

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 1 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3100504-36 2~2	磁粉式動力計	10309055	磁粉式動力計(含控制電源)/最大測試容量:1HP,電腦控制型電源控制器/漣波與雜訊<0.5mVrms 5Hz~1MHz(額定電流<3A)	中教	103/09/09	3	組	1	75000		75000	1M-001/B1 電機機械實驗室	103年度教育部獎補助	CL 31166668	機械及儀器設備
3100508-060 1~1	故障檢修之檢測機台	10311041	工業配線故障檢修檢測盤(第一至九題),每套9盤。	中教	103/11/06	8	臺	1	88000		88000	1M-001/B1 電機機械實驗室	103教育部(專案)補助	CL 31166751	機械及儀器設備
3140101-01 125~125	控制主機	10309050	i5 CPU/ DDR3 4G RAM/500G HDD、21吋以上螢幕	Acer	103/09/09	5	組	1	18800	2-1	18800	1M-001/B1 電機機械實驗室	103年度教育部獎補助	CL 31166668	機械及儀器設備
3140101-01 126~126	控制主機	10309050	i5 CPU/ DDR3 4G RAM/500G HDD、21吋以上螢幕	Acer	103/09/09	5	組	1	18800	2-2	18800	1M-001/B1 電機機械實驗室	103年度教育部獎補助	CL 31166668	機械及儀器設備
3140402-06 21~21	多功能資料擷取轉換模組	10309056	資料擷取模組/Resolution~16bits,資料轉換模組/交流電流(AC0~5ATO AC0~5V),速度控制器模組/馬達功率(HP):2	中教	103/09/09	5	組	1	61000	3-1	61000	1M-001/B1 電機機械實驗室	103年度教育部獎補助	CL 31166668	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 2 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
4020203-03 2-2	裝置配線之檢測機台	10311040	工業配線裝置配線檢測盤，每套9盤 1. 單相感應電動機正反轉控制 2. 乾燥桶控制電路 3. 電動空壓機控制電路 4. 三相感應電動機Y-降壓起動控制 5. 三相感應電動機電抗器降壓起動控制6. 三相感應電動機正反轉控制 7. 二台輸送帶電動機順序運轉控制裝置配線8. 二台抽水機交替運	中教	103/11/06	10	套	1	350000	2-1	350000	1M-001/B1 電機機械實驗室	103教育部(專案)補助	CL 31166751	機械及儀器設備
4020203-03 3-3	裝置配線之檢測機台	10311040	工業配線裝置配線檢測盤，每套9盤 1. 單相感應電動機正反轉控制 2. 乾燥桶控制電路 3. 電動空壓機控制電路 4. 三相感應電動機Y-降壓起動控制 5. 三相感應電動機電抗器降壓起動控制6. 三相感應電動機正反轉控制 7. 二台輸送帶電動機順序運轉控制裝置配線8. 二台抽水機交替運	中教	103/11/06	10	套	1	350000	2-2	350000	1M-001/B1 電機機械實驗室	103教育部(專案)補助	CL 31166751	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 3 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140402-06 22-22	多功能資料擷取 轉換模組	10309056	資料擷取模組/Resolution-16bits,資料轉換 模組/交流電流(ACO~5A TO ACO~5V),速度控制器模 組/馬達功率(HP):2	中教	103/09/09	5	組	1	61000	3-2	61000	1M-001/B1 電機機械 實驗室	103年度教 育部獎補 助	CL 31166668	機械及儀器 設備
3140402-06 23-23	多功能資料擷取 轉換模組	10309056	資料擷取模組/Resolution-16bits,資料轉換 模組/交流電流(ACO~5A TO ACO~5V),速度控制器模 組/馬達功率(HP):2	中教	103/09/09	5	組	1	61000	3-3	61000	1M-001/B1 電機機械 實驗室	103年度教 育部獎補 助	CL 31166668	機械及儀器 設備
5010105-21 339-339	液晶投影機	10404017	4200流明 /解析 XGA 1024*768	EPSON	104/04/20	5	台	1	26000		26000	1M-101 DSP馬達驅 動器設計 實驗室	103教育部 (專案)補 助	PN 35389165	機械及儀器 設備
3140101-06 303-303	筆記型電腦	10404016	64Bits Windows 8.1/Intel® Core" i5-4210U 1.7GHz/LCD規格14 " /4 GB DDRIII 1600/網路裝置/1TB/HD 網路攝影機	華碩ASUS	104/04/20	5	台	1	24000		24000	1M-101 DSP馬達驅 動器設計 實驗室	103教育部 (專案)補 助	PN 35389165	機械及儀器 設備
3111502-02 2-2	素描教室教具	10402010	畫板*40個, 畫架*40組,石膏模型(1) (2) (3)*各1組, 塑蔬果模型*10組,靜物 投射燈*2架, 展示木箱*2只	POAS博彩	104/02/17	5	臺	1	75920		75920	1M-203 R/L 自動控制 實驗室	103學校(自購)	NU 35332665	機械及儀器 設備
3013105-02 134-134	冷氣機	10407020	窗型22400BTU	冰點	104/07/20	7	台	1	27000		27000	1M-204-1 林建隆	103學校(自購)	RA 37561855	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 4 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3013402-48 4-4	多重鏡像還原卡	10308073	61人版	詠裕	103/08/22	10	式	1	158600		158600	1M-301 R/L 計算機補助設計實驗室	103學校(自購)	BR 19885065	機械及儀器設備
3140101-12 452~452	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-1	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 453~453	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-2	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 454~454	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-3	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 455~455	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-4	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 456~456	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-5	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 457~457	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-6	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 5 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140101-12 458~458	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-7	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 459~459	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-8	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 460~460	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-9	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 461~461	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-10	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 462~462	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-11	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 463~463	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-12	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 464~464	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-13	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 6 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140101-12 465~465	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-14	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 466~466	遊戲介面設計軟體 Scaleform	10308074	單人用/套, 3.5Plug-in For載具(PC, IOS, Android)	Autodesk	103/08/13	3	套	1	20000	15-15	20000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103年度教育部獎補助	BR 31880551	機械及儀器設備
3140101-12 525~525	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-1	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 526~526	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-2	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 527~527	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-3	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 474~474	Android安卓系統上發布授權遊戲引擎平台軟體	10402004	Unity 3D PRO FOR Android系統發佈通道	Unity	104/02/05	3	套	1	55000		55000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	NU 31847908	電腦軟體
