

2010 科學到民間場次表

時間	地點	講師／講題
2009/9/19 (六) 11:00~11:45	國立臺灣師範大學公館校區	王道還助理研究員 科普作為一種志業：使命、責任、實踐
2010/01/02 (六) 14:30~16:50	集思台大會議中心	〈科學月刊 台大論壇〉 A.主題演講：人間氣候 B. 討論座談會：科學與網路的相輔相成
2010/01/30 (六) 14:00~16:30	台北福華國際文教會館	孫維新教授，李家維教授 地球人的藍色憂鬱—來自「阿凡達」的啟示
2010/01/31(日) 14:00~16:00	高雄國立科學工藝博物館	賴明詔校長 解開 H1N1 流感的迷惑
02/20(六) 10:00~16:00	桃園縣大華高中	戴明鳳教授，蔣安忠博士 太陽能 DIY，參觀原子爐
02/21 (日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	葉永烜副校長 系外行星與生物圈
03/03(三) 15:00~17:00	桃園縣私立大華高中	傅學海副教授 光的物理應用
03/07 (日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	許政賢助理教授 系理性的詩篇—科學家的人文故事
03/12(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	蘇益仁副院長 如何與病毒共舞—由孫子兵法談起
03/14 (日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	周成功教授 生命的終結—人為什麼會老？
03/17(三) 13:30~16:20	嘉義縣月眉國小	楊淳青教授 趣味物理
03/17(三) 15:20 ~ 17:30	國立台北教育大學 科學館 R101	嚴宏洋教授 為什麼我要有生命科學知識呢?—生命科學知識對你的益處

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
03/19(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館紅廳	楊秋忠教授 小兵立大功： 土壤微生物的多樣性及環境保育應用
03/21(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	沈哲鯤院士 基因，細胞，與醫藥科技
03/23(二) 14:00~16:00	彰化縣立僑義國小	邱守榕教授 動手玩數學(1)
03/24(三) 13:00~14:00	桃園縣立大溪高中	林志忠教授 量子的世界：奈米、超導與低溫物理實驗
03/24(三) 13:30~16:30	桃園縣立慈文國小	房漢彬老師 創意科學遊戲
03/26(五) 18:30 ~ 20:30	國立台灣大學 應用力學研究所國際演講廳	項武義教授 數學與文明，概述與重訪—從畢達哥拉斯 到牛頓
03/27(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	王國財老師(國寶級造紙大師) 假日科學廣場：大師陪你玩科學—風華再 現：唐代名紙流沙箋
04/06(二) 14:00~16:00	彰化縣立僑義國小	邱守榕教授 動手玩數學(2)
04/07(三) 13:30~16:30	嘉義縣民和國小	楊淳青教授 趣味物理
04/07(三) 13:30~16:30	高雄市華山國小	房漢彬老師 創意科學遊戲
04/08(四) 19:00~21:00	桃園縣平鎮市社教館	葉永烜教授 勇於航向未知旅程～ 從金星、地球與火星的比較到氣候變遷
04/09(五) 09:00~12:00	嘉義縣北回國小	蔡進譯教授 由自然科學看自然—從太陽能談起

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
04/09(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	臧振華副所長 潛進歷史—到水下考古去
04/10(六) 13:30 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	許晃雄教授 地球氣候史巡禮—從 40 億年前說起
04/10(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	蕭述三教授 假日科學廣場:大師陪你玩科學—太陽公公好厲害
04/11(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	王秀雲助理教授 科學研究與公民教育—近代科學史中的實驗室與博物館
04/13(二) 14:00 ~ 16:00	彰化縣僑義國小	林志明教授 能源
04/14(三) 09:00 ~ 12:00	台南市延平國中	房漢彬老師 創意科學遊戲
04/17(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	陳明德教授 氣候變化的衝擊與省思—從深海看長期氣候
04/21(三) 8:00 ~ 10:00	台中縣立大華國中	伍漫肇老師 無形的力量—壓力與浮力
04/23(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	郭鴻基教授 問蒼茫大氣誰主浮沉—談氣象數學建模
04/24(六) 14:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	范光龍教授 假日科學廣場:海平面上升的問題—從北極圈以及喜馬拉雅山的冰川談起
04/24(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	邱子虔助理研究員 解開古氣候密碼之鑰—第四紀的氣候變遷
04/25(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	紀凱容助理教授 當生命與物理共舞:簡介生物力學

