# 

# 第卅三期

發行人:校長 姜禮讓

出版者:新竹市光復中學 校址:新竹市光復路二段153號

電話: 03-5753511

# 本期哈燒NEWS

- ※聯電盃籃球賽在光復舉行
- ※黃進財委員出任家長會長
- ※遠哲科學競賽趣味展開
- ※棒球隊榮獲96新竹棒球聯賽冠軍
- ※晨間悦讀啓動校園早讀風氣

# 專業學術體育攜手合作聯電盃監賽在光復學行

【本刊訊】科學園區台灣第一家半導體晶圓製造廠聯華電子公司為深耕台灣,提倡籃球運動,回饋社會,特別創辦聯電盃高中校際籃球聯賽,十月三日在本校體育館舉行開幕典禮,參加隊伍新竹縣有東泰高中、內思高工、竹東高中三隊;新竹市有光復高中、磐石中學、科學實中三隊,典禮由新竹市體育會籃球委員會總幹事楊健雄主持,新竹市教育局體健課長賴榮光列席指導。校長姜禮讓以地主身分應邀致詞時說,本校有標準的室內籃球場,採光特佳,這次能承辦聯電盃高中籃球賽開幕式,是光復中學的榮幸,聯電公司是國際級科技名廠,與本校建立產學攜手合

作計畫,本校有半導體產業專班,為聯電培育未來的 員工,這次首屆聯電盃高中籃賽在本校開辦,是本校 與聯電產學合作外另一項體育合作的開端,聯電因創 辦學校體育活動而提昇深耕台灣形象,本校因支援聯 電體育活動而與科技名廠共享尊榮,因此深切期盼這 次籃球聯賽辦得有聲有色,掀起高中校園籃球運動高 潮。開幕式接著展開各校提對競賽,第一場東泰高中 以61比60勝光復高中;第二場磐石中學以51比35勝竹 東高中;第三場內思高工以52比37勝科園實中,後續 賽事將輪流到各校舉行,本校選手首遇勁敵挑戰,盼 望發揮戰力,爭取最後勝利。

# 家長委員會重新改組

# 黄進財委員出任會長

九十六學年度第一次家長代表會於96.10.12上午九時於學校新大樓4F會議室舉辦,會議由朱士強會長主持,在會議中選出了本學期新任的家長委員。接著由新任的家長委員於同一地點舉行第一次家長

委員會,在會中選出本學期 新任家長會長黃進財先生; 副會長黃勝邦先生、魏鑽順 先生、呂美麗小姐;常務委 員陳美生小姐、洪祈恩先生、 王日紅小姐、陳順海先生、鄭 鶴延先生、李國鈿先生。

校長並作校務報告及介紹一級主管,讓各位家長委員對學校有更深入的了解,接著便由新任會長黃進財先生主持會議,委員們熱烈的 與校方互相討論、協調,經由表決 通過之提案為:一、通過九十五學 度第二學期家長會收支明細;二、 審核九十六學年度家長會費預算 案;三、頭髮複檢方案討論。頭髮 標準仍維持男女生均不染、不燙、

不變型,女生無長度限制,男生前不超過眼睛、鬢角不超過耳垂、後不碰到衣領。



# 「家長日」親師交流 攜手關心孩子教育

96學年度親職教育「家長日」活動於10月13日圓滿辦理完畢。

揮別連日陰雨,當天在風和日麗中,共計有1500多名家長湧入校園,熱烈地參與班級親師座談會,並有將近200名關心子女未來升學進路的家長參加學輔中心與教務處所精心規劃的升學說明會。活動動員了全校教職員及一百多名學生擔任義工,不論是會場導引、交通疏導及活動規劃等,都深受家長的好評!

家長於班級座談會中針對子女 在校的食衣住行育樂各方面都非常關心,校方相關單位也細心——說明, 務必使家長放心將子女交給學校。但 家庭教育與學校教育—定得互相配 合、相輔相成,這也是本校辦理親職 教育活動的重要目標。當天活動的相 關資料公告在學校的網站上,歡迎上 網參閱。

透過本次活動,相信家長對學校的辦學理念,以及子女的在學行為都有充分的溝通與了解!謝謝辛勞的老師們!謝謝當天支援活動的義工同學們!你們好棒,辛苦了!



# · 一教師節慶祝活動



管樂團伴奏、全校大合唱「感恩的心」

慶祝96學年度教師節, 在學務處社團活動組策劃 下,9月28日(星期五)升 旗儀式之後,立即展開動態 「感恩敬師活動」-綜291班 王俐婕同學教師節感言的專 題演講;由綜322班古亞妮同 學領唱、謝馥霞老師指導的 管樂團伴奏,全校大合唱 「感恩的心」;學生向師長 們獻花及贈送禮物,溫馨感 人的場面,將活動帶到最高 潮。

靜態「教師卡、祝辭」 得獎作品展,在藍慧禎主 任、黃文俐老師、楊蕙綾老師、蘇莎菲老師、張佑新老師、蘇廷華老師公平、嚴謹 評審下,從全校162件祝辭、 126件教師卡作品中選出35件 優秀作品於思源樓1樓穿堂展 出。

