

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
自控四甲	4A312074	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四乙	9A312141	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四甲	4A312095	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四甲	4a312902	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四乙	9A312142	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四乙	4A31C098	自控一乙	工程圖學及實習	通過
自控四甲	9A312012	自控一乙	工程圖學及實習	通過
車輛四乙	4A315084	自控一乙	計算機程式及實習(一)	通過
車輛四乙	4A315085	自控一乙	計算機程式及實習(一)	通過
自控四乙	4A312024	自控一乙	計算機程式及實習(一)	通過
自控四甲	4a312904	自控一乙	氣壓實習(一)	通過
自控四甲	4A312901	自控一乙	氣壓實習(一)	通過
自控四乙	4A312905	自控一乙	氣壓實習(一)	通過
奈米二乙	4a51c087	自控一乙	微積分(一)	通過
自控四乙	9A312141	自控一乙	環安衛概論	通過
自控四甲	4a312904	自控一乙	環安衛概論	通過
自控四乙	4A31C098	自控一乙	環安衛概論	通過
自控四甲	9A312012	自控一乙	環安衛概論	通過
自控四甲	4a3j3047	自控一乙	環安衛概論	通過
自控四甲	4a312902	自控一乙	環安衛概論	通過
奈米四甲	4A314908	自控一甲	計算機程式及實習(一)	通過
車輛四乙	4A315071	自控一甲	計算機程式及實習(一)	通過
自控四甲	4A312086	自控一甲	計算機程式及實習(一)	通過
自控三乙	4A415002	自控一甲	氣壓實習(一)	通過
自控三乙	9A412028	自控一甲	氣壓實習(一)	通過
車輛四甲	4A315102	自控一甲	微積分(一)	通過
奈米四乙	4a314905	自控一甲	環安衛概論	通過
自控四甲	4A312901	自控一甲	環安衛概論	通過
車輛四乙	9A315107	自控一甲	環安衛概論	通過
自控四乙	4A312905	自控一甲	環安衛概論	通過
車輛四乙	9a315115	自控一甲	環安衛概論	通過
自控一乙	4A612051	自控一甲合	自動化概論	通過
自控一甲	4A612023	自控一甲合	自動化概論	通過
奈米三甲	4A414060	自控一甲合	智慧型工具機設計與商品化創新實務	通過
奈米三甲	4A414060	自控一甲合	電腦輔助設計	通過
自控三甲	4a412055	自控一甲合	電腦輔助設計	通過
車輛四甲	4A315062	自控一甲合	機械技術史	通過
車輛四甲	4a215058	自控二乙	工程材料	通過
車輛四甲	4A315903	自控二乙	工程材料	通過
車輛四乙	4A315011	自控二乙	工程材料	通過
車輛四甲	4a315902	自控二乙	工程材料	通過
車輛四乙	4A315030	自控二乙	工程材料	通過
自控四甲	4A312042	自控二乙	電工學	通過
奈米四乙	4a314907	自控二乙	電工學	通過
自控四甲	4A312061	自控二乙	電工學	通過
奈米四甲	4A314910	自控二乙	電工學	通過
自控四甲	4A312078	自控二乙	電腦立體製圖及實習	通過
自控四乙	4a312026	自控二乙	電腦立體製圖及實習	通過
自控四乙	4a312058	自控二乙	機電整合實習(一)	通過
自控四乙	9A312142	自控二乙	機電整合實習(一)	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
自控四乙	4A30H003	自控二乙	靜力學	通過
自控四甲	4A312061	自控二甲	機電整合實習(一)	通過
車輛四甲	4A315025	自控二甲	工程材料	通過
車輛四甲	4a315081	自控二甲	工程數學	通過
自控四甲	4a312052	自控二甲	電腦立體製圖及實習	通過
自控四乙	4a312002	自控二甲	電腦立體製圖及實習	通過
自控四乙	4A312063	自控二甲	電腦立體製圖及實習	通過
自控四乙	9A312141	自控二甲	機電整合實習(一)	通過
自控四甲	4A312036	自控二甲	機電整合實習(一)	通過
自控四乙	4A312091	自控二甲	機電整合實習(一)	通過
奈米二乙	4a514026	自控二甲合	工業4.0導論	通過
車輛四乙	4A315103	自控二甲合	底盤工學	通過
車輛四乙	4A315021	自控三乙	工程・倫理與社會	通過
奈米四乙	4A314012	自控三乙	工程・倫理與社會	通過
自控四甲	9A312012	自控三乙	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315016	自控三乙	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315015	自控三乙	自動控制	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4a317006	自控三乙	自動控制	通過
自控四乙	4A312090	自控三乙	動力學	通過
車輛四甲	4A315015	自控三乙	動力學	通過
自控四乙	4A312091	自控三乙	動力學	通過
車輛四甲	4A315903	自控三乙	機械工程實驗(一)	通過
車輛四甲	4A315062	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
奈米四乙	4A314002	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315020	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315078	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315009	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
奈米四乙	4A314070	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四乙	4A315056	自控三甲	工程・倫理與社會	通過
自控四乙	4A30H003	自控三甲	自動控制	通過
自控四甲	4a312080	自控三甲	自動控制	通過
