



校園新聞

知識產業化、創新實用化～本校『101年度產學合作加值共贏』研討會

◎ 產學合作處 吳崑山 2012-10-01

讚 傳送

『牛樟芝』是台灣國寶級的保健聖品；可是野生牛樟芝數量少，人工栽培或不是在牛樟木生長而成的牛樟芝，牠的內部成分大不同，是否能稱為『牛樟芝』？的確是引人興趣的話題。

鑑於『牛樟芝』產品多樣化與市場價格混亂，台灣本土植物藥研發泰斗吳永昌講座教授、天然藥物大師郭悅雄講座教授及食藥用菌專家陳啓楨教授等人，在中國醫藥大學舉辦的『產學合作加值共贏』研討會中，不約而同的促請政府訂定國家標準規範做依循。

中國醫藥大學產學合作處於9月28日下午舉辦『101年度產學合作加值共贏』研討會，邀請財團法人食品工業發展研究所資深研究員賴進此博士發表「食品所與產業界合作之經驗分享」；南台科技大學生物科技系陳啓楨教授發表「菌類相關產學合作成功案例分享」；合一生技公司柯逢年總經理專題演講「如何利用產、官、學、研創造多贏的產學合作關係」；有百餘位產學界人士共聚一堂交流分享經驗。

副校長陳偉德教授在開幕致詞表示，產學合作的推動不是件容易的事，在學術界的研發成果，要能成為有價值的知識技術和商品，必須媒合廠商，同時引進產業界的行銷觀念和通路，進而推廣為社會所用。

近年來，政府大力推動產學合作，透過大學的研發能量，深化產業競爭實力，陳偉德副校長希望藉由研討會的資訊交流，讓產學合作有更緊密的效益。

財團法人食品工業發展研究所資深研究員賴進此博士介紹食品所的核心技術與研發成果，他鼓勵學術界在推動產學合作業務時，能建立核心能量，釐清業界需求，並透過不同管道，尋求與企業接觸機會，同時建立與業界互信的基礎。

「以廠商的成就為成就！」是南台科技大學生物科技系教授陳啓楨分享產學合作的經驗，他認為，參與產學合作教師的心態，以廠商的角度看事情，不為自己、為他人。

合一生技公司總經理柯逢年傳授「如何利用產、官、學、研創造多贏的產學合作關係」經驗說，產學研合作能建立技術創新體系，要能善用政府資源，以企業為主體，以市場為導向，如此才能共創多贏。

中國醫藥大學產學長吳金濱教授主持的綜合座談氣氛熱絡；副校長陳偉德對於學校教師研發專利技術的鑑價標準、權利金分配的比例上，經常在執行產學合作時面臨的困擾，與三位主講人交換意見。

副校長吳永昌講座教授與郭悅雄講座教授、陳啓楨教授等人，對於『牛樟芝』在大自然的環境裡，只選擇生長在國寶級保育種的牛樟木上，若藉由人工榦木栽培法、固態培養法或液體發酵法培育，不是在牛樟木生長而成的牛樟芝，牠的內部成分大不同，是否能稱為『牛樟芝』？促請政府訂定國家標準規範做依循。

中央社新聞網 (<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/113234.aspx>);

國立教育電台 <http://www.nerch.gov.tw/nerch/modules/tadnews/index.php?nsn=8189>

台灣新聞報 <http://www.newstaiwan.com.tw/index.php?menu=newst&ms=5&nnid=130804>

記協、諍報 <http://srnews.com.tw/search.asp>

民眾時報 <http://news.ihandle.com.tw/read.php?11807>

【相關圖片】



副校長陳偉德、吳永昌與貴賓柯逢年總經理、賴進此資深研究員合影。



101年度產學合作加值共贏研討會受邀貴賓合影。



副校長陳偉德教授開幕致詞。



南台科技大學生物科技系陳啓楨教授分享「菌類相關產學合作成功案例」。



財團法人食品工業發展研究所資深研究員賴進此博士分享「食品所與產業界合作之經驗」。



合一生技公司柯逢年總經理專題演講「如何利用產、官、學、研創造多贏的產學合作關係」。



101年度產學合作加值共贏研討會。



綜合座談意見交流。



副校長吳永昌講座教授關切『牛樟芝』的議題。



聯合報



民時新聞

資料來源：http://www.cmu.edu.tw/news_detail.php?id=2182

中國醫藥大學 China Medical University, Taiwan

地址：40402 台中市北區學士路91號 電話：04-22053366（分機一覽表）

Address: No.91 Hsueh-Shih Road, Taichung, Taiwan 40402, R.O.C

電子郵件：cc@mail.cmu.edu.tw 校安中心：04-22022205、05-7832020（北港）

性騷擾性侵害學生申訴專線：04-22022205 申訴窗口：學務處生輔組

中區區域教學資源 | 智慧財產權 | 教育部獎補助