附表一 資料使用申請表

年 月 日

申請單位										
代表申請人	姓名			職	稱					
資料保管人	姓名			職	稱					
	姓名			職	稱					
聯絡人	電話		地址							
	傳真		e-mail							
申請用途										
申請資料內容	項目(參考附表二)				範圍					
申請單位簽章	(機關印信、公司章或個人簽章)									
以下由經濟部中央地質調查所填寫:										
	可提供	秘書 資料				臺幣元,請持本聯向本所內繳費後,憑收據向本所承辦單位領取				
核定結果	無法提供	□申請□所需	資料內容	內,申請用途,請詳細說明。 日容,請再詳細說明。 日容,尚無法提供。						

注意事項:本表請在申請單位簽章處加蓋機關印信、公司章或個人簽章。

附表二 資料使用收費基準表

單位:新臺幣元

調查與觀 連續追蹤站觀 連續追蹤站觀測 資料取樣率三十							- 797至 1170
探勘資料 程地質鑽探基 資料、岩心照片 本資料	編號	資料類別	項目	內容	單位	價格	備註
庫 本資料 2 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀測 演料庫 測資料(取樣率 三十秒) 每天每站 二百元 以每個續追蹤站觀測 每天接的資料 每天每站 3 活動斷層 衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀測 資料取樣率一秒 之 RINEX 檔 每天每站 二百六十元 案數量 收費單 (每個連追蹤站 天產出個檔案) 4 活動斷層 衛星定位(GPS) 移動站觀測資料 取樣率十五秒連續觀測六小時之 RINEX 檔 點 二百七十元 每個移站持續量六小接收的料檔案為一點	1	工程地質	全臺灣地區工	基本資料、試驗	件	二百六十元	
2 活動斷層 調查與觀 調資料庫 調資料(取樣率 三十秒) 衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀測資料取樣率三十秒 每天每站 二百元 以每個 續追蹤站觀測資料取樣率三十秒 之 RINEX 檔 的資料 實質 追蹤站觀測資料庫 測資料(取樣率 一秒) 每天每站 二百六十元 案數量 收費單 (每個連追蹤站觀測資料取樣率一秒 之 RINEX 檔 是定位(GPS) 移動站觀測資料 取樣率十五秒連續觀測資料庫 網子上 每天每站 二百六十元 案數量 收費單 (每個連追蹤站天產出個檔案) 4 活動斷層 衛星定位(GPS) 移動站觀測資料 取樣率十五秒連續觀測六小時之 解INEX 檔 點 二百七十元 每個移站持續量六小接收的料檔案為一點		探勘資料	程地質鑽探基	資料、岩心照片			
調查與觀 測資料庫 連續追蹤站觀 資料取樣率三十 一十秒) 3 活動斷層 調查與觀 測資料庫 2 在 (GPS) 調查與觀 測資料庫 4 活動斷層 調查與觀 利資料庫 4 形態 4 不可一十元 每個移 站與測資料 取樣率十五秒連 續觀測六小時之 RINEX 檔 5 本 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內		庫	本資料				
測資料庫 測資料(取樣率 三十秒) 資料取樣率三十 秒之 RINEX 檔 每天接的資料 案 負 報星定位(GPS)	2	活動斷層	衛星定位(GPS)	衛星定位(GPS)	每天每站	二百元	以每個連
三十秒 秒之 RINEX 檔 的資料 新星定位(GPS) 連續追蹤站觀測資料庫 測資料庫 測資料(取樣率 一秒) 上海 上海 上海 上海 上海 上海 上海 上		調查與觀	連續追蹤站觀	連續追蹤站觀測			續追蹤站
3 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 每天每站 二百六十元 案數量 收費單 (每個連 追蹤站觀測 資料庫 測資料(取樣率 一秒) 之 RINEX 檔		測資料庫	測資料(取樣率	資料取樣率三十			每天接收
調查與觀 測資料庫 連續追蹤站觀測 資料取樣率一秒 之 RINEX 檔 4 活動斷層 調查與觀 測資料庫 科 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報			三十秒)	秒之 RINEX 檔			的資料檔
測資料庫 測資料(取樣率 一秒)	3	活動斷層	衛星定位(GPS)	衛星定位(GPS)	每天每站	二百六十元	案數量為
一秒) 之 RINEX 檔 追蹤站 天產出 個檔案) 4 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 點 二百七十元 每個移 調查與觀 移動站觀測資料 取樣率十五秒連 續觀測六小時之 RINEX 檔 RINEX 檔		調查與觀	連續追蹤站觀	連續追蹤站觀測			收費單位
4 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 點 二百七十元 每個移 調查與觀 移動站觀測資 移動站觀測資料 取樣率十五秒連 與資料庫 料 [報測六小時之 RINEX 檔		測資料庫	測資料(取樣率	資料取樣率一秒			(每個連續
4 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 點 二百七十元 每個移調查與觀 移動站觀測資 移動站觀測資料 取樣率十五秒連 續觀測六小時之 RINEX 檔 RINEX 檔			一秒)	之 RINEX 檔			追蹤站每
4 活動斷層 衛星定位(GPS) 衛星定位(GPS) 點 二百七十元 每個移							天產出一
調查與觀 移動站觀測資 移動站觀測資料 取樣率十五秒連 彙觀測六小時之 RINEX 檔							個檔案)。
測資料庫 料 取樣率十五秒連續觀測六小時之 RINEX 檔 場本 為一點	4	活動斷層	衛星定位(GPS)	衛星定位(GPS)	點	二百七十元	每個移動
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		調查與觀	移動站觀測資	移動站觀測資料			站持續測
RINEX 檔 料檔案 為一點		測資料庫	料	取樣率十五秒連			量六小時
為一點				續觀測六小時之			接收的資
				RINEX 檔			料檔案稱
依「點							為一點。
							依「點」
							申請數量
							計收資料
							, ,,
5 活動斷層 精密水準測量 當年度測線上各 公里 三百四十元	5	活動斷層	精密水準測量	當年度測線上各	公里	三百四十元	
調查與觀 觀測資料 轉點及水準點的		調查與觀	觀測資料	轉點及水準點的			
測資料庫 逐站觀測高程差		測資料庫		逐站觀測高程差			
觀測檔				觀測檔			