# 教師卡得獎名單

# 國中部

第三名:國302-31巖雅馨 佳 作:國303-01陳鈺欣

### 高中部一年級

第一名:綜102-08林柔妘 第二名:綜102-28范日妍 第三名:綜101-13宋欣螢 佳 作:綜102-40黃敬芬 佳 作:綜161-03李易宣

### 高中部二年級

第一名: 綜252-10林榆庭 第二名: 綜202-35羅 婕 第三名: 綜264-39李思佳 佳 作: 綜252-09羅 浩 佳 作: 綜203-30羅涵微

### 高中部三年級

第一名:綜331-30陳佳葳 第二名:綜303-47莫瑞嬿 第三名:綜322-22邱婉婷 佳 作:綜323-03吳采蒨 佳 作:綜330-11何欣妮

### 祝辭得獎名單

# 國中部

第一名:國101-11張承皓 第二名:國101-25劉庭瑋 佳 作:國304-26蔡政穎

### 高中部一年級

第一名:綜101-19翁銓懋 第二名:綜101-22湯根瑋 第三名:綜144-23陳宜瑄 佳 作:綜102-07孫立安 佳 作:綜144-31林宛潔

### 高中部二年級

第一名:綜221-25趙 軒 第二名:綜202-36朱昱臻 第三名:綜252-16黃尹亭 佳 作:綜202-37羅景彥

# 上 作:綜201-01劉彥珉

### 高中部三年級

第一名:綜301-21林姿妤 第二名:綜319-06謝凱皓 第三名:綜301-20蔡 桁 佳 作:綜319-35徐苑玲 佳 作:綜316-16呂婉茹

得獎學生獎狀原訂10月 5日(星期五)升旗時接受校 長頒發獎狀,因當天早上下 雨,無法舉行升旗典禮,獎 狀請導師代為轉發。



祝辭、教師卡得獎作品展

校參加第13屆的桃竹苗區遠哲科學競賽。

者能專心比賽,日期選在9月30日的週六時間舉行。

比賽當天早上五點鐘,負責辦理比賽的高三學長姐已

經開始進行會場佈置,八點鐘左右參賽學生陸續前來辦理報

到,經過簡單且隆重的開幕儀式,比賽於九點鐘正式揭開序

幕,整個會場不斷傳來挑戰成功者的歡呼聲,也傳來同學因

小失誤而發出的歎息……,所有參賽者皆非常努力完成所有

比賽項目,工作人員則忙進忙出、戰戰兢兢的準備各項比賽

材料與評審工作,深怕因思考不周詳而影響整個比賽的進

行。一整日的比賽,最後在大家的努力支援與配合下順利完

成,也挑選出比賽成績最優異的前三名隊伍,他們將代表本

生(鄭培新、呂柏秀、朱豐穗、范瑞婷、彭佳琳、吳季軒、

李昆翰、周嵩崴、黃玉婷、張文雅、鄧國相、王明煒),整

個比賽從活動的策劃、執行,器材的準備到繁重的比賽項目

評審工作,都是由他們一手包辦,在高三繁重的課業壓力

下,他們仍不辭勞苦、毫無怨言的付出,這種服務精神非常

難得,也值得表揚。另外,所有自然科老師也全力支援本活

動,除普通科主任袁志秋老師全程坐鎮指揮外,呂佳毓老師

拿起高級數位相機不斷獵取同學精采表現畫面

本次比賽能如此順利完成,最需要感謝普通科高三學



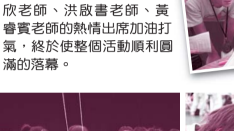
# 第九屆校内遠哲科學競賽

『科學實驗』給人的印象是枯燥的,在固定反應物、 反應條件,甚至在生成物都已預知的情況下,藉由實驗的過 程與結果來印證、加強理論的合理性,固然有其學習成效, 但可能比較無法引起學生強烈的學習動機。

『遠哲科學教育基金會』為除去學生對科學恐懼、排 斥的心理,年年推陳出新,透過規劃出的競賽活動,讓學生 透過親自動動手、動動腦,在有趣好玩的過程試驗當中,體 驗科學平易近人的一面,也期望讓學生透過親手製作每件成 品及不斷操作的練習過程中,活用所學的基本科學知識。

本校普通科致力於推動科學學習風氣,特別舉行校內 遠哲科學競賽,由普通科高三學生負責策劃、辦理,選用當 年度的全國遠哲科學競賽題目,比照區賽比賽規格與競賽辦 法,藉著讓學生『動手做、做中學』來提升學習的動機,希 望學生就他們目前具有的科學學識,能從日常生活中就地取 材,經過創意的思考、親自動手嘗試、修正、挑戰,終而完 成得意的作品。

今年校內遠哲科學競賽已邁入第九年,由綜304班鄭培 新等同學負責策劃辦理比賽,各班同學對本次比賽參與踴 躍,共有36隊報名參加比賽,今年也是九年來首度開放給 職業學程學生參加,共有兩隊優秀的隊伍加入挑戰,使本年 度的競賽更具競爭性。為不影響同學的上課時間,也讓參賽