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
04/26(一) 19:00~21:00	台北市大同社區大學 (建成國中)	王惠珀教授 藥的肚裡乾坤—談小心用藥
04/26(一) 19:00~21:00	台中市犁頭店社區大學 (嶺東科技大學)	孫允武教授 光、電、生活
04/26(一) 19:00~21:00	台北市內湖社區大學 (內湖高中)	王文竹教授 話學化學—生活中的化學
04/27(二) 19:00~21:00	台北市內湖社區大學 (內湖高中)	江冕榮博士 生物科技與現代人養生保健
04/27(二) 19:00 ~ 21:00	台北市信義社區大學 (信義國中)	林基興博士 為何害怕電磁波？
04/28(三) 13:20~15:55	嘉義縣立太保國中(國三學生)	邱韻如教授 當人肉電線遇到高壓電
04/28(三) 19:00~21:30	台北市松山社區大學	李國偉教授 一目了然的世界—透視繪畫與幾何學
04/28(三) 19:00~21:00	台北市中正社區大學 (開南商工)	羅時成教授 認識病毒與預防
04/28(三) 19:00~21:30	台北市萬華社區大學 (龍山國中)	曾耀寰博士 別鬧了，外星人先生
04/29(四) 19:00~21:00	台北市萬華社區大學 (龍山國中)	高涌泉教授 宇宙的故事
04/30(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	李世光副院長 要創意，由新現象想起
04/30(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	張智北教授 天氣與氣候的變化—我們知道多少？
04/30(五) 20:00~21:30	台北市大安社區大學 (金甌女中)	許民陽院長 臺灣高山的地質地形與生態之美
05/01(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	龔國慶特聘教授兼所長 全球暖化的愛心樹—海洋

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
05/01(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	陳正治老師 假日科學廣場：十字迴旋鏢
05/02(日) 14:30 ~ 17:00	紫藤廬 (北市新生南路三段 16 巷 1 號)	江才健發行人，高涌泉教授，陳鼓應教授 由《科學月刊》在台灣的實踐回顧五四運動的意義
05/03(一) 14:00 ~ 16:00	嘉義市社區大學	李旺龍教授 人定勝天？向大自然學習—仿生學
05/04(二) 19:00 ~ 21:00	台中縣屯區社區大學	趙丰院長 海平面的昨日、今日與明日
05/05(三) 19:00 ~ 21:00	桃園縣新楊平社區大學 (新屋鄉婦幼館)	吳祚任助理教授 海嘯與台灣
05/06(四) 13:00 ~ 15:00	高雄縣立六龜高中	李旺龍教授 人定勝天？向大自然學習—仿生學
05/06(四) 19:00 ~ 21:00	台中縣海線社區大學	周金城助理教授 生活中的化學與新聞
05/07(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	楊士隆學務長 犯罪心理學在犯罪防治上之應用
05/07(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	李玲玲教授 減緩生物多樣性流失的速度—我能做些什麼？
05/11(二) 14:20 ~ 16:00	宜蘭縣竹林國小	陳文盛教授 DNA，四五歲的小孩都能夠懂得
05/13(四) 13:30 ~ 16:00	台南縣歸仁國中	伍漫肇老師 從實例談如何設計探究式教學教材
05/14(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	趙丰院長 永變的地球—內外交攻下的興衰故事
05/15(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	劉益昌研究員 風乍起，吹亂人間氣象—氣候變遷在台灣

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
05/15(六) 14:00 ~ 16:00	中央大學 科學教育中心展示廳	邱韻如教授 繽紛奇妙光世界，變變變變變變變！
05/19(三) 10:00 ~ 12:00	國立板橋高中	劉源俊校長 蘋果與月亮的聯想—力學概念的發展
05/22(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館松山分館	林耀源老師 從自然災害到國土利用計畫
05/25(二) 13:00 ~ 15:00	國立板橋高中	羅時成教授 幹細胞
05/25(二) 19:00 ~ 21:00	台中縣山線社區大學 (豐東國中)	張逢源博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
05/25(二) 19:00 ~ 21:10	彰縣二林鎮立圖書館 3 樓演講廳 (主辦：彰化縣二林社區大學)	莊秉潔教授 莫拉克颱風及台灣中部之空氣污染
05/26(三) 14:00 ~ 16:00	彰化縣合興國小	梁崇惠助理教授 數學教學技巧與補救教學
05/26(三) 15:25 ~ 17:30	國立台北教育大學 科學館 R101	吳俊傑主任 在雲端寫下追風傳奇
05/26(三) 19:00 ~ 20:30	新竹縣竹北社區大學 (博愛國中)	廖泰杉研究員 發明創造工程
05/27(四) 13:30 ~ 16:00	台南縣新東國中	伍漫筆老師 從實例談如何設計探究式教學教材
05/28(五) 10:25 ~ 11:55	新竹市東門國小 (新竹市婦女社區大學主辦)	汪仁鴻老師 天文漫談
05/28(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	黃生教授 大地之唇—百結千纏紅樹林
05/28(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	陳垣崇院士 運用基因體醫學來改善病患看護與安全： 從實驗室到好萊塢

