

多功能飲食活動力監測系統應用與技術研討會

Introduction of multifaceted Feeding Monitoring System and Drinking & Activity Monitoring System

● 簡介：

ACTIMO 採用最新科技高精度的「紅外線電子束感應器」，使尾巴的擺動與鼻子尖端的移動，並不會被計算在內。外加攝食及飲水裝置，可成為三合一的系統，同時記錄攝食、飲水及活動力的數據。最多可記錄到16頻道的數據。這是一台經濟實惠、價格便宜的系統，可同時記錄攝食、飲水及活動力的數據，特別適合長期的觀察記錄，例如生物時鐘(Circadian Rhythm) 晝夜節律的長期記錄。

● 適用領域與研究：

營養學、肥胖研究、精神研究、糖尿病研究
基因轉植、老人研究、代謝分析

演講者：

Mr. Kenji Mizuno
Marketing Manager
Bio Research Center Co.,Ltd.

時間：

6/25/2008(星期三)，14:00-17:00

地點：

中國醫藥大學立夫教學大樓101講堂

