

附件五、地熱能探勘及發電開發計畫書格式

一、計畫書格式說明

1. 計畫書請以A4規格紙張直式橫寫（由左至右）製作，請雙面印刷，外加封面，裝訂成冊。章名使用標楷體16號字，節名使用標楷體14號字，內文使用標楷體12號字，但表格內之字體大小不受此限，行距使用固定行高24pt。
2. 內文編號：章次：使用第一章、第二章等編排方式，節段：使用一、二、...；(一)、(二)、...；1、2、...；(1)、(2)、...；A、B、...；等層次編號。例稿如下：

第一章 計畫緣起及目標（16字體）

一、計畫緣起（14字體）

二、計畫目標

(一)內文（14字體）

1. 內文一（12字體）

(1) 內文二

A. 內文三

(A) 內文四

a. 內文五

(a) 內文六

3. 計畫書請依序編頁碼，以便查對。
4. 各項引用及調查資料應註明資料來源及資料日期。
5. 各項資料應注意前後一致，按實編列或填註。
6. 封面請使用黃色（Y100，M20）。
7. 金額請以（新臺幣）仟元為單位，小數點下四捨五入計算。

二、計畫書封面格式

限閱

地熱能探勘及發電開發計畫書

申請人：

年 月

三、計畫書書背（側邊）格式

地熱能探勘及發電開發計畫書

申請人：（全名）

四、計畫書章節目錄

(章節請勿更動順序及刪減內容，但可於章節最末自行增加所需說明內容)

目 錄

第一章 計畫緣起及目標

第二章 地熱能資源探勘規劃

一、地熱能資源及地區簡述

二、地熱資源調查規劃

三、地熱井鑽探及試驗規劃

第三章 發電系統及電廠設置規劃

一、電廠配置規劃與設計

二、發電系統規劃

三、電力併網規劃

四、土地使用配置

第四章 電廠營運規劃

第五章 土地使用可行性評估(應含土地使用相關法規評估)

第六章 預定工作進度規劃

一、預定進度

二、重要查核點及說明(應包含重要查核點:「繳交探勘資料(含產能測試報告)」、「取得同意備案」、「取得電業執照或再生能源發電設備登記文件」)。

第七章 經費配置與財務規劃

一、建廠財務規劃

二、營運財務規劃

三、地熱能探勘及發電開發費用估算書

四、預算使用說明

第八章 輔助文件及其他說明事項

一、設置場址土地登記謄本

二、地熱能發電系統設置業者證明文件

三、地熱能發電系統設置業者資料使用聲明同意書

資料使用聲明同意書

_____ (申請人) 同意，與經濟部能源局簽訂地熱能發電示範獎勵契約後，無論是否獲得獎勵金，經濟部能源局得無償使用本廠商檢附之文件（包括但不限於：成本計算資料、地質調查資料、地質鑽探資料及其他依地熱能發電示範獎勵辦法規定之相關文件），作為後續推動我國再生能源發展之用。申請人有權為本同意書之授權，且本同意書之授權為非專屬授權，申請人仍保有充分運用上述資料之權利。

此致

經濟部能源局

申請人：_____

代表人或負責人：_____

○ ○ ○ 年 ○ ○ 月 ○ ○ 日