDG J. P.

地區獎助金主委李湘偉PP David



111. 10. 29與宜蘭西區社聯合例會於礁溪寒沐酒店



111. 10. 30參加扶少團迎新活動

社友園地

黃錦雄 P. Lloyds

不識字的老師

那年代的留美學生，暑假打工是唯一能延續求學的方式。仗著身強體壯，我找了份高薪的伐木工作。

在科羅拉多州，工頭替我安排了個夥伴——一個碩壯的老黑人，大概有六十多歲了，大夥兒叫他「路瑟」。他從不叫我名字，整個夏天在他那厚唇間，我的名字成了：「我的，孩子。」

一開始我有些怕他，在無奈下接近了他，卻發現在那黝黑皮膚下，有著一顆溫柔而包容的心。我開始欣賞他，繼而在那個夏日的結束，他成為我一生中難忘的長者，帶領著年輕無知的靈魂，看清了真正的世界。

有一天，一早我的額頭被卡車頂桿撞了個大包，中午時，大拇指又被工具砸傷了，然而在午後的烈陽下，仍要揮汗砍伐樹枝。他走近我身邊，我搖頭抱怨：「真是倒楣又痛苦的一天。」

他溫柔地指了指太陽：「別怕，孩子。再痛苦的一天，那玩意兒，總有下山的一刻。在回憶裡，是不會有倒楣與痛苦的。」我倆在珍惜中，又開始揮汗工作，不久太陽依約下山了。

一次，兩個工人不知為什麼爭吵，眼看捲起袖子就要揮拳了，他走過去，在每人耳邊喃喃地輕聲說了句話，倆人便分開了，不久便握了手。我問他施了什麼「咒語」，他說：「我只是告訴他倆：你們正好都站在地獄的邊緣，快退後一步。」

午餐時，他總愛夾條長長的麵包走過來，叫我掰一段。有次我不好意思地向他道謝，他聳聳肩笑道：「他們把麵包做成長長的一條，我想應該是方便與人分享，才好吃吧。從此我常在午餐中，掰一段他長長的麵包，填飽了肚子，也溫暖了心坎。」

伐木工人沒事時總愛滿嘴粗話，刻薄地叫罵著同事以取樂，然而他說話總是柔順而甜美。我問他為什麼？他說：「如果人們能學會把白天說的話，夜深人靜時，再咀嚼一遍，那麼他們一定會選些柔軟而甜蜜的話說。」這習慣到今天我仍承襲著。

有一天他拿了封文件，叫我替他讀一讀，他咧著嘴對我笑了笑：「我不識字。」我仔細替他讀完了文件，順口問他，不識字的他，怎麼能懂那麼些深奧的道理。

那黝黑粗壯的老人，仰望著天說道：「孩子，上帝知道不是每個人都能識字，除了聖經，祂也把真理寫在天地之中，你能呼吸，就能讀它。」

「路瑟」也許不在了，然而，我記不得世上曾有多少偉人，卻永遠忘不了他。

天地萬物之間真的有太多值得我們所學習，例如：從蚌身上學習到包容、從小丑魚與海葵中學習到共生、從鳥類身上學習到逆風才能飛的更高、從蚱蟻身上學習到珍惜生命…等。甚至人類有許多的科技也從大自然中所領悟而來的。

智慧並非要我們戰勝自然，而是順應自然，自然就像洪水一般，再怎麼蓋霸阻擋總有潰堤的時候，只有運用疏導，才能將災害化為助力。(轉載)