曾守智老師對參賽學生的

臨場技術指導、王漢霖老

師甚至擔任校內比賽九年

來唯一的評審老師,陳慧



得獎隊任 得獎項目 綜101 戴涵妮 綜101 鄒雅婷 橘子隊 林育賢 綜102 黃姿瑜 綜102 呂紹廷 單項優勝 綜102 梁鈞皓 Mars 【聽話的浮沉子】 綜102 陳冠銘 綜102 黃柏凯 陳彦瑋 玫瑰Talk 綜204 陳俊霖 綜204 蔡翊安 巫易達 綜202 企鵝隊 綜202 張雅涵 綜202 賴姿廷 綜204 林哲瑋 單項優勝 曾國維 綜204 【力爭上游】 彭子祥 綜204 姚俊安 綜201 吳俊菌 綜201 黎瀚元 脫線寶寶隊 綜201 許家慈 綜101 張瓊文 單項優勝 綜10 翁銓懋 妙麗隊 【反汽泡】 綜101 孫凱莉 林試玲 拾以璇 單項優勝 霹靂嬌娃隊 【神奇的注射筒】 綜201 綜201 吳俊葳 大會第一名 脫線寶寶隊 綜201 留揚順 綜20 許家慈 綜101 張瓊文 翁銓懋 大會第二名 孫凱莉 李丹 綜101 鄒雅婷 大會第二名 橘子隊







由江宏吉老師帶領著一群毛 頭小子,三年來辛苦練習,終於

榮獲多年夢想的----冠軍 在這一次「96年新竹市中學聯賽」

中一雪前恥,擊退新竹市高中隊伍,捧回高中組第 一名的獎盃,



此榮耀真是得之不易。棒球運動 直都是我們學生的最愛,這一次藉 著此榮獲的鼓舞,讓我們這一群肯 吃苦打拼的孩子們,激發更強的動 力和信心,期許自我更上一層樓, 迎接未來「全國高中棒球聯賽鋁棒 組」的挑戰。

附註:江宏吉老師本學期已 轉服務仰德高中棒球專任教練,本 校由游智超老師暫代。

# 新生圖書館之旅』

為了讓一年級的新生對圖書館有所認識,圖書館於九月 二十六日至十月二日間,舉辦新生圖書館之旅。

各班由導師帶領,依排定的時間到館,除了了解館內各 項設施及借閱規則外,也認識「中國圖書分類法」,知道各類 圖書如何分類,相信對學生日後資料的查檢有相當的助益。



書架上的書取出後,請置於書車上

『晨間悅讀』



電腦館藏檢索解說

蘋偵探小說65冊外,並加購福摩斯全集五套20冊、三毛全集17冊,再加上前「主題作家」

圖書館推行『晨間悅讀』,自十月一日正式開跑,總計十九個班級參加。

活動增購的書,總計252冊,將分發至參與班級,以增加同學閱讀的選擇。



實習老師吳佳真導覽圖書館



導覽完畢,「圖書館知多少?」

# 「以棋會友」

班聯會依據年度工作計畫,持續辦理全校國、高中學生第二屆 「象棋比賽」,聘請棋藝社葉錦鎰老師擔任裁判,比賽規則遵照中 華民國象棋協會規定辦理,採瑞士制,勝局相同時,以輔分決定名

9月28日(星期五)12:30--15:40在文化廣場4樓國中部綜合教 室,舉辦第二屆全校國、高中部象棋比賽,共有60人報名,比賽結

第一名 綜304班 李孟剛 第二名 綜301班 許順筌 第三名 綜203班 戴啟祐 第四名 綜201班 吳俊葳 第五名 綜102班 孫立安 第六名 綜311班 李明祥 第七名 綜224班 何辭安 第八名 綜201班 洪逸徹



賽場一隅

原訂10月5日(星期五)升旗時接受校長頒發獎金及獎狀,因當 天早上下雨,無法舉行升旗典禮,獎金及獎狀請導師代為轉發。

#### 『愛的叮嚀』書卡設計比賽榮譽榜 『愛的叮嚀』書卡設計比賽成績揭曉

為配合該活動,本館除了依活動辦法增購圖書,金庸武俠小說全集三套144冊、亞森羅

『愛的叮嚀』書卡設計比賽,參賽作品 總共173件。本次競賽分年級評比,感謝藍 慧禎主任、楊蕙綾老師、黃文俐老師及林子 揚先生協助評審。





# 光復中學參加96學年度

# 全國中等學校技藝競賽

【實輔處訊】教育部訂定的技優入學辦法裡,鼓勵各校參加各種競賽,目的在於培育技優學生。本校因重視專業人才的培訓與發展,今年特別為此訂定技藝競賽選手的培訓計畫,希望各學程能平均發展這一環節,由實習組盧志芬組長、鄧均文師傅負責統籌,組成全國技藝競賽種子團隊,帶領各學程指導老師及27位選手進行訓練。

## ※指導老師賽前座談會

在為學生開拓發展技藝之路前,本處召集各學程主任、指導老師討論如何幫助學生,在學業外給予更多的指導與學習環境,也藉此互相勉勵一起加油,為擁有特殊才能的孩子付出心血,也努力為校爭光。



