



科影明

踏上九品蓮華邁向無盡寶藏



創意產品設計學系打造新藝術造型人才 資訊工程學系培養務實致用人才 南華市集版 有機 医無量成果

個人申請、繁星推薦 招生成績bling! bling!





指導老師/張裕亮 總編輯/蔡宜真、劉家旻 記者/陳芷方、曾于瑄、黃巧媛、劉婉伶、廖心敏、 張中宜、黃浚誠、王佳原 版編/黃鈺惇、蔡宜真 攝影/沈皇譯、王佳原、童建熹



循環水池潺潺水聲 桉樹林蓊鬱青翠 校園景點再添一處 宿舍般若樓動土 拉近師生距離

記者陳芷芳、曾于瑄/報導

之人。 學聊天的語聲,南華大學 近期增添一處校園新景觀,位 在學慧樓通往無盡藏圖書館的 九品蓮華大道,在三月二十一 日十八周年校慶時正式啟用。 壯觀的巨岩堆砌起的循環式水 池瀑布,以及一旁蓊鬱的植物 點綴,伴隨著徐徐涼風,九 品蓮華大道儼然成為學生聚 集的新去處,在夜晚夜燈照 映下,更加增添浪漫氛圍。

提供休閒遊憩空間

南華大學校長林聰明表示, 三月底完工的九品蓮華大道將 會是一個集會的好地方,將近 三百公尺設計,讓同學多了一 個與大自然接觸的空間,提早 使用讓同學搶先體驗,透過這 樣的景觀設計,讓同學有個休 閒遊憩和教學的空間。此外在 ↓▲般若樓宿舍全區3D模擬鳥瞰圖· 以佛經命名的九品蓮華大

> 級的意涵,這也是對在校 老師與學生的期許,希望 大家能在南華大學裡有所成 長,中間貫連九品蓮華大道是 一個循環的水池,藉由水聲讓 校園生活有柔和的感覺,兩旁 ,林聰明校長 栽植肉桂樹,聽著流水、聞著 複舉辦戶外露 花香,吸引學生多走出戶外, 好演講、音樂 接觸大自然,除了增添良好讀 了這一新集會 書環境,也為一天忙碌的生活

> > 在「薪傳十八、嶄新南華」校慶

多個心靈休憩的好地方。

道,每一段樓梯都象徵著層

九品蓮華大道上

還有一個小舞台,林聰明校長 允諾,未來將陸續舉辦戶外露 天活動,例如室外演講、音樂 會等,也因為有了這一新集會 場所,讓同學們以及社團在晚 上也擁有更寬敞的活動場地。



▲協志高職學生在九品蓮華大道,表演時尚服裝走秀。

過後,九品蓮華大道工程也隨之 完工,緊接著是在學慧樓兩旁將 興建兩棟教學大樓,審核通過 後,不久的將來南華大學會增添 不同的教學大樓。林聰明校長表 示,未來九品蓮華大道將會是一 個嶄新的集會空間,也會是連接 各教學大樓必經之路,可以讓同 學停下腳步,感受柔和的校園。

般若樓多功能用途

為拉近老師和學生的距離,校 方首次打造南華大學教職員和學 生共同宿舍「般若樓」,在去年 邀請星雲大師為新宿舍舉辦動土 典禮,星雲大師也在安基典禮上 祈求新宿舍動土順利,並祝福新 宿舍能為南華大學莘莘學子帶來

學將來會是一所有為的學校。

般若樓將提供學生將近1300個 床位,另外有10間,共20床的無 障礙床位,為了便利身障學生, 無障礙床位將全部設置在宿舍一 樓,在般若樓另外一側是教職員 房間,大約有80個床位,每間寢 室平均有8.75坪,同學們能擁有 一個獨立的小空間。

新鮮人入住融入校園

般若樓每一層樓還設有100坪 k書中心,提供學生一個公共閱 讀的空間,宿舍地下室附有社團 室12間,鼓勵同學多參與社團

活動,並能夠有充 足練習室給同學使 用,此外般若樓裡 動中心,讓同學下課後有一個室 內休閒的場所。

般若樓室外規劃了機汽車和自 行車車位,方便住宿師生們,般若 樓未來也將規劃為南華大學大一 新鮮人住宿的場所。林聰明校長 表示,新生們都能住在新宿舍,便 利於管理和宣導,也為剛離開家 在外的新生們,更多安全的考量, 並藉由與同班同學住在同宿舍 裡,培養班級情感和團體氣氛。

