

物理系107-2專題演講

Date	Speaker	Organization	Subject
108.2.21 14:00~15:00	吳浚銘 助理研究員	同步輻射派駐澳洲中子散射	Neutron Applications at ANSTO
108.2.21 15:00~16:00	卜宏毅 博士後研究員	Perimeter Institute for Theoretical Physics	Spacetime Odyssey: Resolving Black holes with Event Horizon Telescope
108.2.28	228連假		
108.3.7	APS MARCH MEETING		
108.3.14 14:10~15:00	鍾佳民 博士後研究員	University of Munich, Germany	Strong correlated systems and tensor network
108.3.21 15:00~16:00	關肇正 研究員	中央研究院應用科學研究中心	Computational Modeling of Quantum Resonances in Nanostructures
108.3.28 14:10~15:10	黃靜瑜 助理研究學者	國家理論科學研究中心	Quantum Degenerate Majorana Surface Zero Modes in Two-Dimensional Space
108.4.4 14:10~15:10	兒童節連假		
108.4.11 14:10~15:10	張泰榕 助理教授	國立成功大學物理系	Topological materials with layer structure
108.4.18 14:10~15:10	期中考週		
108.4.25 14:00~15:00	黃迪靖 特聘研究員	國家同步輻射研究中心	X-ray Spectroscopy of Quantum Materials
108.5.2 14:10~15:00	謝長澤 特任研究員	Kavli IPMU, Institute for Solid State Physics (ISSP), the University of Tokyo	Topological Insulators Beyond Band Theory: Generalized Laughlin's Argument and Quantum Anomalies
108.5.9 14:10~15:10	查里 (Ashish Atma Chainani) Scientist	國家同步輻射研究中心	Systematics in the Electronic Structure of Transition-metal Mononitrides TiN, VN and CrN
108.5.16 14:10~15:10	王道維 教授	國立清華大學物理系	從大宇宙到小宇宙 —— 類神經網路在天文與腦科學的應用 From the Large Universe to Small Universe application of Artificial Neural Networks in Astronomy and Brain Sciences
108.5.23-1 14:10~15:10	林文欽 教授	國立臺灣師範大學物理系	Visualizing hydrogen diffusion in Co25Pd75 alloy film through the magneto-optical Kerr effect
108.5.23-2 15:10~16:10	陳冠甫	國立中山大學物理系博士班	應用於前瞻顯示器之薄膜電晶體電性機制與可靠度研究 Investigation of Electrical Mechanism and Reliability of Thin Film Transistor for Advanced Display
108.5.30-1 14:10~15:10	莊家翔 助理教授 (Chiashain Chuang)	中原大學電子工程系	linear magnetoresistance in disordered graphene systems
108.5.30-2 15:10~16:10	曾懿靈	國立中山大學物理系博士班	1T1R的劣化機制與側壁結構電阻式記憶體之電場/熱效應之研究 Study on degradation mechanism of 1t1r and electric field/thermal effect of sidewall structure resistive random access memory
108.6.6-1 14:10~15:10	陳啟東教授	中研院物理所	2D Material based Optoelectromechanical Oscillators
108.6.6-2 15:10~16:10	陳韋名 博士後研究員	國立清華大學物理系博士後研究	UV behavior of loop amplitudes in the simplest gravity theory
108.6.13-1 14:10~15:10	劉明豪 助理教授	國立成功大學物理系	Electronic Quantum Transport in Clean Graphene Devices
108.6.13-2 15:10~16:10	林志陽	國立中山大學物理系博士班	先進記憶體元件之物理機制研究 The investigation on physical mechanism of advanced memory devices
108.6.20 14:10~15:10	期末考週		