#### ※參賽選手誓師大會

為給予這些擁有特殊能力的孩子好的學習資源與機會,讓他們可以發揮實力展現自我長才,在未來升學、就業之路都有所幫助,本校特地在10月2日中午,於第三演講廳舉行誓師大會,由校長親自給選手們加油打氣,期許大家對此競賽認真以赴,共創佳績。



# 汽車科教師觀摩取經 中華技術學院航空之旅



光復中學汽車科教師同 仁由實習處陳主任領隊,共 赴中華技術學院航空機械系 參訪,由航機系蘇盛竹主任 親自帶領本校教師參觀各項 教學軟硬體設備,對於同屬 動力機械群的汽車科教師,

汽車科同仁與在實習飛機前合影留念

對航空機械的領域,有了更進一步的了解,同時建立兩校區域伙伴學校合作關係,也為將來即將進行的「航空產業-產學攜手計劃」跨出第一步,希望造福更多光復學子。



蘇主任詳細介紹該系教學設備

# 學輔專欄

# 姜校長您好:

我是小乖,民國88年畢業於光復中學普通科。 在教師節前夕,先祝您教師節快樂!並且獻上我承 摯的感激,謝謝多年來學校所給予我的教導。

我是一位男同性戀,也許這麼說會讓您感到相當錯愕,但有些話埋在我心中已有很長一段時間, 跟學校亦有相當大的關係。因此,透過這次「台灣 同志諮詢熱線——人一信給學校」活動的機會,希 望能給學校一些建議。

自國中部直升到普通科的這六年來,學校給予我非常多的指導,特別是在升學的部分,不論是課後的輔導時間,一直到體育課、工藝課、輔導課等,經常會被應用於「考試會考的科目上」,這些都在在顯示出學校對於學生升學的重視。只是,從如此的脈絡之下,反而常忽略掉學生在人格成長與自我發展的過程。為什麼我會這麼說呢?

國中開始,我就一直知道自己和其他男生不太相同,他們在喜好、或在性的幻想上都是以女性為主,我卻完全不同。國中和高中期間,我曾經喜歡過一個隔壁班的男生,但是我不能說、不能表達出我對他的情感,更是無法向同學和老師分享,因為,我是和大家如此的不同。就連平日在上課時,

老師只是提到有關同性戀的文學著作,大家都會很自然地掛著噁心、骯髒的表情,言語之間不斷地透露出對同性戀的刻板印象和迷思,我也真的好害怕會受到大家的嘲笑和訕弄。

過去我曾在高一唯一一次輔導課的時候,期待能夠聽到與同性戀相關的正面訊息,而或許透過不一樣的課程,能夠給我一盞小明燈,甚至於修正大家對其的誤解。不過我的希望卻落空了。那次的上課,也只不過是要了解每位同學的志向,做了個簡單的性向測驗罷了,回過頭來看,還是為了升學。之後在百般掙扎之下,我決定要進到輔導室內,結果,沒想到老師的第一句話卻是問:「要詢問升學的事嗎?需不需要參考過去學長姐的資料呢?」

依稀記得當時的情形,我沒有太多的情緒在其中,只敷衍老師幾句,並翻閱了幾本資料後,便默默離開。回到家中我一直不斷在想這件事,總覺得自己好像已經沒有任何依靠了,我不敢告訴朋友、家人,就連輔導老師都不再讓我相信,也打從心底認為自己是一個怪胎,很不正常。接著近半年的時間,我自殘過非常多次,個性也改變不少,原本一向開朗的我,慢慢開始不愛說話、不喜歡與人接觸,最後也患有輕度憂鬱症。很可笑地,我很清楚自己是因什麼樣的狀況而改變,但在旁人的眼裡卻還是認為我只是因為升學壓力過大罷了。但真的不是。

不過幸好在那時很幸運的考進某所大學,也因為大學的氛圍和高中不太相同,我慢慢有機會接觸到同性戀,性別相關的社團和課程,週遭的朋友和老師都適用極為友善的眼光與我相處,覺得我並沒有什麼不同。就是在如此的環境之下,我也開始學

著不再封閉自己,除了能敞開心胸和他們談論我的 感情,甚至還全力支持我投入同性戀、性別的領域 中發聲,逐漸找到真實的自己。

基於上述的經驗,我很想大聲地各訴學校:或 許我們無法完全抽離這個以「升學」為導向的大環 境,學校也背著家長和主管機關所賦予的包袱,不 得不往如此的方向走下去。只是這經常會讓許多對 自我認同感到迷惘的朋友們無所適從,進而創造出 許多精神壓力,要這些朋友們獨自去承受,無法和 其他人分享,我想這對他們的身心發展非但沒有任 何益處,也無法談到未來的生涯規劃,對升學更是 沒有任何的幫助。另外有時候我們會不自覺把許多 狀況發生的主因,歸咎於「個人」身上,但其實有 更大部分是整體環境帶給人莫名的沉重壓力,因此 我真的非常希望校長在閱讀完這封信之後,能夠體 會我在這幾年當中經歷的事情,並誠心祝福在未來 的日子裡,校長能和我們一起努力,為這些少數的 同性戀學生共同創造出一個友善、無歧視的校園空 間。

最後,附上台灣同志諮詢熱線協會的網址與電話,機構有提供許多服務(例例如針對學生、教育人員的講座,以及諮詢服務等等),如有需要,非常歡迎校長或老師撥電話到機構詢問詳細狀況。還是要再一次感謝校長,祝您教師節快樂!

