1052	CH335	專題研究(一)	王〇洋	林錕松	Characterization of Nano Zero Valent Iron Particles (nZVIs) from Chemical Reduction Processes using NaBH4 and Environment-friendly Reductants
1052		專題研究(一)	劉○剛	林錕松	Using thermal decomposition method to prepare magnetic nanoparticles
1052		專題研究(一)	黄○軒	林錕松	Using thermal decomposition method to prepare magnetic nanoparticles
1052	CH335	專題研究(一)	陳○蒨	謝建德	The application and detection of industrial waste soil neutralization-sound insulation materials.
1052	CH335	專題研究(一)	張○謙	謝建德	The application and detection of Industrial waste soil neutralization. "Flame-Resistant building material."
1052	CH335	專題研究(一)	李○諺	林錕松	Carbon Nanofibers Synthesized from Carbon Dioxide by Catalytic Hydrogenation on Ni-Na/Al2O3 Catalysts
1052	CH335	專題研究(一)	王〇瑩	謝建德	Synthesis of Graphene by Using Carbon-containing Compounds
1052	CH335	專題研究(一)	黄○叡	林錕松	Production of "Zero-Valent iron nanoparticals"
1052	CH335	專題研究(一)	張皓程	林錕松	Production of "Zero-Valent iron nanoparticals"
1052	CH335	專題研究(一)	蘇○佑	楊博智	Synthesis and Fluorescence Chemosensory Properties of Conjugated Polymer
1052		專題研究(一)	陶○倫	楊博智	Synthesis and Fluorescence Chemosensory Properties of Conjugated Polymer
1052		專題研究(一)	蔡○諭	薛逸煌	NprX對表面移動機制的探討
1052		專題研究(一)	王〇怡		Enhancement of Production Technology for Biodiesel Using Solid Super Basic Catalysts
1052		專題研究(一)	陳○綸	黃駿	以電容耦合式乙烯電漿探討其輝光放電現象
1052		專題研究(一)	黄〇昀	楊博智	Preparation and Self-Assembly of Stimuli-Responsive Azobenzene-Containing Polymers through RAFT Living Polymerization
1052		專題研究(一)	顏○毅		Plasmonic Ag@AgCl Nanotubes Fabricated from Copper Nanowires as High-Performance Visible Light Photocatalyst
1052	1	專題研究(一)	顧○平		The application and detection Of Industrial waste soil neutralization.
1052		專題研究(一)	盧○廷		Synthesis Monolayer Graphene By Chemical Vapor Deposition
1052		專題研究(一)	洪○侑		Synthesis Monolayer Graphene By Chemical Vapor Deposition
1052		專題研究(一)	葉〇霖		Synthesis of Graphene films on Copper Foil by Chemical Vapor Deposition
1052		專題研究(一)	葉○瑄		Synthesis of Graphene films on Copper Foil by Chemical Vapor Deposition
1052		專題研究(一)	鄒○洋		Cell Culture
1052		專題研究(一)	郭○毅		Cell Culture
1052		專題研究(一)	張○華		A Research of Development of a Freezing Medium of TF-1 & TF-1 α
1052		專題研究(一)	朱〇晞	姚少凌	A Research of Development of a Freezing Medium of TF-1 & TF-1 α
1052		專題研究(一)	陳○筠		Development of serum-free freezing medium of k-562 cell line
1052		專題研究(一)	鄭〇軒	邱昱誠	Fabrication of Polymer Transistor by Spin-Coating Method
1052		專題研究(一)	王〇暐		Synthesis and Properties of Fe3O4-Activated Carbon Magnetic Nanoparticles for Removal of Copper Ions from Aqueous Solution
1052	1	專題研究(一)	林○辰		Preparation and Self-Assembly of Stimuli-Responsive Azobenzene-Containing Polymers through RAFT Living Polymerization.