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
05/29(六) 09:00 ~ 11:00	彰化縣埔鹽鄉立圖書館	蕭守仁副教授 數學與生活
05/29(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	劉正千教授 看見地球的吶喊— 衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
05/29(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	林懿偉老師 童話愛麗絲的科學魔術(4D 版)
05/31(一) 19:00 ~ 21:00	彰化縣和美社區學苑	游大立老師 宇宙有多大？現代科學所認知的宇宙尺 度
06/02(三) 15:25 ~ 17:30	國立台北教育大學 科學館 R101	林煥祥教授 科學與美學
06/03(四) 14:15 ~ 15:45	新竹市光華國中	洪景川老師 星座漫談
06/04(五) 13:00 ~ 15:00	國立板橋高中	曾耀寰老師 高中生需要知道的宇宙學
06/04(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	劉紹臣主任 氣候變遷對台灣的影響—全球暖化下的 台灣水旱災
06/04(五) 19:00 ~ 21:00	新竹市婦女社區大學	曲建仲助理教授 網際網路與雲端運算
06/05(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館松山分館	林耀源老師 環保志工與環境影響評估
06/05(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	朱慶琪教授 方寸有幾何
06/06(日) 14:30 ~ 17:00	紫藤廬 (北市新生南路三段 16 巷 1 號)	劉源俊校長，傅大為教授，周成功教授 「理盲」！科學家的責任？
06/08(二)	新竹市東門國小(中年級)	邱韻如教授

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
10:20~11:55		形形色色的光影世界
06/08(二) 14:00 ~ 16:00	台中縣立梧棲國中	戴明鳳教授 生活中處處是物理
06/11(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	汪治平教授 50 年的狂想與實用
06/11(五) 19:00 ~ 21:00	youth hub 青年交流中心 (台灣環境資訊協會)	程一駿教授 「龜」鄉路迢迢：從海龜保護區的劃設談 海洋保育
06/11(五) 19:00 ~ 21:30	板橋社區大學	程樹德副教授 演化醫學
06/11(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	尚賢博士 藍色行星大事紀—我們是唯一的嗎?
06/12(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	楊燦堯教授 地球工程— 好點子?餽主意? 創意狂想, 幫地球降溫
06/12(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	林鴻旭老師 當「哈利波特」遇上「愛因斯坦」
06/15(二) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館景新分館 (景新圖書館與文山社大合辦)	吳嘉玲老師 到底要吃什麼?—飲食與健康
06/17(四) 14:00 ~ 16:00	台東公東高工	李旺龍教授 奇妙的仿生學
06/17(四) 14:15 ~ 15:45	新竹光華國中	伍灝肇老師 科學探究
06/18(五) 09:30 ~ 11:00	新竹東門國小	戴明鳳教授 發電面面觀
06/18(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	劉倬騰教授 海洋與全球暖化—憂喜參半
06/19(六)	台灣大學	許晃雄教授, 汪中和研究員

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
14:00 ~ 16:00	應用力學所國際會議廳	邁向 2100—與氣候共舞
06/19(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	房漢彬教授 我也可以是科學魔術師
06/19(六) 14:00 ~ 16:30	國家圖書館 3樓國際會議廳	錢致榕教授 我們的宇宙
06/19(六) 14:00 ~ 16:00	台南市立圖書館	曾耀寰博士 量天術—宇宙學簡介
06/25(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	陳建仁院士 永不止息的人類與病毒的戰爭
06/26(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	張美珍博士 五光十色
07/02(五) 14:00 ~ 16:00	國家圖書館 3樓國際會議廳	張翔院士 隱身術不是夢—材料科學新進展
07/03(六) 14:00 ~ 16:00	國立台中圖書館	魏耀揮校長 氧化壓力與老化 — 生物時鐘能走慢一點嗎？
07/04(日) 14:00 ~ 16:00	國家圖書館 3樓國際會議廳	吳仲義院士 從生物演化的觀點看人性
07/07(三) 14:00 ~ 16:00	台北市龍山國中	林信安老師 淺談質數與同餘數
07/08(四) 13:30 ~ 15:10	花蓮慈濟大學附屬高級中學國中部	賴鵬仁副教授 由 Escher 的畫作談磁磚之數學結構及電腦模擬
07/08(四) 15:30 ~ 17:10	花蓮慈濟大學附屬高級中學	劉源俊校長 蘋果與月亮的聯想
07/08(四) 19:00 ~ 21:00	youth hub 青年交流中心 (台灣環境資訊協會)	吳文桂教授 阿凡達在人間？ 從人造細胞的誕生，談未來生物多樣性