機構網址:http://www.hotline.org.tw/xoops2.2/ 機構行政服務電話:02-23921969

機構服務時間:2:00pm~10:00pm

88級普通科畢業學生 小乖 敬上 2007.9.20

### 小乖學長:

謝謝你畢業多年,心還懸掛著母校的學弟學妹們,願意與學弟妹們分享你身為一個同志在青少年時期內心的徬徨無助。芬姐覺得你非常的勇敢,在那段苦澀的歲月勇於尋求協助,雖然結果不如預期,沒有師長伸出援手與你一起探討感情困擾以及性取向議題。也許在民國八十八年那個古老年代,「同性戀」議題在社會仍是一個禁忌,許多人不瞭解同志族群,所以就以嘲笑、訕弄的方式對待同志們,這也讓你受了非常多的屈辱,甚至對自我產生懷疑。

芬姐在光復中學多年,每學期 都會有不少同志同學願意與我分享他 們一路上在自我認同如何跌跌撞撞; 也有些女同志在向女同學表白時遭受 拒絕,有些甚至身陷同性與異性之間 的兩難抉擇之中。芬姐非常感謝同志 同學們願意敞開心胸與我分享他們的 心情點滴,芬姐也常提醒同志在與同 學相處時,要打開心眼尋找對同志在與同 學相處時,要打開心眼尋找對同志有 的同學,盡量和對同志有敵意的同 學保持距離,以免自己受到傷害;若 是有些同學太過份,在言語或是肢體 上有所冒犯的話,請立即到學輔中心 來,學輔中心的眾姊姊們一定會為你 打抱不平,順便給同學們機會教育一 下。

小乖學長,芬姐看到你來信提到自己在大學階段,勇於自我探索, 找到志同道合的同志社團一起探討 性別議題,並且接觸到友善的師長同 學,芬姐真替你感到高興。我想或許 正因為你曾經經歷那段不被諒解、不 被接納的時光,因此現在才會如此積 極地投入同志運動,希望透過自己為 同志發聲,讓學校以及社會正視並且 尊重同志的人權,這樣的勇氣真令人 敬佩!請你相信芬姐以及學輔中心的 姊姊們跟你有相同的盼望,就是「希 望每個同性戀學生都能夠在一個友 善無歧視的校園中,快樂地學習!」 芬姐經常在課堂中和同學討論異性戀 與同性戀的異同,就愛情的本質與過 程,同性戀與異性戀除了對象不同之 外,其他全部都一樣。這個世界本來 就是多元的,人類的情愛關係也是多 元如同光譜一樣,我們應該尊重自己 以及他人的獨特性與多樣面貌,唯有 尊重才能看到這個世界斑斕炫麗的色

最後祝福小乖學長:戀愛得 意!幸福美滿!

學輔中心最美麗的芬姐



# 衛生報報





#### 一、何謂"紅眼症"

"紅眼病"是人們對具有傳染性和流行性的眼睛發紅、結膜充血(或出血)、分泌物增多的急性細菌性或病毒性結膜炎的統稱。 引起本病的常見細菌有流行性感冒桿菌、葡萄球菌、肺炎 雙球菌等。

# 二、來源:

常有感冒或接觸"紅眼病"患者的病史。

#### 三、症狀

紅眼病的臨床表現是:眼部癢、有異物感或灼熱感,特別怕光,結膜充血,有膿性或粘性分泌物。如果發現自己出現這些症狀,就不要猶豫了,馬上找醫生診斷。

但視力一般不影響。

結膜面常有一層白色膜狀物覆蓋,醫學上稱之為假膜。個 別患兒角膜上可出現細點狀混濁,耳前淋巴結多有腫大和壓痛。

#### 四、治療:

- (1)洗凈分泌物,使眼保持清潔。
- (2)選擇有效的抗生素眼藥水點眼。

# 五、防護常識(以預防為主)

- 1.洗手是切斷紅眼病傳染最重要的防護措施,而且提倡流水洗手。
- 2.不接觸患者用過的洗臉用具、手帕及治療使用過的醫療器具, 家中有紅眼病人的,毛巾、香皂等日常用品一定要分開使用。
- 3."紅眼病"流行高峰,應暫停游泳至情況好轉。
- 4.在公眾場合要做好預防措施,減少接觸傳染源。不要用手揉眼,在紅眼病等傳染病高發季節,儘量不游泳,以防經污染的水進入眼中引起炎症。
- 5.游泳前後最好能滴一兩滴抗菌素眼藥水。游泳時使用泳鏡可減 少池水與眼睛的接觸,有效隔絕細菌。
- 6.一項調查顯示,電腦鍵盤、滑鼠目前已成為紅眼病細菌滋生的 溫床。
- 7.一旦與病人接觸後必須洗手消毒以防交叉感染,並且最好不要 幫紅眼病人滴藥或是使用他們的藥水。
- 8.最好不要到處串門,儘量減少聚會。
- 9.不要用餐廳的毛巾擦臉。不要用手揉眼,在紅眼病等傳染病高發季節,儘量不游泳,以防經污染的水進入眼中引起炎症。

