

近年本所演講成效一覽表

日期	演 講 者	講 題
92/9/17	慈濟大學微生物學科 林光慧博士	Biofilms Formation of Thermophilic Isolates from Geothermal Area
92/9/24	陽明大學基因體中心 廖辰中博士	蛋白質體學的發展與應用
92/10/8	工研院環科組 許益源博士	微生物應用於地下水污染整治
92/10/15	工研院生物醫學工程中心 張純銘博士	從冬蟲夏草研發中看草藥發展趨勢
92/10/22	台大醫技系 賴信志教授	Cell-Cell Communication Mechanism in <i>Serratia marcescens</i>
92/11/26	陽明大學遺傳學研究所 張傳雄教授	Genome Engineering - Genome Design through Genome Comparison
93/03/25	美國堪薩斯州立大學 Department of Chemical Engineering, Kansas State University Liang-Tseng Fan	Downstream-Process Synthesis in the Biochemical Manufacture of Chemicals from Grains: Illustration with a Realistic Process Synergistic Identification of Multiple Flux Distributions and Multiple Metabolic Pathways: Novel Approach Illustrated with a Motivational Example
93/04/08	台大植物所博士後研究員 陳懋彥博士	台灣地熱區高溫微生物的研究－從生物多樣性到生物科技的應用
93/04/22	長庚大學微免所 劉世東教授	Posttranslational Modification of Rta of Epstein-Barr Virus
93/04/29	台灣大學資工系 歐陽彥正教授	Expedient Analysis of protein tertiary substructures with an efficient kernel density Estimation algorithm
93/05/06	清華大學化工系 吳文騰教授	生質油化學工業
94/07/08	陽明大學微生物與免疫研究所 博士候選人 陳昌傑先生	Identification of The-1 Translational Frameshift Sites Using A Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometric Approach
94/08/10	國立海洋大學食品科學系博士 吳紹祺先生	藻類多醣洋菜酶水解物之生理活性探討
94/11/17	國立成功大學環境工程學系 黃良銘教授	環境生物技術淺談
94/11/24	東京工業大學生命理工學院	Structure, Properties, and Biodegradation of

	生體分子機能工學研究所 井上義夫教授	Some Bacterial Copoly(hydroxyalkanoate)s
95/01/06	大陸重慶工學院 韋雲隆教授	生物醫學工程在大陸的發展前景
95/03/02	葡萄王生技股份有限公司 生物工程中心 陳勁初主任	生技保健食品開發
95/03/09	食品工業發展研究所 姚少凌博士	胚胎幹細胞簡介
95/03/16	元智大學生物科技暨生物資訊研究所 博士後研究員 萬曉明博士	發酵技術簡介
95/03/22	亞東醫院 黃實宏副院長	乳癌的診斷與手術治療
95/03/31	成功大學化工系 張嘉修教授	Biohydrogen technology
95/04/06	Millipore Corporation 生命科學應用專員 李執平先生	Using Ultrafiltration technology in biological sample preparation for protein and DNA research. “Winning Westerns” 10 ways to optimize and improve your western blotting
95/04/12	義守大學生物科技學系 謝文權教授	微生物合成高分子的發展與物性 —環境·醫療·製劑的新材料—
95/05/03	台北科技大學化學工程與生物科技系 陳灝平教授	蛋白質工程技術之介紹
95/05/04	亞東醫院骨科 張至宏醫師	Research about tissue engineering Cartilage regeneration. Research about Pratial joint replacement.
95/05/11	天語生物科技有限公司 陳宛珂博士	生物技術在化妝保養品上之應用
95/05/18	大葉大學生物產業科學系所 吳健一教授	環境生物技術之應用—利用微生物生產生物絮凝劑以固定化菌體顆粒作為生物製劑之可行性
95/11/10	台灣科技大學化學工程系 李振綱教授	Vitreoscilla hemoglobin as a fusion partner enhances oxidase activity