校慶活動增添生氣

此次南華大學18周年校慶以九 品蓮華大道為主軸,將大型活動 集中在大道上舉辦,以無盡藏圖 書館前的廣場舉辦鼓王盃拉開序 幕。眺看九品蓮華大道,為校慶 打出奔騰的喝采,伴隨著九品蓮 華大道的水聲,看到位在大道中 央的位置有社團和嘉義家職及協 志高職的走秀表演,再往下走就 能看到集結南華大學社團的博覽 會,一連串的表演和活動為九品 蓮華大道在校慶裡增添光彩。《

花園





教學強化藝術與造型風格特質 養成世界觀及感性之創意設計人

記者黃巧媛、劉婉伶/報導

華大學創意產品設計學 系,以培育藝術相關產業 之創意設計人才為重點,嚴謹而 紮實之學術基礎、嶄新的課程、 優良之師資,期許培養符合美 感、現代與具世界觀之創意設計 人才。同時,學中做、做中學的課 程安排,成功培養兼具「專業知 識」與「實務技能」的專業人才。

造型設計課程扎根

競爭力強大的現代,創意設計 相關人才可說如雨後春筍般冒 出,如何在畢業後成為不被社會 淘汰的創意設計人,已成為該系 上教學重點。創產系主任盧俊 宏直言:「創意,是腦筋的東 西!」他表示,腦的訓練需要經 過一段時間的磨練,希望透過在 校四年的基礎課程學習,以及多 元課程的培育,成功培養學生設



▲創產系主任盧俊宏。

計產品以及實現設計的製作能 力,也讓學生在未來能夠快速與 企業及世界接軌。

創產系推出之核心課程「產品 設計表現」,隨著年級的不同, 將有專屬的課程設計。眾多課程 中,大一所學之造型基礎設計課 程,為相當重要課程,此課程目 的在於培養學子對於「型」的概 念,透過設計素描的基礎,讓學 生能夠將自己的概念表達出來, 並讓他人能夠理解,成功成為一 位能夠和世界溝通的創意設計人 才。盧俊宏進而談到,型體的外 表可以吸引關注,進而產生動手 觸摸的慾望,體會其觸摸的質 感,最後使消費者產生購買的慾 望,這必是身為創意設計人必備 的「溝通創作」能力。

工廠實做鍛鍊技術

想要成為一位面面兼具之創意 設計人,除了需要顧慮設計品外 在型體,也要讓消費者感受到 「質」的部分。因此,除了核心 課程外,創產系也設計出輔佐核 心課程的工具(桌面)課程,將 自我設計透過實地操作表現出 來。其中,最具有特色的莫過於 校內工廠實做,工廠實做可分為 產品設計表現、產品造型表現以 及整體造型表現三部分。透過技 術能力的學習,以及材料、模型



的試驗創作出產品成果具體表 現,來完成產品實作。

企業實習增強競爭

此外,身為南華大學藝術學院 中具備創造力的創產系,該系老 師對於學生之創作始終抱持著尊 重,目前就讀大四的吳姵庭同學 表示,當遇到困難時,老師會適時 提供協助,但並不會干擾學生創 作,也相當尊重學生之作品風格。 如此的教學方式對藝術學院學生 來說,是相當大的激發及鼓舞。

吳姵庭進而表示,系上規劃之

- ▶實作課程提升學生競爭力。
- ▼創產系積極為學生開設激發創意之 理程。



▲創產系學生作品。

實作課程對她來說很有幫助,因 為創意設計本來就是個需要多動 手做的科系,且從實作更能激發 創意,並且也能從實作時發生的 錯誤,學習到許多課本上沒有教 的知識,可說是在「錯中學」方 式中最好的實踐。

除了課程搭配外,身處講求實 務技能的時代,創產系也致力於 鼓勵學生至企業實習,系上規定 學生必須利用二、三年級暑假,







超過兩個月時間,完成校外實習總時數320小時的實習學分,藉實習機會培養對外競爭力。創產系實習管道相當多元,除了系上所提供之全台約20家校外企業外,若學生想至其他機構實習,只要向系所提交,經審核通過,系上將全力協助。除此之外,系上實習課程之負責老師,每個禮拜將會驅車前往學生實習之企業,了解學生實習現況,將業界現況帶回校園,分享給更多在學中的孩子,讓孩子能夠了解一般業界的詳情。