# 廢乾電池相關資料

- 一、本校95年度榮獲廢乾電池回收,全國總量組優等學校。
- 二、96年度新竹市政府又舉辦抽獎活動,上年度本校學生有人 抽中腳踏車、MP3等獎品,歡迎大家多回收廢乾電池,10 顆廢乾電池可換1張抽獎卷,將抽獎聯放回學務處衛生組摸 彩箱,衛生組會將大家的抽獎聯送回環保局。







文字是資訊傳播的基礎,且是傳遞文化的主要工具,人們藉 文字可以溝通、學習知識,因此文字的存在,對人類具有重要的 意義,與日常生活習習相關。然而處在資訊爆炸的今日,社會上 仍有不識字者,實在是不可思議。

法務部所屬臺中監獄為目前全國收容人犯最多的矯正機構, 95年12月底共收容5,650名受刑人,其中不識字的人犯有59人, 占1.04%。在這些不識字的受刑人當中,所犯罪名以犯殺人罪、 妨害性自主罪、毒品罪、強盜罪為最多,計有41人,占三分之二 強。

雖然「不識字」的人不一定就容易犯罪,但卻會影響其謀生求職、適應社會的能力。因此為了達到犯罪矯治最終的目的,使受刑人服刑期滿出監後,重回社會上能安身立業,不再無所事事觸犯法網。目前各矯正機關為增加收容人的謀生技能,多會辦理各類技能訓練。然而,受刑人若是連大字都不識幾個,那該怎麼辦呢?

臺中監獄特別針對這些不識字的受刑人,開辦了中文「識字班」,引進國小退休教師、校長,請他們到監獄擔任語文教育的志工,教導受刑人他們識字,從最基本的分、々、口開始,引領他們從認識文字,到善用文字,希望他們出監後,能為自己開啟一扇寬廣的學習之門。另外開辦「寫作班」,聘請熱心公益的作家、文字工作者,指導收容人寫作,鼓勵他們將內心情緒、思維付諸文字。使他們不僅認得書本上的教導,也可以寫下自己的話語,更期望能藉著藝文學習,提升、改變氣質。

我們不放棄任何一個教誨點,在善與惡的拔河中,拉他們一把,以愛和光明來看待每位收容人,不吝於給他們機會,使其更有力量抗拒一切惡靈,迎向希望的朝陽。

胡精華(臺灣臺中監獄統計主任)

tel(04)2382-8523 e-mail:tcpi@mail.moj.gov.tw 相關統計資料請至法務部全球資訊網法務統計網頁瀏覽http://www.moj.gov.tw/

# 星光頻道

# 電、訊科賞月活動

【 教學組訊】電、訊科為培養學生向心力及 科務發展說明,特辦理電訊科賞月交誼,在籃球 場一邊賞月吃月餅,一邊聽科主任謝主任其杰暢 談科務,師生和樂融融。





# 進修學校專長證照項目表

【教學組訊】為培養學生專長與鼓勵學生考取證照,經與各科教師商討後,訂定96學年目標,供全校師生參酌,96學年第一學期目標如後:

