

### 自用發電設備計畫基本資料表

用戶名稱								
設置地點								
用電引接方式		相	線	kV				
整廠投資計畫(含既設設備)	加入系統日期		民國	年	月			
	最大單機容量(kVA)							
	整廠最大發電量(kW)							
	最大躉售電力(kW)							
	最大用電量(kW)							
	發電機資料				升壓變壓器資料			
	容量 (kVA)	電壓(kV)	次暫態阻抗 Xd" (%)		數量 (具)	容量 (kVA)	阻抗 (%)	接線 方式
			飽和	非飽和				
希望受電方式		<input type="checkbox"/> 單路放射型 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 環路供電</span> <input type="checkbox"/> 一回線經常，一回線備用 <input type="checkbox"/> 二回線經常 <input type="checkbox"/> 一次側併聯 <span style="margin-left: 100px;"><input type="checkbox"/> 一次側不併聯</span> <input type="checkbox"/> 重點網路						
說 明		一、設置地點請附地圖標示詳細位置。 二、若用戶加入系統時程與預估時程有出入，或用戶提供資料與實際不符，該自用發電設備未來加入台電系統之供電方式與條件，當以實際系統狀況為準。 三、用戶自用發電設備裝置容量未達9萬5仟瓩僅提供基本資料表；若達9萬5仟瓩(含)以上者，則須另填報發電機、激磁機、輪機和調速機等模型及常數表。						