

老師姓名	研究室	內線	外線	老師姓名	研究室	內線	外線	老師姓名	研究室	內線	外線
王國雄	E2-405	34310	4267310	疲勞與破壞實驗室	E4-B58	37324	4227151轉 37324	蔡錫鏘	E2-119	34301	4267301
系統工程實驗室	E2-414	34382	4267382	疲勞與破壞實驗室	E4-255	34397	4267397	機器設計實驗室	E2-119	34357	4267357
陳志臣	E4-362	34321	4267321	蕭述三	E4-368	34341	4267341	李天錫	E4-363	34302	4267302
晶體生長與熱流 分析實驗室	E2-116	34356	4267356	粒子流實驗室	E2-107	34385	4267385	NANOCLUB實驗室	E4-357	37319	4227151轉 37319
晶體生長與熱流 分析實驗室	E2-215	34373	4267373	粒子流實驗室	E2-152	37306	4227151轉 37306	洪銘聰	E2-409	34329	4267329
李勝隆	E2-303	34325	4267325	粒子流實驗室-水 洞	E4-B51	37322	4227151轉 37322	奈微工程與熱科 學實驗室	E4-258	34398	4267398
輕金屬與構裝實 驗室	E4-155	37328	4227151轉 37328	顆粒流實驗室	H3-104	34349	4267349	曹嘉文	E4-366	34343	4267343
輕金屬與構裝實 驗室	E4-151	37330	4227151轉 37330	羅吉昌	E4-269	34330	4267330	微流體暨微奈米 製造實驗室	E4-252	37317	4227151轉 37317
輕金屬與構裝實 驗室	E4-157	34393	4267393	智慧型控制實驗 室	E4-260	34399	4267399	傅尹坤	E4-268	34305	4267305
施登士	H3-203	34317	4267317	黃衍任	E4-364	34342	4267342	微機電壓壓電實 驗室	E2-207	37313	4227151轉 37313
金屬分析與成型 實驗室	H3-200	37333	4227151轉 37333	機器視覺與自動 化工程實驗室	E4-B53	37315	4227151轉 37315	陳怡呈	E4-463	34313	4267313
金屬分析與成型 實驗室	H3-202	37331	4227151轉 37331	機器視覺與自動 化工程實驗室	E4-356	34388	4267388	光機設計實驗室	E4-254	34383	4267383
董必正	E2-210	34304	4267304	楊建裕	E4-466	34347	4267347	廖昭仰	E4-453	34346	4267346
動態及控制實驗 室(一)	E2-214	34372	4267372	熱交換器實驗室	E2-105	34368	4267368	精微成形工程實 驗室	E4-369	37339	4227151轉 37339
動態及控制實驗 室(二)	E2-208	34369	4267369	熱交換器實驗室	E2-115	34355	4267355	陳世敏	E2-217	34374	4267374
黃俊仁	E4-266	34314	4267314	風洞實驗室	H3-104	37316	4227151轉 37316	微感測與節能自 動化實驗室	E2-216	37338	4227151轉 37338
路況模擬實驗室	E2-127	34362	4267362	熱交換器實驗室	H3-201	37334	4227151轉 37334	詹佳禛	E2-314	34360	4267360
顏炳華	E2-106-1	34336	4267336	潘敏俊	E4-465	34312	4267312	石墨烯製程與應 用實驗室	E2-219	37321	4227151轉 37321
切削放電加工實 驗室	E2-106	34353	4267353	動態分析設計實 驗室	E4-454	34390	4267390	光能化學實驗室	E4-358	37307	4227151轉 37307
洪勵吾	E2-406	34334	4267334	動態分析設計實 驗室	E4-455	37326	4227151轉 37326	郭倩丞	E2-312	34363	4267363
計算力學實驗室	E2-402	34376	4267376	鄭憲清	E4-253	34379	4267379	石墨烯製程與應 用實驗室	E2-219	37321	4227151轉 37321
鄭銘章	E4-267	34331	4267331	高性能合金材料 實驗室	E4-259	34352	4267352	光能化學實驗室	E4-358	37307	4227151轉 37307