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
07/10(六) 14:30 ~ 16:30	國家圖書館 1 樓簡報室	陳大元研究員 生命科學的「複印機」—克隆技術
07/11(日) 14:00 ~ 16:00	台中市文化中心視聽放映室	吳明進教授 全球變遷與衝擊
07/13(二) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館文山分館	邱韻如教授 影像傳奇首部曲：色光·色影·色鏡
07/14(三) 08:10 ~ 10:00	台北市龍山國中	高涌泉教授 物理的故事—從托勒密到愛因斯坦
07/14(三) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館文山分館	邱韻如教授 影像傳奇第二部曲：凸鏡·凹鏡·多面鏡
07/15(四) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館文山分館	邱韻如教授 影像傳奇第三部曲：隱形術
07/16(五) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館文山分館	李瑾老師 從伽利略到哈柏—哈柏望遠鏡升空 20 年
07/18(日) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館清江分館	高惠春教授 你知道，地球生病了嗎？
07/18(日) 14:00 ~ 16:00	台中市文化中心視聽放映室	張逢源博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
07/21(三) 15:40 ~ 17:20	中和南山中學	范光龍教授 全球暖化—海平面上升的問題
07/24(六) 14:30 ~ 16:30	台南縣國立新營高中禮堂	黃鎮江教授 能量-人類發展的未來式
07/26(一) 13:30 ~ 15:20	台北縣醒吾高中	周成功教授 生命是什麼？
07/28(三) 15:40 ~ 17:20	中和南山中學	彭良禎老師 藝數方塊—十八豆仔的立體幻化
07/31(六) 14:00 ~ 16:00	國家圖書館 3 樓國際會議廳	高季昌主任 21 世紀的新光源：如何產生？有何用

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
		途？
07/31(六) 14:00 ~ 17:00	新竹市影像博物館	王俊秀教授 全球變遷與變遷全球:環保的心動與行動
08/04(三) 15:40 ~ 17:20	中和南山中學	林雅凡老師 原子的故事
08/07(六) 14:00 ~ 16:00	蘆荻社區大學	王道還教授 達爾文與達爾文革命
08/07(六) 14:00 ~ 16:00	台南市立圖書館	蔣鎮宇教授 繽紛的生命-談台灣生物多樣性
08/11(三) 15:40 ~ 17:20	中和市南山中學 (主辦：中和社區大學)	曾耀寰博士 別鬧了，外星人先生
08/14(六) 14:00 ~ 17:00	新竹市影像博物館	張逢源博士 綠金科技—前瞻性新能源
08/15(日) 14:30 ~ 16:30	台南縣永康市社教中心	葉永烜教授 太陽系中有多少個海洋？
08/28(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館中山分館	李玲玲教授 氣候變遷對動物之影響與關係
08/28(六) 14:00 ~ 17:00	新竹市影像博物館	曲建仲助理教授 光電科技的現況與潛能
08/28(六) 14:30 ~ 16:30	台南縣政府歸仁南區服務中心	周成功教授 人為什麼會老？
08/29(日) 10:00 ~ 12:00	高雄市立圖書館左新分館	方俊雄校長 未來能源新希望—燃料電池
09/04(六) 14:00 ~ 16:00	國立台中圖書館	楊玲玲院長 美麗與健康藥膳 DIY
09/05(日) 10:00 ~ 12:00	高雄市立圖書館左新分館	饒瑞鈞副教授 台灣的地震活動與地殼變形

