



■ 新聞總匯

ASIA新聞

臺中健康暨管理學院辦生物資訊研討會

92/04/16中央日報

臺中健康管理學院辦生物資訊研討 邀生物資訊學會及IBM合作引領相關領域結合

(臺中訊)臺中健康暨管理學院與臺灣生物資訊學會及IBM生物資訊研發中心傾共同舉辦「生物資訊研討會—比較基因體學(Comparative Genome - Workshop)」,透過產官學界的專業知識及實務經驗,共同研討出對臺灣生物資訊界未來之遠景,並導引相關領域結合不同技術,以達到系統性科際整合研究之目的。

本次會議的召開,除了提供基因體學學界與不同領域研究交流的機會外,更能提升國人在人類基因體學研究領域的國際學術地位,以推動國人在基因體學研究的深入發展,該校校長蔡進發博士更進一步表示,本次座談會最大的成果在於達成了下列幾點共識:第一、發展臺灣獨特的生物資訊研究領域與方法;第二、尋求與國外合作研究的機會;第三、努力促成國科會成立獨立的生物資訊研究贊助機構;第四、鼓勵學界與產業界合作尋求科學計畫專案機會;第五、生物資訊研究所二年學業時間太短,應從大學教育開始培養人才。

此次大會邀請中央研究院生醫所研究員黃明經發表「以基因體的獨特序列進行人類與老鼠的基因體比較」論文、陽明大學遺傳所張傳雄教授發表「微生物基因的比較分析」論文、陽明大學生化所鄒安平教授發表「透過肝臟再生與肝癌形成看控制肝細胞生長的基因體分析」論文、國家衛生研究院生物統計與生物資訊研究組熊昭主作發表「互補DNA微陣列分析系統的新標準化方法」、清華大學生科所張大慈教授發表「靈長類啟動子的分析」論文、及中央大學物理系與生命科學系李弘謙教授發表「微生物基因體經由小段落複製成長之證據」等論文。

[回上一頁](#)