虛擬實境實驗室	E2-118	34381	4267381	高性能合金材料 實驗室	E4-B59	37309	4227151轉 37309	鍾雲吉	E4-262	34315	4267315
數位學習實驗室	E4-256	34338	4267338	鍾志昂	E2-408	34333	4267333	顆粒計算力學實 驗室	E2-211 -1	37340	4227151轉 37340
曾清秀	E4-461	34323	4267323	流體動力學實驗 室	E2-401	37308	4227151轉 37308	韋安琪	E2-316	34378	4267378
手術導引與組織 工程實驗室	E4-458	34375	4267375	曾重仁	E2-407	34348	4267348	系辦公室	E2-301	34300	4267300
葉維馨	E2-206	34319	4267319	能源技術實驗室	E4-359	37318	4227151轉 37318	系辦公室	E2-301	34350 34380	4227151轉 34350,3438
金屬成型研究室	E2-206	34366	4267366	能源技術實驗室	E4-457	37327	4227151轉 37327	趙怡婷(系辦)	E2-301	37300	4227151轉 37300
李雄	E4-464	34324	4267324	陳奇峯	E4-468	34308	4267308	吳麗滿(系辦)	E2-301	37301	4267380
超塑成形實驗室	E2-310	34377	4267377	微光學實驗室	E4-459	34392	4267392	林姝恬(系辦)	E2-301	37302	招生專線 4267350
超塑成形實驗室	E2-311	37311	4227151轉 37311	何正榮	E2-412	34309	4267309	施佳宜(系辦)	E2-301	34306	4267306
賴景義	E4-265	34322	4267322	雷射精密製程實 驗室	E2-110	37323	4227151轉 37323	實習工廠	E2-B06	34326	4267326
原形工程實驗室	E2-212	34371	4267371	利定東	E4-462	34311	4267311	系會議室	E2-205	34320	4267320
三次元量測實驗 室	E4-B52	37320	4227151轉 37320	矽薄膜太陽能實 驗室	E2-415	37314	4227151轉 37314	系學會	E2-222	34365	4267365
黃以政	E4-367	34345	4267345	吳俊謀	E4-263	34335	4267335	電腦教室	E2-308	34318	4267318
噪音控制實驗室	E2-211	34370	4267370	微尺度熱流/太陽 能實驗室	E2-104	34351	4267351	視聽教室	E2-101	37305	4227151轉 37305
林景崎	E4-365	34328	4267328	江士標	E4-361	34316	4267316	遠距視聽教室	E4-251	37310	4227151轉 37310
微奈米實驗室	E2-120	34358	4267358	MVMC實驗室	E4-352	34387	4267387	系電腦主機房	E2-218	37329	4227151轉 37329
奈微米實驗室	E4-158	34394	4267394	葉則亮	E4-360	34339	4267339	太陽能產氫實驗 室	E4-456	37312	4227151轉 37312
奈微米實驗室	E4-159	34395	4267395	自動控制應用實 驗室	E4-354	34386	4267386	MTS公共實驗室	E2-125	34361	4267361
施聖洋	E2-413	34327	4267327	李朱育	E2-403	34307	4267307	無塵室	E4-452	37325	4227151轉 37325
能源與環境實驗 室	E2-113	34354	4267354	光電量測實驗室	E2-123	34359	4267359	材料實驗室	H3-101.102.103	37303 37304	4227151轉 37303,3730
燃燒物理實驗室	E4-154	34391	4267391	李泉	E4-264	34332	4267332	製程設備實驗室	E4-B57	37336	4227151轉 37336
林志光	E4-261	34340	4267340	soft matter mechanics實驗室	E2-209	37332	4227151轉 37332	儲能實驗室	E4-B51	37337	4227151轉 37337