

光電系 104 學年度上學期專題演講

更新日期：104.09.17

地點：光電系國際研究大樓 3 樓（國 IR3002 室）

時間：每星期一 2:10~4:00PM

注意：本表如有更動將隨時公佈於所辦公佈欄及本所網站，
請各位同學隨時注意本表右上角之更新日期及內容

週次	日期	演講題目	演講者	職稱	演講者單位	備註
1	09月14日	開學				
2	09月21日	鎖模光纖雷射科技	賴暎杰	教授	交通大學	邱逸仁老師
3	10月05日	尚未提供	陳宣燁	教授	成大光電	林宗賢老師
4	10月12日	Hiding the interior region of core-shell nano-particles with quantum invisible cloaks	李瑞光	教授	清大光電	李晁達老師
5	10月19日	生物微機電於再生醫學的應用	吳佳慶	副教授	成大細胞生物與解剖所，成大醫工系	林宗賢老師
6	10月26日	尚未提供	林怡欣	教授	交大光電	林宗賢老師
7	11月02日	尚未提供	陳應誠	副研究員	中央研究院原子與分子科學研究所	洪玉珠老師
8	11月09日	尚未提供	鄭恪亭	教授	中央光電	林宗賢老師
9	11月16日	尚未提供	劉榮平	教授	逢甲光電	林元堯老師
10	11月23日	尚未提供	林俊廷	副教授	交通大學光電系	魏嘉建老師
11	11月30日	光伏效應與電激發光在有機半導體及其應用 Photovoltaic effect and electroluminescence in organic semiconductors and their applications	郭宗枋	特聘教授	成功大學光電系	江采芳助理 2-3366-5101 台大物理系 amychiang@phys.ntu.edu.tw
12	12月07日	Surface plasmon polariton nanolasers	盧廷昌	教授	交大光電	李晁達老師
13	12月14日	氮化鋁鎵銦材料之光電元件 (Optoelectronic devices of (Al)(In)GaN materials)	賴韋志	教授	成功大學光電系	江采芳助理 2-3366-5101 台大物理系 amychiang@phys.ntu.edu.tw
14	12月21日	利用光學方式觀察神經網路	林彥穎	助理研究員	清華大學腦科學中心的研究員	林元堯老師
15	12月28日	尚未提供	王蓓茹	專利工	德馨科技服	林元堯老師

				程師	務股份有限 公司睿思智 慧財產權事 務所	
16	105/1/4	尚未提供	郭浩中	教授	交大光電	李晁達老師
17	105/1/11	Integrated Optic Waveguide Devices	莊文魁	副教授	成大電機系	邱逸仁老師

104 學年度上學期書報討論修課規定

* 成績比例：出席佔 90% + 發問佔 10%

* 計分方式說明：

遇演講場次缺席一次扣 10 分；

發問一次加 2 分計算

(發問者請自行在簽到表上標註發問的記號)