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
09/05(日) 14:00 ~ 16:00	台南市立圖書館	陳建志教授 台灣地質災害近例—還原八八風災小林埋村過程
09/10(五) 14:00 ~ 15:30	台中縣常春藤高中	吳明進教授 全球變遷與衝擊
09/11(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館力行分館	陳秋民副教授 生活中的物理及應用
09/13(一) 13:15 ~ 14:55	台南縣新東國中	劉正千教授 看見地球的吶喊— 衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
09/17(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	劉正千教授 看見地球的吶喊— 衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
09/24(五) 19:00 ~ 21:00	北市龍山國中	楊玲玲教授 美麗與健康藥膳 DIY
09/25(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	陳竹亭教授 奇境迷蹤—物質元素概念的誕生
09/26(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	李家維教授 瀕危的生物界—全球拯救行動
09/30(四) 14:00 ~ 16:00	台中縣立大里高中	朱正永博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
10/01(五) 09:25 ~ 10:25	北市成德國小	楊擘群老師 衣索匹亞皇室之星與佩修斯的英雄大冒險
10/02(六) 10:00 ~ 12:00	台南市立圖書館總館	劉正千教授 看見地球的吶喊— 衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
10/02(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	牟中原教授 氣球與人類飛行的夢想—分子假說的建

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
		立
10/02(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	謝迺岳老師 樂器的科學
10/06(三) 10:00 ~ 12:00	陽明大學活動中心	劉正千教授 看見地球的吶喊— 衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
10/09(六) 10:00 ~ 12:00	桃園市立圖書館	陳建志教授 台灣地質災害近例—還原八八風災小林 埋村過程
10/09(六) 10:00 ~ 12:00	桃園縣育達高中	吳祚任助理教授 海嘯與台灣
10/09(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	吳俊謀副教授 太陽集光器
10/11(一) 16:30 ~ 18:00	國立台北商業技術學院 通識教育中心 音樂廳	吳明進教授 全球變遷與衝擊
10/13(三) 13:10 ~ 14:40	國立大甲高級工業職業學校	朱正永博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
10/15(五) 13:30 ~ 16:00	台北縣樂利國小	林基興博士 為何害怕電磁波？
10/15(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	范光龍教授 全球暖化—海平面上升的問題
10/16(六) 14:00 ~ 16:00	台北國立台灣科學教育館 9樓會議廳	李雅明教授 從半導體看世界
10/16(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館總館	許技江老師 動手動腦來挑戰—奇妙的河內塔
10/16(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	雷祥麟博士 革命性的科學發現是如何誕生的？氧氣 與化學革命

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
10/16(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	朱慶琪教授、杜宗勳助理、張宇靖老師 看物理演示 72 變
10/17(日) 09:00 ~ 12:00	台北縣光復國中	王道還助理研究員 達爾文與達爾文革命
10/20(三) 14:10 ~ 15:30	新竹科學工業園區實驗中學	劉源俊校長 左右對稱知多少？
10/21(四) 14:00 ~ 16:00	新竹市建功高中	陳峰志博士 工欲善其事，必先利其器—科學儀器 DIY
10/22(五) 15:10 ~ 17:00	台北縣金陵女中	林雅凡博士 巧克力@化學.com~巧克力的分子旅程
10/24(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	羅時成教授 肝細胞與幹細胞
10/27(三) 13:30 ~ 16:00	墾丁教師研習中心	張文炳博士 認識海洋
10/28(四) 10:20 ~ 11:50	國立板橋高中	謝發坤助理教授 化學的世界
10/28(四) 13:00 ~ 15:00	台北縣三和國中	羅時成教授 生物科技的運用
10/29(五) 08:10 ~ 09:10	台北市龍山國中	曲建仲助理教授 現代科技知多少
10/29(五) 09:25 ~ 10:25	台北市成德國小	林詩怡老師 認識太陽
10/29(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	劉紹臣主任 氣候暖化，節能減碳
10/29(五) 14:00 ~ 15:50	南投縣同德家商	林孝信教授 人類如何逐漸認識自己安身立命的地球？

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
10/30(六) 09:00 ~ 11:00	中山大學附屬高級中學	賴鵬仁副教授 由 Escher 的畫作談磁磚之數學結構及電腦模擬
10/30(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館總館	林基興博士 為何害怕電磁波？
10/30(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	陳竹亭教授 奇境漫遊—分子世界的構造、功能、與訊息
10/30(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	曾秋雲老師 磁生電科學玩具之設計
11/01(一) 10:00 ~ 12:00	台南縣興國高中	伍漫肇老師 無形的力量—壓力與浮力
11/02(二) 13:00 ~ 15:00	國立板橋高中	吳俊輝教授 3D 宇宙超時空之旅 (配戴 3D 眼鏡)
11/03(三) 14:10 ~ 16:00	國立林口高中	曾耀寰博士 高中生需要知道的宇宙學
11/05(五) 09:00 ~ 11:00	基隆市聖心高中	洪萬生教授 從數學普及作品可以學到哪些數學？
11/05(五) 19:00 ~ 20:30	元智大學通訊系	曲建仲助理教授 小小世界大大不同—淺談微機電系統與奈米科技
11/06(六) 10:00 ~ 11:30	高雄市立前金國中	蕭守仁副教授 數學與生活
11/06(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館木柵分館	張瑛芝老師 奈米在生活中的應用
11/06(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	金必耀教授 分子對稱之美
11/07(日)	台北縣光復國中	陳秋民副教授

