

合作研究計畫名稱：4G 端點防護之關鍵檔案隔離技術

徵求對象：

1.需具備資訊安全相關基礎知識背景外，尚須對 4G LTE 的系統架構、運作機制及不同應用層面所使用到的函式庫對應有一定的了解。

1.1.Linux kernel module 開發技術:熟悉 Linux 平台架構與核心模組開發技術、Linux container、Linux system call hooking，並具備通訊與檔案存取異常行為分析之經驗。

1.2 熟悉 4G LTE 通訊協定、TrE (Trust Environment) 等 4G 相關安全防護知識、且有白名單防護開發經驗，或實際滲透測試操作的技術人員。

2.學界：

限於符合下列各項條件者：

2.1.全國公私立大專院校（含）以上之學術機構。

2.2.擁有技術能力及足以從事合作研究人力與設備。

2.3.本公告之「合作研究計畫名稱」關於各計畫之 RFP 規定之其他條件。