

國立臺灣師範大學 光電工程學士學位學程
113-02 專題系列演講 (中央研究院/應用科學研究中心)

日期	時間	姓名	職稱	講題	主持人
2/21	09:10~11:10	邱南福	主任	說明課程、評分標準、出席率的計算及其他相關規定	
3/14	10:10~11:10	張書維	副研究員	Semiconductor Laser with Chiral Output Field	張菁文 邱南福
3/21	09:10~11:10	關肇正	研究員	Computational Modeling of Nanoelectronics and Emerging Materials	梁伯維 張菁文 邱南福
3/28	09:10~11:10	鄭邈言	副主任 研究員	Development of microfluidic devices and their applications – biosensing and cell culturing with controlled microenvironment	呂杰翰 邱南福
4/11	09:10~11:10	林時彥	研究員	半導體的降維打擊：元件微縮與二維材料	楊承山 邱南福
4/18	09:10~11:10	陳祺	副研究員	Near-field spectroscopic imaging of 2D materials and lipid bilayers	呂杰翰 楊承山 邱南福
4/25	09:10~11:10	郭宗枋	研究員	The ionic effects in metal halide perovskite light-emitting diodes	張菁文 邱南福
5/2	09:10~11:10	施閔雄	副主任 研究員	Practical and Functional Light Sources with Two-Dimensional Semiconductors	楊承山 邱南福
5/9	09:10~11:10	方牧懷	助研究員	Energy-Storage and Energy-Saving Materials for Light-Emitting Diodes, Photodetectors, and Solid-State Batteries	呂杰翰 邱南福
5/16	09:10~11:10	包淳偉	研究員	When AI Meets Materials	駱安亞 邱南福
5/23	09:10~11:10	溫昱傑	副研究員	量子材料研究群介紹	楊承山 邱南福

地點：公館校區- 綜合館 B1 演講廳

114.04.22 版

演講持續邀約中，請留意相關公告，以獲取最新資訊。