3140101-12 528~528	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-4	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 7 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140101-12 529~529	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-5	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 530~530	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-6	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 531~531	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-7	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 532~532	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-8	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 533~533	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-9	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3140101-12 534~534	遊戲引擎平台軟體Unity 3D PRO	10407021	Unity 3D PRO 教育版	Unity	104/07/15	3	套	1	36000	10-10	36000	1M-303 R/L 遊戲設計室	103學校(自購)	RA 32105051	機械及儀器設備
3060103-01 4~4	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-1	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 8 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3060103-01 5-5	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-2	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3060103-01 6-6	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-3	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3060103-01 7-7	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-4	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3060103-01 8-8	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-5	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
2020202-16 2-2	電力轉換模組	10311025	1. 直流/交流弦波變流器：輸入DC 20-28V輸出波形正弦波 AC 110V/0.9A100W 2. 直流/交流方波變流器：輸入DC 20-28V輸出波形方波AC 110V/ 0.9A 100W	開富	103/11/17	10	套	1	120000	3-1	120000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	DF 27155718	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
2020202-16 3-3	電力轉換模組	10311025	1. 直流/交流弦波變流器：輸入DC 20-28V輸出波形正弦波 AC 110V/0.9A100W 2. 直流/交流方波變流器 ：輸入DC 20-28V輸出波形方波AC 110V/ 0.9A 100W	開富	103/11/17	10	套	1	120000	3-2	120000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 27155718	機械及儀器 設備
2020202-16 4-4	電力轉換模組	10311025	1. 直流/交流弦波變流器：輸入DC 20-28V輸出波形正弦波 AC 110V/0.9A100W 2. 直流/交流方波變流器 ：輸入DC 20-28V輸出波形方波AC 110V/ 0.9A 100W	開富	103/11/17	10	套	1	120000	3-3	120000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 27155718	機械及儀器 設備
2020202-16 5-5	電力電子乙級檢 定設備組	10312015	1. 直流電動機及發電機 組/ 24V 60W至100W 2. 可變電阻器/ 0-20 200W 3. 檢定用機台/ 乙級第一、二、三、四 題適用 4. 直流馬達/ DC220V可出電樞	J 喬	103/12/10	10	組	1	85000		85000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103年度教 育部獎補 助	DF 26311887	機械及儀器 設備
3060103-01 9-9	單相半控式直流 馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8 VA ; 直流馬達模組DC22 0V; 直流馬達可調轉速2 00~1200rpm.	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-6	30000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 10 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3060103-01 10~10	單相半控式直流馬達控制機台	10309072	變壓器模組220V/24V, 8VA ; 直流馬達模組DC220V; 直流馬達可調轉速200~1200rpm。	J喬	103/09/22	10	臺	1	30000	7-7	30000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3090101-59 1~1	電動機控制系統設備	10312007	馬達控制軟體設計與即時發展系統。(1.無刷伺服馬達/額定功率:550W 2.感應馬達/額定功率:1/2HP 3. 伺服馬達控制器/電力元件:IGBT 4.資料伺服控制卡含MATLAB介面程式 5.馬達平台機構)	岑名	103/12/09	10	臺	1	290000	2-1	290000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	DF 03623561	機械及儀器設備
3090101-59 2~2	電動機控制系統設備	10312007	馬達控制軟體設計與即時發展系統。(1.無刷伺服馬達/額定功率:550W 2.感應馬達/額定功率:1/2HP 3. 伺服馬達控制器/電力元件:IGBT 4.資料伺服控制卡含MATLAB介面程式 5.馬達平台機構)	岑名	103/12/09	10	臺	1	290000	2-2	290000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	DF 03623561	機械及儀器設備
3100501-53 1~1	高壓隔離探棒	10309053	頻寬50MHz	固緯GwinSTEK	103/09/16	8	具	1	12500		12500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 27423609	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 11 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3101103-082 3~3	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-1	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-082 4~4	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-2	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-082 5~5	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-3	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-082 6~6	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-4	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-593 119~119	數位儲存示波器	10309054	(1)頻寬：DC~70MHz,4通道(2)即時取樣率:最大2G Sa/s (3)記錄長度:最大2M點。	固緯GwinS TEK	103/09/16	5	臺	1	44800	2-1	44800	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 27423608	機械及儀器設備
3101103-082 7~7	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-5	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 12 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3101103-082 8-8	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-6	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-082 9-9	直流電動機單象限載波器控制機台	10309073	具光隔離器模組、二極體模組。可外接12V電池，24AH。含永磁式24V直流電動機發電機組。	J;喬	103/09/22	5	套	1	22500	7-7	22500	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-157 1-1	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-1	20000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-157 2-2	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-2	20000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-157 3-3	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-3	20000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-157 4-4	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-4	20000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備
3101103-157 5-5	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-5	20000	1M-401 R/L 電力電子學實驗室	103教育部(專案)補助	CL 26210781	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 13 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3101103-157 6-6	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-6	20000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