多數畢業生學以致用

就在這個充滿「所學無法致 用」的社會聲浪中,創產系經過 統計,約有六成學生畢業後持續 投入創意產品設計相關行業,這 對該系來說是件樂見之事。盧俊 宏也表示,希望學生將校園所學 成功運用在未來,並提醒學生不 要侷限在產品設計領域,適時強 化設計風格,並將大學四年所學 之技能與知識融會貫通。他也期 望學生能夠開設個人工坊,真正 將所學及個人風格創意毫無保留 的展出,這也正是創意產品設計 系最核心的價值「打造新藝術造 形人才」。



全資訊爆炸時代下,現代競爭激烈無不致力發展有別於他人的專業領域,南華大學資訊工程學系以「培育務實致用,敬業樂群之資訊工程人才」作為發展核心,透過「網路技術與應用、多媒體與信號處理技術、晶片系統設計與應用」的教學,培育學生三大專業技術領域的專業能力,並期望經由學習獲得「務實的資工專業知識、致用的創造思考能力、敬業的環境客觀認知、樂群的溝通合作技巧」等更重要的四項能力。

擁有證照多一層保障

以一個核心、二張證照、三項技術、四種能力作為該系發展藍圖,資工系鼓勵學生在大二、三時報考網路工程、技術部份的CCNA、國際程式設計認證

JAVA兩張證照。資工系系主任 黃冠雄表示,有了證照,對未來 的升學、就業,就多了一層保障, 雖然系所與他系性質較不同,海 外科系也需要再連結,但現今全 力配合學校一系列國際能力養成 計劃,培育符合未來產業界需 求,具備基礎競爭力、專業競爭 力、與國際競爭力的資訊工程人 才,希望達成「2+2」的雙贏。

為了與業界接軌,資工系各年 度都有不同教師研究計畫,讓學 生參與產品研發累積就業經驗。 目前合作廠商有嵐奕科技、十速 科技、神通電腦、君館商務等, 就學間累積實務經驗為日後就業 奠定基石,也有許多學生畢業後 進入實習公司上班。系所資源方 面,該系有資訊應用、晶片應 用、電路焊接、系統、CISCO網 路等實驗室,以及ST-50溫控烙 鐵、ST-115溫控烙鐵教育訓練課 程,定期實驗室維護、電路焊接



實驗借用系統,希望給予學生 最完善的學習環境。

提升能力與外界接軌

學習方面,資工系希望學生 學會自我學習,以課堂上教導 相關專有名詞概念與知識為基 本,學生課後應進行閱讀、整 理、簡報動作,也需了解相關 技術目的與用途,更少不了對 於新系統的適應能力與外界接 軌。黃冠雄表示,工程或技術 上屬於CCNA證照範圍,如果選



▲務實設計,打造學生專業競爭力。

擇多媒體設計則為JAVA程式應 用設計證照,若同學們想朝此方 面發展這些證照都是很好助力。 他也提到,晶片系統應用目的是 希望與傳統資工系不同,因此引 進硬體能力,希望同學在軟體、 硬體中都具備一定能力,可以綜 合,甚至發展到韌體部分,這樣 同學會很有競爭力。

提供社會組學生就讀

在環境客觀認知方面,為了讓 高中職就讀社會組同學能在資工 系有更好發展,資工系蒐集資料 並瞭解國內外社會與資工產業現 況,評估及比較個人、家庭,以 及團體具最大利益之行為。黃冠



▲資工系畢業專題展覽。



▲高中生資工營隊,讓未來新鮮人能 認識資工課程。

雄說,基於此原因該系有多分出 社會組,不限制學生將來選擇硬 體、軟體、應用程式或晶片工 程,即使學生高中唸社會組相關 範圍,但不一定要提早將自己侷 限於那條路上,經由系所規劃課 程,發掘出以前沒有學過或沒興 趣東西,成為新的目標與方向,