1052		專題研究(一)	陳〇同		Fast and Exothermic Reaction of CO2 and Li3N into C-N-ContainingSolid Materials
1052		專題研究(一)	朱〇軒		Cell Culture of L929 mouse fibroblasts
1052		專題研究(一)	陳○翔		The Preparation and Properties of Poly (glycerol sebacate) (PGS) Elastomers
1052		專題研究(一)	陳○昭		The Efficiency Improvement of Gold Plating Process of Printed Circuit Board and the Development of Gold Recycling Technology
1052		專題研究(一)	萬○瑜		Si3N4屏障厚度對PrFeB薄膜的磁性質與微結構影響 Effect of Si3N4 barrier thickness on magnetic behaviors and microstructures of PrFeB film
1052	CH335	專題研究(一)	邱○翔	薛逸煌	SinR對表面移動機制的探討

CH335	專題研究(一)	蕭○岷	吳和生	四氫嘧啶HPLC分析和溶劑萃取 The HPLC analysis and extraction of ectoine
CH335	專題研究(一)	陳○豫	林錕松	利用共沉澱法製備多功能型奈米粒子應用於基因治療之研究
CH335	專題研究(一)	何○儀	林錕松	利用共沉澱法製備多功能型奈米粒子應用於基因治療之研究
CH335	專題研究(一)	景○翔	藍褀偉	分析肥料中所含菌種種類
CH335	專題研究(一)	宋○昊	廖建勛	電化學法中以不同電壓對於氨官能化石墨烯鍵結之影響
CH335	專題研究(一)	廖○鋐	廖朝光	以電化學沉積法製作p-Cu2O半導體元件和黏塗PVA特性之探討
CH335	專題研究(一)	李○宏	廖朝光	製作氧化銅 及 掺雜鋅光電元件薄膜
CH335	專題研究(一)	洪○倫	吳和生	分離純化
CH335	專題研究(一)	黄○傑	藍褀偉	功能性海洋微生物的篩選與鑑定
CH335	專題研究(一)	溫○緯	張幼珍	衣架型狹縫塗佈頭內流道之三維數值模擬研究
CH335	專題研究(一)	黄〇民	洪逸明	製備Li1.7Al0.3Ti1.7Si0.4P2.6O12固態電解質之 兩種球磨方法對其電化學性質的比較
CH335	專題研究(一)	陳○潔	孫安正	Enhanced the Perpendicular Magnetic Anisotropy of Co3Pt films by Inserting Ru buffer layer
CH335	專題研究(一)	林○婷	洪逸明	中溫型固態氧化物燃料電池 La2NiO4+ δ 陰極材料製備及其性質研究
CH335	專題研究(一)	羅○瑩	廖建勛	One-Pot Synthesis of Phtoluminescent Carbon Nanodots by Carbonization of Cyclodextrin.
CH335	專題研究(一)	丁〇瑋	洪逸明	熱輻射塗料
CH335	專題研究(一)	郭○緯	廖朝光	以電化學沈積製作ZnO膜之探討
CH335	專題研究(一)	蕭○媜	洪逸明	中溫型固態氧化物燃料電池(BiO1.5)0.88(DyO1.5)0.08-y(SmO1.5)y(WO3)0.04-YBaCo2O5+δ複合式陰極電極之製備及其電化學性質研究
CH335	專題研究(一)	許○翔	廖朝光	製作氧化鋅及摻雜銅 光電元件薄膜
CH335	專題研究(一)	廖〇宇	洪逸明	A New Layered Sodium Molybdenum Oxide Anode for Full Intercalation-Type Sodium-Ion Batteries
CH335	專題研究(一)	游○君		以電容耦合式乙烷電漿探討其輝光放電現象
CH335	專題研究(一)	陳○儒	廖建勛	帶狀奈米石墨烯製備
CH335	專題研究(一)	張○涵	廖建勛	帶狀奈米石墨烯製備
	CH335	CH335 專題研究(一)	CH335 專題研究(一) 陳○豫 CH335 專題研究(一) 景○翔 CH335 專題研究(一) 家○錠 CH335 專題研究(一) 廖○鋐 CH335 專題研究(一) 李○宏 CH335 專題研究(一) 黃○傑 CH335 專題研究(一) 黃○保 CH335 專題研究(一) 黃○民 CH335 專題研究(一) 陳○潔 CH335 專題研究(一) 羅○瑩 CH335 專題研究(一) 郭○緯 CH335 專題研究(一) 蕭○媜 CH335 專題研究(一) 壽○朔 CH335 專題研究(一) 李○宇 CH335 專題研究(一) 廖○宇 CH335 專題研究(一) 廖○宗	CH335 專題研究(一) 陳○豫 林錕松 CH335 專題研究(一) 何○儀 林錕松 CH335 專題研究(一) 景○翔 藍祺偉 CH335 專題研究(一) 廖○銨 廖朝光 CH335 專題研究(一) 廖○銨 廖朝光 CH335 專題研究(一) 李○宏 廖朝光 CH335 專題研究(一) 李○宏 廖朝光 CH335 專題研究(一) 漢○倫 吳和生 CH335 專題研究(一) 黃○傑 藍祺偉 CH335 專題研究(一) 黃○民 洪逸明 CH335 專題研究(一) 陳○潔 孫安正 CH335 專題研究(一) 陳○常 溥逸明 CH335 專題研究(一) 第○章 洪逸明 CH335 專題研究(一) 第○韓 廖朝光 CH335 專題研究(一) 第○韓 廖朝光 CH335 專題研究(一) 第○韓 廖朝光 CH335 專題研究(一) 第○韓 廖朝光 CH335 專題研究(一) 第○章 洪逸明 CH335 專題研究(一) 廖○宇 洪逸明 CH335 專題研究(一) 廖○宇 洪逸明 CH335 專題研究(一) 廖○宇 洪逸明