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
09:00 ~ 12:00		生活中的物理及應用
11/07(日) 10:00 ~ 12:00	高雄市立圖書館左新分館	方力行教授 科學如何救我的命
11/07(六) 14:00 ~ 16:00	台北國立台灣科學教育館 9樓會議廳	賴明詔校長 認識新興傳染病:從流感、登革熱到超級細菌
11/10(三) 13:30 ~ 16:00	屏東縣高樹國小視聽中心	蘇明俊助理教授 冬季星空
11/11(四) 14:00 ~ 15:50	新竹市建功高中	陳峰志博士 工欲善其事，必先利其器—科學儀器DIY
11/12(五) 08:20 ~ 10:10	台南縣興國高中	李旺龍教授 人定勝天？向大自然學習-仿生學
11/12(五) 09:25 ~ 10:25	台北市成德國小	王寶勛老師 月亮的臉為什麼偷偷在改變
11/12(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	盧虎生教授 無聲的海嘯—全球暖化下的糧食危機
11/12(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	馬克 迪森杜夫副主任 如何破解溫室效應與再生能源的迷思？
11/13(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館舊莊分館	張桂蘭老師 向太陽說嗨！
11/13(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館總館	邱韻如教授 當人肉電線遇到高壓電
11/14(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	吳成文院士 解開生命的奧秘—21世紀生命科學的挑戰
11/15(一) 09:10 ~ 10:40	桃園縣振聲高中	林孝信教授 從小故事認識大科學家

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
11/17(三) 15:10 ~ 16:40	台南縣新化高工	張耀祖教授 數學與生活
11/18(四) 13:50 ~ 15:50	台南縣新豐高中	李旺龍教授 人定勝天？向大自然學習-仿生學
11/19(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	梁啟源政務委員 因應氣候變遷營造永續發展契機
11/19(五) 15:10 ~ 17:00	台北縣金陵女中	龔國慶教授 全球暖化與海洋
11/19(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	蕭樑基研究員 無藥可救？！—台灣真的有超級細菌嗎？
11/20(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館內湖分館	劉小菁老師 機率與隨機過程在生活中的應用
11/20(六) 14:00 ~ 16:00	台北國立台灣科學教育館 9樓會議廳	吳成文院士 解開生命的奧秘：21世紀生命科學的挑戰
11/20(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	林宣安老師 尋找海克力士
11/24(三) 13:30 ~ 16:00	屏東縣里港國小活動中心	陳德勤主任 海洋漂流物探索-從鯨魚海豚擱淺談起
11/26(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	楊致行顧問 用不完的石頭—新能源的機會
11/26(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	陳陸宏副所長 食品究竟安不安全？—衛生標準與健康風險
11/27(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	邱勝賢教授 打造分子機械—從分子化學談起
11/27(六)	台北國立台灣科學教育館	王瑜院士

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
14:00 ~ 16:00	9樓會議廳	結晶學的前世今生
11/27(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	曾秋雲老師 迷你風力發電機
11/27(六) 14:30 ~ 16:30	高雄市立圖書館總館	陳鎮東教授 全球變遷與台灣
11/28(日) 14:00 ~ 16:00	台南市立圖書館	黃武良教授 揭開寶石礦物的科學面紗
11/28(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	郭鴻基教授 氣候變遷與莫拉克颱風
12/02(四) 15:00 ~ 17:00	北台灣科學技術學院	曾耀寰博士 別鬧了，外星人先生
12/03(五) 07:30 ~ 09:30	馬祖高中	房漢彬老師 出色的科學學習
12/03(五) 15:00 ~ 17:00	台南市聖功女中	劉正千教授 看見地球的吶喊-衛星遙測所揭露全球暖化的警訊
12/03(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	陳文屏教授 小心，外星人就在你身邊？—談生活中的怪力亂神
12/04(六) 14:00 ~ 16:00	台北國立台灣科學教育館 9樓會議廳	李世昌院士 從牛頓及愛因斯坦談物理的過去與未來
12/04(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	蕭次融教授 動手玩科學，動腦飆創意
12/04(六) 14:00 ~ 16:00	台南縣蕭壟兒童圖書館	林孝信教授 閱讀-讓我們越界移動
12/05(日) 09:30 ~ 11:30	台北縣光復國中	林孝信教授 從小故事認識大科學家
12/8(三)	花蓮高農	陳德勤主任

