

### 第三條附表二（修正後）

#### 附表二 資料使用收費基準表

單位：新臺幣元

編號	資料類別	項目	內容	單位	價格	備註
1	工程地質 探勘資料庫	全臺灣地區工 程地質鑽探基 本資料	基本資料、試驗 資料、岩心照片	<u>公尺</u>	十元	以申請岩心長度 為收費單位。另 資料提供方式如 選擇以光碟片供 應，則加收工本 費及郵資共三百 二十元。
2	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀 測資料(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 秒之 RINEX 檔	每天 每站	二百 <u>二十</u> 元	每個連續追蹤站 每天產出一個檔 案。
3	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀 測資料(取樣率 一秒)	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 <u>八</u> 十元	
4	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 移動站觀測資 料	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 <u>九</u> 十元	每個移動站持續 測量六小時接收 的資料檔案稱為 一點。
5	活動斷層 調查與觀 測資料庫	精密水準測量 觀測資料	當年度測線上各 轉點及水準點的 逐站觀測高程差 觀測檔	公里	三百 <u>六</u> 十元	
6	地熱探勘 資訊平臺	裂隙調查原始 數據	坐標、節理走 向、傾角	處	三百五十元	
7	地熱探勘 資訊平臺	地熱測溫井資 料	井深、溫度、壓 力	孔	二百八十元	
8	地熱探勘 資訊平臺	鑽井岩心樣品 試驗資料	岩石一般物理性 質、動彈性試驗 結果、靜彈性試 驗結果、三軸試 驗結果	組	三百四十元	
9	岩石薄片 資料	岩石薄片資料	岩石薄片圖檔、 岩石薄片	片	二千二百四 十元	

修正說明：

- 一、編號1之「全臺灣地區工程地質鑽探基本資料」，原以單張光碟總體成本估算計價，考量資料提供方式具可選擇性，爰修正為以篩選岩心長度所需成本，及額外可選之附加項目（以光碟片供應）分別計價。
- 二、因應國家2050淨零排放路徑政策，推動淨零排放減碳能源之發掘及探勘，新增編號6至

編號8「裂隙調查原始數據」、「地熱測溫井資料」及「鑽井岩心樣品試驗資料」三項收費項目。另為回應外部研究單位之學研合作需求，新增編號9「岩石薄片資料」收費項目。

三、配合薪資調漲檢討各項目人工成本修正各項目價格。

### 第三條附表二（修正前）

#### 附表二 資料使用收費基準表

單位：新臺幣元

編號	資料類別	項目	內容	單位	價格	備註
1	工程地質 探勘資料庫	全臺灣地區工 程地質鑽探基 本資料	基本資料、試驗 資料、岩心照片	件	<u>二百六十元</u>	
2	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀 測資料(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 秒之 RINEX 檔	每天 每站	二百元	<u>以每個連續追 蹤站每天接收 的資料檔案數 量為收費單位</u> (每個連續追蹤 站每天產出一 個檔案)。
3	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 連續追蹤站觀 測資料(取樣率 一秒)	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	
4	活動斷層 調查與觀 測資料庫	衛星定位(GPS) 移動站觀測資 料	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	
5	活動斷層 調查與觀 測資料庫	精密水準測量 觀測資料	當年度測線上各 轉點及水準點的 逐站觀測高程差 觀測檔	公里	三百四十元	每個移動站持 續測量六小時 接收的資料檔 案稱為一點。 <u>依「點」申請 數量計收資料 申請費用。</u>