

單元二

發燒地球與能源危機

任務一

台灣能源使用及發展現況數據整理

- ▶ <https://www.taipower.com.tw/tc/page.aspx?cchk=b6134cc6-838c-4bb9-b77a-0b0094afd49d&cid=406&mid=206>

- ▶ 台灣四季對應月份

季節	春季	夏季	秋季	冬季
對應月份	2月-4月	5月-7月	8月-10月	11月-隔年1月

- ▶ 2021年台灣因covid-19而全國三級警戒日期

狀況	停課前	停課當下
對應日期	2021.2.18-2021.5.17	2021.5.18-2021.7.30(線上上課-暑輔)

- ▶ 請選擇10年內的某個季節[請至少選擇5個年份]、2021年3個對應日期範圍內的某一天，進行各項能源發電量數據整理，上台報告並完成學習單。

任務二

分享各種能源的發電原理及對環境的影響

- ▶ 分組整理全球使用之不同能源種類，以簡報方式呈現(英文)
- ▶ 上台報告。
- ▶ 說明且分享各種能源形式對環境的影響及在台發展性。

任務三

彙整資訊回答公共議題

- ▶ 請根據前面課程內容進行思考，並針對2021年底公投議題案次17與案次20進行回應。
- ▶ 利用海報形式分享小組成員間的回應，無論同意與否，只要是合理的論點皆可展現於海報中。
- ▶ 上台展示並分享個人論點。