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
13:20 ~ 14:10		海洋漂流物探索-從鯨魚海豚擱淺談起
12/8(三) 13:30 ~ 15:00	苗栗縣建台中學	高涌泉教授 基本粒子
12/8(三) 13:30 ~ 15:30	屏東市鶴聲國小教師研習中心	朱正永博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
12/8(三) 19:30 ~ 21:30	屏東縣烏龍四村聯合活動中心	謝隆欽老師 地球大教室
12/9(四) 13:30 ~ 14:30	台北縣興穀國小	陶蕃麟老師 認識月球
12/9(四) 19:30 ~ 21:30	屏東縣東港鎮以栗國小禮堂	陳勇輝博士 咱的大海 咱的生活
12/10(五) 08:40 ~ 10:10	嘉義縣北回國小	黃文弘老師 八大行星的奧秘
12/10(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	李玲玲教授 氣候變遷下的生物多樣性保衛戰
12/10(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	劉正彥教授 地震是否能被預測？—地震電離層前兆 與同震
12/11(六) 09:00 ~ 11:00	永康街教會	郭兆偉老師 海底總動員—台灣的海龜
12/11(六) 10:00 ~ 12:00	台北市立圖書館景新分館	林炯邠老師 我們不要「蚊」化社區
12/11(六) 14:00 ~ 16:00	台北市立圖書館總館	李國偉教授 黃金比例：1.6180339.....的美妙世界
12/11(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	周成功教授 當小分子遇到大分子
12/11(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	陳美勇教授 機械戰鼠

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
12/12(日) 14:00 ~ 16:00	台北國立台灣科學教育館 9樓會議廳	張智北教授 氣候變遷下的颱風和東亞夏季降雨
12/12(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	周建和副教授 科學行者出沒注意—我家也有實驗室
12/13(一) 08:10 ~ 10:00	桃園縣振聲高中	羅健榮助理教授 當生物遇到物理
12/13(一) 10:10 ~ 12:00	桃園縣振聲高中	諸柏仁教授 再生能源利用與環境永續發展
12/15(三) 13:00 ~ 14:30	南台科技大學	許瑞榮教授 雲頂上方的"閃電"
12/15(三) 13:00 ~ 15:00	實踐大學圖書館團體欣賞室	黃武良教授 揭開寶石礦物的科學面紗
12/15(三) 14:00 ~ 16:00	嘉義市北興國中	賴彥良老師 乙炔火箭
12/15(三) 14:30 ~ 16:00	長庚技術學院圖書館	林雅凡老師 巧克力@化學.com~巧克力的分子旅程
12/16(四) 13:00 ~ 14:30	南台科技大學	林孝信教授 從啟蒙運動談科學普及
12/16(四) 13:10 ~ 14:40	台北縣福隆國小	馮加伶博士生，郭芙博士生，陳禾張博士生 在海裡飛翔-海龜的奇幻旅程
12/17(五) 14:00 ~ 15:45	國立陽明高中	謝發坤助理教授 原來化學很有趣！
12/17(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	朱記民組長 電力是乾淨的嗎？—從科學的角度探討 乾淨電力的代價
12/18(六) 10:00 ~ 12:00	高雄市右昌國小	陳宗慶校長 認識美麗的星空

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
12/18(六) 10:00 ~ 12:00	台南市立圖書館	陳美霞教授 由公衛角度談全民健保的得失
12/18(六) 10:30 ~ 12:30	新竹市光華國中	李正中院長 生活中的光學
12/18(六) 14:00 ~ 16:00	台灣大學 應用力學所國際會議廳	陳文盛教授 基因的化學秘密—DNA 的故事
12/18(六) 14:00 ~ 16:00	國家圖書館簡報室	張之傑老師 十七世紀顯微鏡觀察者對生物學的貢獻
12/18(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	伍漫筆老師 載沉載浮
12/20(一) 10:00 ~ 12:00	嘉義縣布袋國中	蔡汶鴻老師 物理達人闖六關
12/20(一) 16:30 ~ 18:00	國立台北商業技術學院 通識教育中心音樂廳	高惠春教授 綠色能源與生活
12/21(二) 09:30 ~ 11:30	千秋國小	柯閔耀老師 光
12/21(二) 10:10 ~ 12:00	世新大學大禮堂 A201 會議室	林基興博士 科學到媒體：媒體中的科學-電磁波篇
12/22(三) 10:20 ~ 12:00	國立台灣海洋大學	龔國慶教授 全球暖化與海洋
12/22(三) 13:30 ~ 15:30	台北市仁愛國小	房漢彬老師 出色的科學學習
12/22(三) 13:30 ~ 16:00	屏東縣萬安國小民族教室	高涌泉教授 飛行小原子
12/22(三) 14:15 ~ 16:00	台北市萬華國中	林春煌老師 波光電的趣味實驗演示
12/23(四) 10:10 ~ 12:00	世新大學大禮堂 A201 會議室	曲建仲助理教授 科學到媒體：媒體中的科學-現代科技篇