3101103-157 7-7	步進馬達控制機台	10309071	變壓器模組110V/6V,0.5A;110V/18V,2A;步進馬達模組 DC24V,每步1.8度,2相	J喬	103/09/22	5	套	1	20000	7-7	20000	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
3101103-593 120~120	數位儲存示波器	10309054	(1)頻寬：DC~70MHz,4 通道(2)即時取樣率:最 大2G Sa/s (3)記錄長度:最大2M點 。	固緯GwinS TEK	103/09/16	5	臺	1	44800	2-2	44800	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 27423608	機械及儀器 設備
4050304-08 9~9	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-1	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
4050304-08 10~10	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-2	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 14 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
4050304-08 11~11	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-3	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
4050304-08 12~12	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-4	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
4050304-08 13~13	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-5	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
4050304-08 14~14	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-6	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 15 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
4050304-08 15~15	中功率直流電源 供應器控制機台	10309074	可將交流三相220V調至 18V至36V直流輸出，輸 出電流3A以內。變壓器 模組 220V/18V。含可變電阻 0到10Ω，100W，可調 式。	J喬	103/09/22	5	套	1	13500	7-7	13500	1M-401 R/L 電力電子 學實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 26210781	機械及儀器 設備
4050304-14 12~12	混音功率放大器	10402002	120W。S/N比100dB以上 。失真率2%以下	TOA PA	104/01/27	5	臺	1	11000		11000	1N-101 視聽教室	103學校(自購)	NU 35796050	機械及儀器 設備
4030204-04 4~4	LED測試機	10401006	> = 4 " 積分球,CMOS偵 測器,波長範圍長:350~ 850nm,LED光電特性量 測	銓碁 VALAND	104/01/09	10	台	1	220000		220000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189580	機械及儀器 設備
3100802-093 1~1	紅外線光譜分析 模組	10311038	1550nm, 45 - 870 MHz Operation, Power Ranges from 4-20mW	Holland	103/11/06	10	臺	1	165000		165000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	CL 35883596	機械及儀器 設備
3120303-06 12~12	PLC可程式邏輯控 制器	10311042	輸入輸出點合計30點程 式容量2000STEP,使用 EEPROM保存程式,可連 接S232C,RS422/485 可用SFC編輯程式及定 位控制可連接外部設定 顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-1	15000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3120303-06 13~13	PLC可程式邏輯控 制器	10311042	輸入輸出點合計30點程 式容量2000STEP,使用 EEPROM保存程式,可連 接S232C,RS422/485 可用SFC編輯程式及定 位控制可連接外部設定 顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-2	15000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 16 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3120303-06 14~14	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-3	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 15~15	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-4	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 22~22	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-11	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 23~23	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-12	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 17 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3120303-06 16~16	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-5	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 17~17	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-6	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 18~18	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-7	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備
3120303-06 19~19	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-8	15000	1N-102 光電應用實驗室	103教育部(專案)補助	DF 34189551	機械及儀器設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 18 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3120303-06 20~20	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-9	15000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3120303-06 21~21	PLC可程式邏輯控制器	10311042	輸入輸出點合計30點程式容量2000STEP，使用EEPROM保存程式，可連接S232C,RS422/485可用SFC編輯程式及定位控制可連接外部設定顯示器。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	台	1	15000	12-10	15000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3101002-18 8~8	觸控面板教學實習系統	10308075	觸控面板9.7吋	銓碁光電	103/08/22	5	組	1	309000		309000	1N-102 光電應用 實驗室	103年度教 育部獎補 助	BR 34277352	機械及儀器 設備
3140401-06 33~33	人機介面實習模組	10311043	10吋LCD觸控面板flash EPROM 132KB,SRAM128KB,RS232,RS485,乙太網路及USB傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-1	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 34~34	人機介面實習模組	10311043	10吋LCD觸控面板flash EPROM 132KB,SRAM128KB,RS232,RS485,乙太網路及USB傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-2	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補助	DF 34189551	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 19 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140401-06 35~35	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-3	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 36~36	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-4	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 37~37	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-5	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 38~38	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-6	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 39~39	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-7	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 40~40	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 f l ash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-8	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