日奈米延修	4A214026	自控三甲	機械設計	通過
車輛三甲	4a415075	自控三甲合	工業日文	通過
自控三乙	4a412010	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三甲	4A414019	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三甲	4A414060	自控三甲合	工業日文	通過
車輛四甲	4A315025	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三甲	4A415082	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4a415017	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4A415046	自控三甲合	工業日文	通過
自控三乙	4a412003	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4a415034	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4a415073	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4a415038	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4A415102	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三甲	4A414062	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三甲	4A414055	自控三甲合	工業日文	通過
自控三甲	4a412055	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三甲	4A414018	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三乙	4a414056	自控三甲合	工業日文	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
奈米三甲	4A414004	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三乙	4a414038	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三乙	4A415048	自控三甲合	工業日文	通過
車輛三甲	4A415068	自控三甲合	工業日文	通過
奈米三乙	4a414030	自控三甲合	創意性機構設計	通過
奈米三甲	4A414086	自控三甲合	創意性機構設計	通過
奈米四乙	4A314105	自控三甲合	智慧型工具機設計與商品化創新實務	通過
奈米三甲	4A414044	自控三甲合	智慧製造技術	通過
車輛三甲	4A415068	自控三甲合	智慧製造技術	通過
奈米三乙	4a414030	自控三甲合	電子顯微鏡分析技術	通過
自控三乙	4a412010	自控三甲合	電腦輔助設計	通過
自控三乙	4a412003	自控三甲合	電腦輔助設計	通過
奈米三甲	4A414062	自控三甲合	電腦輔助設計	通過
車輛四乙	4a315046	自控三甲合	薄膜檢測技術	通過
自控四乙	4A312035	自控三甲合	薄膜檢測技術	通過
奈米四乙	4A314105	自控四甲合	工廠管理	通過
車輛四乙	4A315037	自控四甲合	工廠管理	通過
車輛四甲	4A315015	自控四甲合	工廠管理	通過
奈米四甲	4A314007	自控四甲合	工廠管理	通過
車輛四乙	4A315104	自控四甲合	工廠管理	通過
車輛四乙	4A315013	自控四甲合	工廠管理	通過
奈米四甲	4A314042	自控四甲合	工廠管理	通過
車輛四乙	4A315037	自控四甲合	先進模造成型技術	通過
奈米四乙	4A314032	自控四甲合	先進模造成型技術	通過
車輛四乙	4A315021	自控四甲合	先進模造成型技術	通過
自控四甲	4A312901	自控四甲合	先進模造成型技術	通過
車輛四乙	4A315021	自控四甲合	車輛動力學	通過
車輛四乙	4A315011	自控四甲合	車輛動力學	通過
車輛四乙	4a315046	自控四甲合	車輛動力學	通過
車輛四乙	4A315104	自控四甲合	車輛動力學	通過
車輛四甲	4a315052	自控四甲合	車輛動力學	通過
車輛四甲	4A315066	自控四甲合	產品設計及模流分析	通過
奈米四甲	4A314042	自控四甲合	產品設計及模流分析	通過
車輛四乙	4A315103	自控四甲合	製造聯網整合技術	通過
車輛四乙	4a315045	車輛一乙	物理	通過
車輛四甲	4a315081	車輛一甲	計算機程式及實習	通過
奈米四乙	4A314106	車輛一甲	工廠實習	通過
奈米四乙	4A314053	車輛一甲	工廠實習	通過
車輛一乙	4A615041	車輛一甲合	車輛工程概論	通過
車輛一乙	4A615041	車輛一甲合	電路學	通過
奈米四乙	4a314066	車輛二乙	工程材料	通過
車輛四甲	4A315062	車輛二乙	工程材料	通過
車輛四乙	4A315021	車輛二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4a315905	車輛二乙	工程數學(一)	通過
車輛四乙	4A315011	車輛二乙	工程數學(一)	通過
車輛四乙	4a315046	車輛二乙	工程數學(一)	通過
車輛四乙	4a315045	車輛二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4A315010	車輛二乙	靜力學	通過
車輛三甲	4A415068	車輛二甲	工程材料	通過
自控三甲	4A412106	車輛二甲	工程材料	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
奈米四乙	4a314089	車輛二甲	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4A390111	車輛二甲	工程數學(一)	通過
車輛四乙	4A315103	車輛二甲	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4a315052	車輛二甲	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4a315081	車輛二甲	工程數學(一)	通過
自控四乙	4a312058	車輛二甲	靜力學	通過
