適合科研試驗場址清單										
序號	縣市	場址名稱	場址編號	場址類型	場址狀態	公告日期	公告土壤污染物及濃度	公告地下水污染物及濃度	適合模場試驗原因	場址數
		原台灣金屬鑛業股份有限公司 及其所屬三條廢煙道地區(部 分)	F10055	整治場址	執行調查及評估計畫	99.3.26(控制) 107.8.15(整治)	錄:1400(mg/Kg) 砷:20800(mg/Kg) 銅:59600(mg/Kg) 鉛:5340(mg/Kg) 鋅:2260(mg/Kg) 汞:73(mg/Kg) 總石油碳氫化合物:92500(mg/Kg) 多氯聯苯:1.58(mg/Kg)	种:4.37(mg/L)	位處礦區,背景濃度高於土壤污 強管制標準且污染範圍過大, 其整治之困難。 無污染質點 無污染質解 無方染質 為所 人,場址地處, 水工業化 大工業化 大型 、原 、原 、原 、原 、原 、原 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	4
1	新北市	原禮樂煉銅廠	F10030	整治場址	執行土壤及地下水污染環境 影響及健康風險評估計畫	102.9.11(控制) 102.11.7(整治)	砷:2150(mg/Kg) 鎬:273(mg/Kg) 銅:151000(mg/Kg) 鋅:3720(mg/Kg) 汞:181(mg/Kg)	無		
		新北市三重區頂崁段1545地號	F10307		預計解除土壤污染控制場 址、公告為地下水受污染使 用限制地區	106.4.27(控制)	鉻:489(mg/Kg)	鉻:47.9(mg/L)		
		原正泰化工股份有限公司(部分 場址)		控制場址	定期監測	99.5.27(控制)	汞:4830(mg/Kg)	汞:0.196(mg/L)		
2	桃園市	華昶金屬工業股份有限公司(地下水)	H16303	工廠	調查中場址	尚未公告 (預計10月公告)	鉻:1330(mg/Kg) 鎳:1220(mg/Kg)	1,1-二氯烯:0.287(mg/L) 三氯乙烯:0.434(mg/L)	污染行為人解散,土地所有人有意願	1
3	彰化縣	彰化縣鹿港鎮上林段0382-0021 地號	N12029	工廠	控制場址	107.4.30	鎳:770(mg/Kg)	無	該地污染行為人為順隆公司,因 土地遭法拍,由目前地主吉祥公 司取得,故取得土地時已是污染 土地	1
4	南投縣	牛運堀28-15地號	M00001	農地	控制場址,專案計畫發包中	91.07.31	鉛	無	場址污染改善費用過高,若有可以直接篩選高污染土壤方式,降 低高污染土壤離場處理量,可降 低排土費用	. <i>'</i>
		牛運堀28-14地號	M00007	農地	控制場址,專案計畫發包中	93.06.29	组	無		
5		嘉義縣水上鄉回歸村北回段 1044、1060、1061及1062地號	Q00003	其他	整治場址	99.5.15	總石油碳氫化合物	苯:0.0648(mg/L) 萘:0.413(mg/L) TPH-D 總石油碳氫化合物-柴油 類有機物(C9-C28):12.5(mg/L)	場址因行為人已歿且多數污染土 地關係人改善意願低,目前未執 行整治計畫,由嘉義縣環保局執 行風險管控措施	2
		嘉義縣水上鄉北回段1046、 1048、1049、1056、1057、 1064共6筆地號	Q00005	其他:道路用地、 民宅、廠房用地 等	整治場址	99.5.24	總石油碳氫化合物7011(mg/Kg)	苯0.0588(mg/L)		
6		屏東縣高樹鄉新日段 1948地號	T10006	非法棄置場址	控制場址	100.8.6	汞:41.1(mg/Kg)	無	污染行為人已於場址公告前死亡 ,且污染土地關係人未有提出控 制計畫之意願,目前為停滯場 址	