第 20 頁，共 21 頁

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140401-06 41~41	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 flash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-9	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 42~42	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 flash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-10	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 43~43	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 flash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-11	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140401-06 44~44	人機介面實習模 組	10311043	10吋LCD觸控面板 flash EPROM 132KB, SRAM128KB, RS23 2, RS485, 乙太網路及US B傳輸介面。	銓碁 VALAND	103/11/17	5	臺	1	50000	12-12	50000	1N-102 光電應用 實驗室	103教育部 (專案)補 助	DF 34189551	機械及儀器 設備
3140101-06 299~299	筆記型電腦	10401015	Intel® Core™ i5-4210U 1.7GHz/LCD規格13.3" /4GB DDR III 1600/有線&無線網路裝 置/500GB/HD網路攝影 機	華碩 ASUS	104/01/30	5	台	1	33500		33500	1N-205 強健控制 實驗室	103科技部 補助	NU 35554572	機械及儀器 設備
3140103-13 89~89	數位馬達控制發 展平台	10308076	定點式32位元(含Socket, I/O擴充卡)	唯邦	103/08/26	5	組	1	25000	3-2	25000	1N-210 電能技術 實驗室	103年度教 育部獎補 助	BR 36257361	機械及儀器 設備

中華學校財團法人中華科技大學

財產清單

學校名稱：台北校區
 使用單位：電機工程系
 日期：

類別：
 放置地點：
 經費來源：
 保管人：
 學年度：103

財產編號	財產名稱	財產單號	規格	廠牌	驗收日期	使用年限	單位	數量	單價	機號	總價	存置地點	經費來源	憑證號碼	備註
3140103-13 90~90	數位馬達控制發展平台	10308076	定點式32位元(含Socket, I/O擴充卡)	唯邦	103/08/26	5	組	1	25000	3-3	25000	1N-210 電能技術 實驗室	103年度教育部獎補助	BR 36257361	機械及儀器 設備
3140103-13 88~88	數位馬達控制發展平台	10308076	定點式32位元(含Socket, I/O擴充卡)	唯邦	103/08/26	5	組	1	25000	3-1	25000	1N-210 電能技術 實驗室	103年度教育部獎補助	BR 36257361	機械及儀器 設備
3013105-02 128~128	窗型冷氣機	10406021	22400BTU	冰點	104/06/22	7	台	1	27000		27000	1N-211 電機系辦公室	103學校(自購)	QG 37283373	機械及儀器 設備
數量小計：110 金額小計：5,459,720															
數量合計：110 金額合計：5,459,720															