車輛四乙	9a315115	車輛二甲	靜力學	通過
奈米四乙	4a314066	車輛三乙	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4a315081	車輛三乙	工程・倫理與社會	通過
自控四甲	4A312042	車輛三乙	動力學	通過
自控四甲	4A312116	車輛三乙	動力學	通過
自控四甲	4a3j3047	車輛三乙	動力學	通過
奈米四乙	4A314070	車輛三甲	工程・倫理與社會	通過
奈米四乙	4A314106	車輛三甲	工程・倫理與社會	通過
奈米四乙	4A314060	車輛三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四乙	4a315067	車輛三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四甲	4A315055	車輛三甲	工程・倫理與社會	通過
車輛四乙	4A315084	車輛三甲	動力學	通過
車輛四乙	9A315107	車輛三甲	動力學	通過
車輛四乙	9a315115	車輛三甲	動力學	通過
車輛三乙	4A415912	夜自控一乙	微積分	通過
自控三甲	4a412055	夜自控一甲	微積分	通過
自控四甲	4A312059	夜自控一甲合	電工學	通過
奈米三甲	4A414042	夜自控一甲合	電工學	通過
奈米四甲	4a314010	夜自控一甲合	電工學	通過
自控四乙	4A312905	夜自控一甲合	精密機械概論	通過
自控四甲	4A312059	夜自控二乙	工程數學	通過
自控三乙	4A412905	夜自控二甲	工程數學	通過
車輛四乙	4a315012	夜自控二甲	工程數學	通過
自控四甲	4a3j3047	夜自控二甲	工程數學	通過
奈米四乙	4a314089	夜自控二甲合	工程材料	通過
自控四甲	4A312061	夜自控二甲合	工程材料	通過
車輛四乙	4a315045	夜自控二甲合	工程材料	通過
夜車輛四乙	4A315098	夜自控二甲合	工程材料	通過
自控四甲	4A312086	夜自控二甲合	工程材料	通過
奈米四乙	4a314054	夜自控二甲合	工程材料	通過
自控四乙	4a312115	夜自控二甲合	工程材料	通過
奈米四甲	4A314910	夜自控二甲合	工程材料	通過
車輛四乙	4A315056	夜自控二甲合	工程材料	通過
自控三乙	9A412028	夜自控二甲合	工廠實習	通過
車輛四甲	4A390111	夜自控二甲合	工廠實習	通過
自控三乙	4A412905	夜自控二甲合	工廠實習	通過
車輛四甲	4a315901	夜自控三乙	材料力學	通過
車輛四乙	4A315106	夜自控三乙	材料力學	通過
車輛四乙	4A315057	夜自控三乙	材料力學	通過
車輛四乙	4A315079	夜自控三乙	材料力學	通過
車輛四乙	9A315107	夜自控三乙	材料力學	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4a317023	夜自控三乙	材料力學	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4A317031	夜自控三乙	材料力學	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4A317040	夜自控三乙	材料力學	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
機械雙軌四甲(東陽)	4A317009	夜自控三乙	材料力學	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4a317035	夜自控三乙	材料力學	通過
車輛四甲	4A315062	夜自控三乙	自動控制	通過
車輛四乙	4a315033	夜自控三乙	自動控制	通過
車輛四乙	9a315115	夜自控三乙	自動控制	通過
奈米四乙	4a314064	夜自控三甲	材料力學	通過
奈米四乙	4A314097	夜自控三甲	材料力學	通過
車輛四乙	4A315011	夜自控三甲	材料力學	通過
日車輛延修	4a315109	夜自控三甲	材料力學	通過
車輛四乙	4A315060	夜自控三甲	材料力學	通過
車輛三甲	4a415030	夜自控三甲合	汽車鈹金技術	通過
車輛二甲	4A415084	夜自控三甲合	底盤工學	通過
奈米四甲	4A314080	夜自控三甲合	微奈米工程概論	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4A317009	夜車輛一甲	微積分	通過
夜車輛一丙	9A615229	夜車輛一甲合	汽車新式裝備	通過
夜車輛一丙	9A615234	夜車輛一甲合	汽車新式裝備	通過
車輛四乙	4A315008	夜車輛三乙	靜力學	通過
車輛四甲	4A315903	夜車輛三乙	靜力學	通過
車輛四乙	4a315033	夜車輛三乙	靜力學	通過
奈米四甲	4A314910	夜車輛三乙	靜力學	通過
車輛四乙	4a30h008	夜車輛三乙	靜力學	通過
車輛四乙	4A315056	夜車輛三乙	靜力學	通過
車輛四乙	4a315045	夜車輛三甲	熱力學	通過
自控四甲	4A312043	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控四甲	4a312049	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控四甲	4A312014	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控四甲	4A312116	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控四甲	4A312095	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控四甲	4A312020	夜車輛三甲	靜力學	通過
車輛四乙	4A315042	夜車輛三甲	靜力學	通過
奈米四甲	4a314010	夜車輛三甲	靜力學	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4A317009	夜車輛三甲	靜力學	通過
自控三乙	4a412074	奈米一乙	工程圖學及實習	通過
車輛四乙	9A315107	奈米一乙	工程圖學及實習	通過
車輛三乙	4a415027	奈米一乙	工程圖學及實習	通過
奈米四乙	4A314106	奈米一乙	工程圖學及實習	通過
奈米四甲	4A314908	奈米一乙	物理(一)	通過
奈米三甲	4a41c066	奈米一乙	計算機程式及實習(一)	通過
自控四甲	4A312901	奈米一乙	計算機程式及實習(一)	通過
