



日期	時間	主講人/任職單位/講題
8月14日 〔星期二〕	10:10-11:00	黃英修教授(成功大學物理治療學系) 講題: residual movement analysis and human motor control-I
	13:10-14:00	黃英修教授(成功大學物理治療學系) 講題: residual movement analysis and human motor control-II
	14:10-16:00	林紹雄教授(臺灣大學數學系) 講題: Symmetry Actions in Reaction--Diffusion Systems-I
8月15日 〔星期三〕	09:30-11:20	林紹雄教授(臺灣大學數學系) 講題: Symmetry Actions in Reaction--Diffusion Systems-II
	11:30-12:20	李俊璋教授(新竹教育大學應用數學系) 講題: The asymptotic behaviors of solutions of Poisson-Boltzmann equations-I
	14:10-15:00	李俊璋教授(新竹教育大學應用數學系) 講題: The asymptotic behaviors of solutions of Poisson-Boltzmann equations-II
	15:10-17:00	林維文博士(臺中榮總心臟血管中心) 講題: Assessment of Myocardial Mechanics Using Real Time 3 Dimensional Echocardiography
8月21日 〔星期二〕	10:30-11:20	陳俊全教授(臺灣大學數學系) 講題: Heteroclinic bifurcation in the three-species Lotka-Volterra competition-difusion system-I
	13:10-14:00	陳俊全教授(臺灣大學數學系) 講題: Heteroclinic bifurcation in the three-species Lotka-Volterra competition-difusion system-II
	14:10-16:00	林紹雄教授(臺灣大學數學系) 講題: Symmetry Actions in Reaction--Diffusion Systems-III
8月22日 〔星期三〕	9:30-11:20	林紹雄教授(臺灣大學數學系) 講題: Symmetry Actions in Reaction--Diffusion Systems-IV
	11:30-12:20	蔡志強教授(中正大學數學系) 講題: Traveling Waves in a Simplified Model of Calcium Dynamics-I
	14:10-15:00	蔡志強教授(中正大學數學系) 講題: Traveling Waves in a Simplified Model of Calcium Dynamics-II
	15:10-17:00	劉育佑教授(成大數學系) 講題: Turbulent Flame Speeds of G-equations
8月29日 〔星期三〕	10:10-11:00	盧性良(東海大學數學系) 講題: Travelling Wave Solutions in some Reaction diffusion Systems-I
	11:10-12:00	賴鵬仁教授(高雄師大數學系) 講題: Computer simulation of fractal tilings
	14:10-15:00	盧性良教授(東海大學數學系) 講題: Travelling Wave Solutions in some Reaction diffusion Systems-II
	15:10-16:00	賴鵬仁教授(高雄師大數學系) 講題: Wavelet and fractal tiling

研討會地點:靜宜大學第一研究大樓 102 演講廳



Website:

<http://www.fmath.pu.edu.tw/>

臺中市沙鹿區中棲路 200 號

靜宜大學財務與計算數學系敬邀



聯林維嶽 whlin@pu.edu.tw

絡 TEL:04-26328001ext 15152

人林素慧 pu20210@pu.edu.tw

: TEL: 04-26328001ext 15013 FAX:04-26324653

