

國立台灣師範大學 光電工程研究所

114-2 書報討論系列演講

日期	時間	姓名	服務單位	職稱	講題	主持人
2/25	14:20	第一週	說明評分標準、出席率的計算及其他相關規定		授課教師課程說明	邱南福
3/5	14:20	林皓武	國立清華大學 材料科學工程學系	教授	Perovskite Quantum Emitters: Resilience, Chirality, and Versatility	邱南福
3/12	14:20	Abhishek Ghosh	中央研究院 原子與分子科學 研究所	博士後研究員	From Waste Heat to Power: An Introduction to Thermoelectricity	柯伯尼
3/19	14:20	胡哲生	台灣社會企業 創新創業學會	理事長	Economic and technology development plus sustainability	謝振傑
3/26	14:20	張尹	國立中山大學材料 與光電科學學系	助理教授	Functional Evolution of Insect Cuticle Architectures Across Scales	呂杰翰
4/2	14:20	鄭宇翔	國立臺灣大學 電機工程學系	副教授	300 GHz Antenna Designs and Measurements	楊承山
4/9	14:20	李仰淳	國立臺灣科技大學 電子工程系	助理教授	Manipulating Light Confinement and Propagation at the Nanoscale: On-Chip Lasers and Their Applications	楊承山
4/23	14:20	李愷信	國立清華大學 半導體研究學院	教授	Advanced MRAM Device for AI Application	梁伯維
4/30	14:20	鄭憶中	國立臺灣大學 機械工程學系	副教授	Nanoporous metal as electrocatalyst for CO2 reduction reaction	駱安亞
5/7	14:20	翁敏航	美林能源科技股份有限公司	執行長	Advanced Application of Large-Scale Microwave heating	謝振傑
		楊茹媛	國立屏東科技大學	教授	Phosphor preparation using by microwave sintering technology	
5/14	14:30	張曉文	中央研究院 天文及天文物理研究所	博士後研究員	Improving Junction Quality and AlOx Thickness Uniformity Using or by New control process of Oxygen Exposure	張菁文
5/21	14:30	游偉綸	國立臺灣大學 醫學院生物化學暨 分子生物學研究所	助理教授	Role of mitochondria in cancer stem cell chemo resistance	邱南福
5/28	14:30	賴志銘	社團法人無礙玩家 生活關懷協會	理事長	Seeing my Life Through Physics and Optoelectronics 地點：本棟 B1 多功能教室	張菁文
6/4	14:30	邀約 OPTICA Topical Meeting 學者				鄭超仁

地點：[綜合館 B1 演講廳](#)

115.03.02 版

其餘空堂演講邀約中，請留意相關公告，以獲取最新資訊。