奈米四乙	4A314078	奈米一乙	計算機程式及實習(一)	通過
自控四甲	4a312902	奈米一乙	計算機程式及實習(一)	通過
奈米四甲	4A314080	奈米一乙	計算機程式及實習(一)	通過
車輛四甲	4A315006	奈米一乙	微積分(一)	通過
車輛四甲	4a315905	奈米一乙	環安衛概論	通過
奈米四乙	4a314054	奈米一甲	工程圖學及實習	通過
車輛四乙	4A315056	奈米一甲	物理(一)	通過
奈米四乙	4A314032	奈米一甲	計算機程式及實習(一)	通過
自控四甲	4a314028	奈米一甲	微積分(一)	通過
奈米四乙	4A314062	奈米一甲	環安衛概論	通過
自控四甲	4a312052	奈米二乙	工程材料	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
奈米四甲	4A314908	奈米二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4a215058	奈米二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4A315903	奈米二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4A315010	奈米二乙	工程數學(一)	通過
奈米四甲	4a314010	奈米二乙	工程數學(一)	通過
車輛四甲	4a315901	奈米二乙	靜力學	通過
奈米三乙	4A414015	奈米二甲	工程材料	通過
奈米四乙	4a314066	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4A314053	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4a314905	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4A314068	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四甲	4A314019	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4A314060	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4a314018	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4a314907	奈米二甲	工程數學(一)	通過
奈米四乙	4A314106	奈米二甲	工程數學(一)	通過
自控四甲	4a314028	奈米二甲	電工學	通過
奈米四乙	4a314054	奈米二甲	電工學	通過
奈米四乙	4a314054	奈米二甲	熱力學	通過
車輛四乙	4A315085	奈米二甲	靜力學	通過
車輛四乙	4A315013	奈米二甲	靜力學	通過
奈米四甲	4A314015	奈米二甲	靜力學	通過
奈米二乙	4a514026	奈米二甲合	可程式控制技術	通過
奈米四甲	4A314910	奈米三乙	機械設計	通過
機械雙軌四甲(東陽)	4A317022	奈米三甲	機械設計	通過
車輛四甲	4A315025	奈米三甲合	方程式賽車設計與製造	通過
車輛四乙	4A315008	奈米三甲合	方程式賽車設計與製造	通過
車輛四甲	4A315078	奈米三甲合	方程式賽車設計與製造	通過
車輛三乙	4A415106	奈米三甲合	汽車展示與行銷	通過
車輛三乙	4A415071	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三甲	4A415082	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三甲	4a40h009	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三乙	4A415051	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4a414030	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三甲	4A415058	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三乙	4a415073	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三甲	4A414062	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三甲	4A414024	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三乙	9A415135	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三甲	4A414055	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4a414002	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4a414099	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4A414057	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4a414056	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三乙	4a414058	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
奈米三甲	4a414041	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛三乙	4A415041	奈米三甲合	專利檢索與創作	通過
車輛四乙	4a315067	奈米三甲合	無塵室技術應用	通過
奈米三乙	4a414038	奈米三甲合	無塵室技術應用	通過
自控四甲	4a312050	碩研機械一甲合	高等物理冶金	通過

106-1 機械系 申請加選課程 結果公告

學生班級	學號	加選開課班級	加選課程名稱	結果
碩研機械二甲	MA510301	碩研機械一甲合	電子顯微鏡學	通過
機械雙軌延修	4a217027	機械雙軌四甲(東陽)	工廠管理	通過
機械雙軌延修	4a217027	機械雙軌四甲(東陽)	逆向工程	通過
機械雙軌延修	4a117003	機械雙軌四甲(東陽)	機械技術史	通過
日奈米延修	4A114083	機械雙軌四甲(東陽)	機械技術史	通過