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
12/23(四) 13:00 ~ 15:00	真理大學台南麻豆校區	許瑞榮教授 如何從點點星光探索恆星的一生？
12/23(四) 13:10 ~ 15:00	台東專科學校	林孝信教授 科學與美
12/23(四) 15:10 ~ 16:00	台東專科學校	林孝信教授 新世紀技職通識教育的挑戰
12/24(五) 08:10 ~ 09:10	台北市龍山國中	高瑞協老師 認識「笑笑功」
12/24(五) 14:00 ~ 16:00	台中國立自然科學博物館藍廳	張峰義局長 氣候變遷與傳染病
12/24(五) 14:10 ~ 15:40	台北市延平中學	蘇意雯助理教授 數學與文化
12/24(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	張嘉修副主任 『生質能』是否可在未來能源結構中扮演 關鍵角色？ —探討生質能源對建構未來低碳社會之 衝擊
12/25(六) 09:30 ~ 11:30	屏東公館國小視聽中心	曲建仲助理教授 電腦網路與雲端運算(1)、(2)
12/25(六) 13:00 ~ 15:00	嘉義縣竹崎高中	戴明鳳教授 物理在生活中之驚艷
12/25(六) 14:00 ~ 16:00	國立中央大學 科學教育中心展示廳	Makoto 馬可多 徐林知行光劍鑄造師 光武事典——光劍傳承
12/26(日) 09:00 ~ 12:00	慈濟大學附屬高級中學	郭兆偉老師 走在 ● 海之濱
12/26(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	李文雄院士 生物科技與生質能源
12/27(一)	世新大學大禮堂 A201 會議室	楊志良署長

2010 科學到民間場次表

時 間	地 點	講 師／講 題
14:00 ~ 15:00		科學到媒體：媒體中的科學-衛生醫療篇
12/28(二) 13:00 ~ 15:00	國立雲林科技大學	張逢源博士 綠色動力 完美生活
12/28(二) 13:10 ~ 15:00	世新大學大禮堂 A201 會議室	趙丰所長 科學到媒體：媒體中的科學-地球科學篇
12/28(二) 14:00 ~ 16:00	國立雲林科技大學	景鴻鑫教授 牛頓發現萬有引力?
12/29(三) 10:20 ~ 12:00	國立台灣海洋大學圖書館 2 樓 愛樂廳	程一駿教授 一個古老的航海家—綠蠵龜之傳奇一生
12/29(三) 13:00 ~ 15:00	桃園縣永豐高中	曾志朗委員 探究心智原型—Nature vs. Nurture 之再 議
12/29(三) 13:30 ~ 16:00	屏東縣後庄國小視聽中心	朱元隆主任 同步輻射光源簡介
12/30(四) 13:00 ~ 15:00	真理大學台南麻豆校區	鄭建中教授 分子生活與生活分子 (Molecular Life and Life Molecules)
100/01/07(五) 19:00 ~ 21:00	台灣大學應用力學研究所 一樓國際會議廳	洪蘭所長 社會上流行的大腦迷思
100/01/08(六) 09:00 ~ 12:00	台東寶桑國中	趙臨軒老師 動手做液態氮冰淇淋，動腦學物理
100/01/09(日) 10:00 ~ 12:00	高雄國立科學工藝博物館 南館國際演講廳	楊正澤教授 我愛蟋蟀『究竟』問題在哪裡？
100/01/12(三) 13:30 ~ 15:30	屏東來義高中	朱正永博士 從全球氣候變遷談綠色能源新科技
100/01/22(六) 14:45 ~ 15:25	台大凝態中心暨物理系館 2 樓國際會議廳	賴明詔校長 科技社群與科學家的社會責任