一 汽車 汽一乙 計算機概論 高偉強 中文輸入	支工 支工
□ 幼保 幼二甲 器樂 王慈嬪 琴法12級   □ 幼保 幼一甲 嬰幼兒健康照護 曾美嘉 CPR   □ 幼保 幼一甲 計算機概論 張堂南 中文輸入   □ 幼保 幼一甲 器樂 王慈嬪 琴法13級   三 汽車 汽三甲 實習 王延平 汽車駕駛   三 汽車 汽三甲 贖射引擎實習 王延平 汽車修護才   三 汽車 汽三乙 贖射引擎實習 范徳富 汽車修護才   三 汽車 汽二日 液氣壓原理及實習 林本長 汽車修護市   二 汽車 汽二日 討算機概論 高偉強 中文輸入   一 汽車 汽一乙 機械工作法及實習 吴貝克 汽車修護市   三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計本   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	支工 支工
□     幼保     幼一甲     嬰幼兒健康照護     曾美嘉     CPR       □     幼保     幼一甲     計算機概論     張堂南     中文輸入       □     幼保     幼一甲     器樂     王慈嬪     琴法13級       三     汽車     汽三甲     實習     王延平     汽車修護       三     汽車     汽三日     贖射引擎實習     五延平     汽車修護       三     汽車     汽三日     渡氣壓原理及實習     林本長     汽車修護       二     汽車     汽二日     液氣壓原理及實習     林本長     汽車修護       二     汽車     三十四     機械工作法及實習     吳貝克     汽車修護       二     汽車     三十四     機械工作法及實習     吳貝克     汽車修護       三     物流     物三     電     電     電       三     地流     物流     高偉強     中文輸入     三車修護       三     地流     地流     高偉強     中文輸入     三車修護     三車修護       三     地流     地流     高偉強     中文輸入     三車修護     三車     三車     三車     三車     三車     三車     三車	支工 支工
一 幼保     幼一甲     計算機概論     張堂南     中文輸入       一 幼保     幼一甲     器樂     王慈嬪     琴法13級       三 汽車     汽三甲     實習     王延平     汽車駕駛       三 汽車     汽三甲     贖射引擎實習     王延平     汽車修護       三 汽車     汽三乙     實習     五延平     汽車修護       三 汽車     汽三乙     噴射引擎實習     范徳富     汽車修護       二 汽車     汽二日     液氣壓原理及實習     林本長     汽車修護       二 汽車     汽一甲     計算機概論     高偉強     中文輸入       一 汽車     汽ー乙     機械工作法及實習     吳貝克     汽車修護       三 物流     物三甲     會計資訊系統     田玲玲     電腦會計       三 物流     物三甲     服務業作業管理     楊禮瑤     物流服務	支工 支工
一 幼保     幼一甲     器樂     王慈嬪     琴法13級       三 汽車     汽三甲     實習     王延平     汽車駕駛       三 汽車     汽三甲     噴射引擎實習     王延平     汽車修護       三 汽車     汽三乙     實習     五延平     汽車修護       三 汽車     汽三乙     噴射引擎實習     范徳富     汽車修護       二 汽車     汽二甲     液氣壓原理及實習     林本長     汽車修護       二 汽車     汽ー甲     計算機概論     高偉強     中文輸入       一 汽車     汽ー乙     機械工作法及實習     吳貝克     汽車修護       三 物流     物三甲     會計資訊系統     田玲玲     電腦會計       三 物流     物三甲     服務業作業管理     楊禮瑤     物流服務	支工 支工
三 汽車 汽三甲 實習 五延平 汽車駕駛   三 汽車 汽三甲 噴射引擎實習 五延平 汽車修護排   三 汽車 汽三乙 實習 五延平 汽車駕駛   三 汽車 汽三乙 噴射引擎實習 范徳富 汽車修護排   二 汽車 汽二甲 液氣壓原理及實習 林本長 汽車修護排   二 汽車 汽二日 計算機概論 高偉強 中文輸入   一 汽車 汽一日 計算機概論 高偉強 中文輸入   一 汽車 汽二乙 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護排   三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電脳會計相   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	支工 丙級 丙級 文書處理 丙級(學科) 文書處理 丙級(學科) 交書處理
三 汽車 汽三甲 噴射引擎實習 王延平 汽車修護技	支工 丙級 丙級 文書處理 丙級(學科) 文書處理 丙級(學科) 交書處理
三 汽車 汽三乙 實習 王延平 汽車駕駛 三 汽車 汽三乙 噴射引擎實習 范德富 汽車修護	支工 丙級 丙級 文書處理 丙級(學科) 文書處理 丙級(學科) 交書處理
三 汽車 汽三乙 噴射引擎實習   范德富   汽車修護排二	内級 内級 文書處理 内級(學科) 文書處理 内級(學科) 方級(學科) 肉級(學科) 肉級(學科)
□ 汽車 汽二甲 液氣壓原理及實習 林本長 汽車修護所	内級 内級 文書處理 内級(學科) 文書處理 内級(學科) 方級(學科) 肉級(學科) 肉級(學科)
□ 汽車 汽二乙 液氣壓原理及實習 林本長 汽車修護府 汽車 汽一甲 計算機概論 高偉強 中文輸入,一 汽車 汽一甲 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護府 汽車 汽一乙 計算機概論 高偉強 中文輸入,一 汽車 汽一乙 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護府 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計格 物流服務。物流服務。	万級 文書處理 万級(學科) 文書處理 万級(學科)
一 汽車   汽ー甲   計算機概論   高偉強   中文輸入     一 汽車   汽ー甲   機械工作法及實習   吳貝克   汽車修護     一 汽車   汽ー乙   計算機概論   高偉強   中文輸入     一 汽車   汽ー乙   機械工作法及實習   吳貝克   汽車修護     三   物流   物三甲   會計資訊系統   田玲玲   電腦會計格     三   物流   物三甲   服務業作業管理   楊禮瑤   物流服務	文書處理
一 汽車 汽一甲 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護所   一 汽車 汽ー乙 計算機概論 高偉強 中文輸入。   一 汽車 汽ー乙 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護所   三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計析   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	万級(學科) 文書處理 万級(學科) 競定
一 汽車 汽一乙 計算機概論 高偉強 中文輸入   一 汽車 汽一乙 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護商   三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計構   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	文書處理 丙級(學科) 競定
一 汽車 汽一乙 機械工作法及實習 吳貝克 汽車修護所   三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計札   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務部	万級(學科) 魚定
三 物流 物三甲 會計資訊系統 田玲玲 電腦會計構   三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	<b>魚定</b>
三 物流 物三甲 服務業作業管理 楊禮瑤 物流服務	
	U-11/A
二 美容 美二甲 美顏  周香萍 美容丙級	(術科)
二 美容 美二乙 美顔   周香萍 美容丙級	
一   美容   美一甲   計算機概論   鄭福昌   中文輸入,	
一 美容 美一甲 美膚與保健     周香萍 美容丙級	
一 美容 美一乙 計算機概論 鄭福昌 中文輸入	
一 美容 美一乙 美膚與保健	
三 資料 資三甲 網路應用     張堂南 網頁設計	
三 資料 資三乙 網路應用 高偉強 網頁設計	
二 資料 資二甲 數位化資料處理 黄雅琪 電腦軟體	
二 資料 資二乙 數位化資料處理 計宜平 電腦軟體服	
一 資料 資一甲 計算機概論 高偉強 文書處理	
一 資料 資一甲 中英文輸入 高偉強 英文輸入	
一 資料 資一乙 計算機概論 計宜平 文書處理	
一 資料 資一乙 中英文輸入 許宜平 英文輸入	
二 資訊 訊二甲 電腦硬體裝修 林煜承 電腦硬體	装修丙級
一 資訊 訊一甲 計算機概論 林煜承 中文輸入,	文書處理
一 資訊 訊一甲 網頁設計 陳志明 網頁設計	 万級
一 資訊 訊一乙 計算機概論 林煜承 中文輸入,	文書處理
一 資訊 訊一乙 網頁設計 陳志明 網頁設計	 万級
三 電子 電三甲 視聽器材 陳宏煜 無線電四網	汲
二 電子 電二甲 工業電子實作 類毅龍 工業電子	
二 電子 電二乙 工業電子實作 陳宏煜 工業電子	<b></b>
一 電子 電一甲 計算機概論 陳宏煜 中文輸入,	文書處理
一 廣設 廣一甲 計算機概論 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	文書處理
三 餐飲 餐三甲 中餐烹飪 藍翠玲 中餐烹飪	<b>万級</b>
三 餐飲 餐三甲 飲料與調酒 陳怡婷 調酒丙級	
三 餐飲 餐三乙 中餐烹飪 吳青華 中餐烹飪	<b>万級</b>
三 餐飲 餐三乙 飲料與調酒 陳嘉儀 調酒丙級	
二   餐飲   餐二甲   中餐烹飪實習   張淑梅   中餐烹飪原	<b></b>
二 餐飲 餐二乙 中餐烹飪實習	<b>万級</b>
─ 餐飲 餐一甲 計算機概論 高偉強 中文輸入,	文書處理
一 餐飲 餐一甲 餐飲事業通論 「藍翠玲」 中餐烹飪	丙級(學科)
一	文書處理
一 餐飲 餐一乙 餐飲事業通論 「藍翠玲」 中餐烹飪	内級(學科)
二   觀光   觀二甲   餐旅服務技術   陳嘉儀   調酒丙級	(學科)
_   觀光   觀二乙   餐旅服務技術   陳嘉儀   調酒丙級	(學科)
	(學科)
一  觀光  觀一甲  計算機概論   黃雅琪   中文輸入,	文書處理
一  觀光  觀一乙  計算機概論   黃雅琪   中文輸入,	