創造思考能力與溝通合作技巧 是求職中不可或缺的能力,重點 在訓練學生能正確複製環境所接 收資訊息並了解其意涵,進一步 推理判斷,經由雙向溝通解決問 題,並善於運用個人專長與團隊 合作,結合不同領域開發創新。 資訊工程學系是南華大學裡唯一 的工程科系,因為涉及範圍廣 泛,目前沒有特定合作科系。近 期將會與電子商務學系、資訊管 理學系研發「校車時刻APP」, 希望學生、鄰近居民能透過智慧 型手機、平板電腦,便能得知搭 車地點、時間,希望解決先前時 常錯過班次、公車誤點的問題。

興趣是支撐最大動力

其實未來要走甚麼路,「興趣」都是最重要的,黃冠雄最後表示,不管是資工系還是他系,想要靠這些專業走下去,興趣是支撐的最大動力。他也建議同學,要先有興趣,然後廣泛涉獵其他不同領域知識,拓展視野,別把自己侷限太小了,有了這些體認後,這些專業便會伴著自己走下去。❷



▲科技學院專題競賽,資工系學生大展專業設計。



記者黃浚誠、王佳源/報導

一機、無毒生鮮蔬果,一直是現代人養生之道不可或缺的營養,位於嘉義縣大林鎮南華大學校園內,就有一區販賣有機、無毒蔬果的南華市集。秉持著健康、無農藥、有機的市集,從三月八日開始至每週六、日十點進場,現場販售許多在地農特產品咖啡、竹筍、南瓜、高山茶等生鮮蔬果。

服務大林週邊鄉民

南華市集是由佛光山星雲大師 所發起。生鮮疏食不但可以為人 們帶來健康,也替在地農民宣傳 農特產品,讓他們辛苦耕種的有 機疏果,可以在生活上獲得幫助。 南華市集負責人覺禹法師表示,市集設點在校內較偏僻的南華學舍旁,是考量以不影響本校學生學習為前提,希望民眾,可以藉由從校門口到市集距離來欣賞南華大學校園之美。

此外,南華市集不只帶來當地 農民,也幫助創業的畢業校友, 找尋一片天,95級應用社會學系 江俊進表示,感謝有南華市集這 個舞台,讓他們的咖啡坊,能有 更多機會行銷出去。

清新的茶色飄香而來,正在煮 茶的李碧容阿姨,推銷來自梅山 鄉的好茶,她希望透過結緣方 式,讓顧客品嚐好的茶,以茶會 友說到吃,還有香氣十足的香椿 抓餅可以吃,吃過的客人都說 讚,老闆羅瑞生指出,逛市集 不只是來買蔬果,也要來嘗鮮 這一口新鮮抓餅才不枉此行。

南華市集剛起步,這裡能感受 到一種安心的氛圍,不會像一般 市集充滿著資本色彩。但南華市 集老闆、老闆娘,他們瞭解顧客 的心,將逛市集民眾當成家人般 看待只要客人吃得安心。

不收租金吃得放心

覺禹法師指出,南華市集有很大進步空間,目前籌備,雲嘉地區農業相關科系高中職生,將他們產學合作的農產品,推銷到這個市集來,不收攤位租金,也培養未來學子,假日有空不妨走走逛逛,看看不同風貌的南華市集。 ❷

南華大學103學年度「個人申請」

招生成績。bling! bling!

華大學103學年度「個人申請」招生成績斐然,預計招生657名,而通過第一階段篩選考生就有2,089人次,且學測成績在40級分以上者更高達1,000人次,校長林聰明表示,我們為青年學子努力打造的「優質、永續學習環境」,終獲得了大眾的肯定。

南華大學103學年度「個人申 請」招生名額657名,大學甄試 委員會公布本校個人申請第一階段篩選名單,南華大學今年報名考生達4,653人次,通過第一階段篩選考生就有2,089人次,學測成績在40級分以上者高達1,000人次,在45級分以上者(即百分等級前60%以上)更達到350人次,而第二階段正取生錄取標準雖各系不一,但最低也需37級分以上。

林聰明校長自就任校長以來,

帶領南華大學一直在為提升學校的辦學品質而努力,並為學生提供各種學習資源、有效提高企業的延攬度,林校長表示,「優質、永續的學習環境」具體體現在「個人申請」、「繁星推薦」的招生成績上,終獲得了大眾的肯定。

據了解,其「繁星推薦」的招生成績,一樣bling! bling!閃亮亮! 核定招收名額102名,計有732人報名,實招名額(含外加名額)共105名,招生率(含外加名額)達102%;在成績方面,平均級分也大幅提升,學測成績前50%以上者,成長了2倍之多。