# 丙檢學科模擬考英雄榜

【教學組訊】為促使學生重視專業課程,輔導考取技能證照,以為升學及就業作準備,特辦理丙檢學科模擬考,10月份優勝名單如後:

班級	姓名	獎勵事由	獎勵類別
美二甲	林聿韓	第一名	嘉獎二支 獎狀
	彭佳雯	第二名	
	謝麗如、郭宛宜	第三名	
	彭宥儒	第五名	
	潘姿云	第六名	嘉獎二支
	陳姿蓓	第七名	
	宋岱芸、余萬霖	第八名	
美二乙	黃淳翊、鍾淑惠	第一名	嘉獎二支 獎狀
	李庚璉、彭健旻	第三名	
	呂佩玲	第五名	嘉獎二支
	張芮菡	第六名	
	吳金樺	第七名	
	葉如欣	第八名	
	許桂禎	第九名	
	蔡梓雍、許安達	第一名	嘉獎二支
=n — m	萬濬樟	第三名	獎狀
	朱宏基、林靖傑	第四名	嘉獎二支
訊二甲	劉芊慧	第六名	
	呂鵬彬、劉湘婷	第七名	
	潘念袓	第九名	
電二甲	石立山	第一名	嘉獎二支
	田武勳	第二名	
美二甲	彭佳雯	第一名	獎狀
	宋岱芸、謝麗如 林真瑩、郭玉玲	第二名	
		第六名	嘉獎二支
	郭宜萱、林憶茹	第七名	
	陳姿蓓	第九名	
美二乙	呂佩玲	第一名	嘉奬二支
	張芮菡	第二名	ララグ
	黄淳翊	第三名	
	彭健旻	第四名	
	鍾淑惠	第五名	嘉獎二支
	李庚璉	第六名	
	壹彡健車干	第七名	
	葉如欣、陳靜怡	第八名	
±1. http://>			

# 新生健康檢查

【衛生組訊】進修學校的同學們平時半工半讀,體力付出較一般學生多,故為學生的身體健康著想,進修學校特於10月17、18日在體育館舉行一年級全體新生的健康檢查,同學們參加相當踴躍,活動於21:00圓滿完成。



# 廠校交流會議

【建教組訓】為加強廠校產學合作關係,工讀班「廠校會議」訂於10/5華麗雅緻餐廳舉行(如圖),與會廠商代表計有13人參加,由本校姜禮讓校長暨石主任祕書主持,針對工讀班的合作及學生的學習和工作表現進行討論,期使未來產學合作的模式更臻完善。

