

## 青年卦山論見·大專院校組

### 一、綠能環境

1. 如何建構一座智慧綠能城市？
2. 什麼是綠色消費？有何重要性？
3. 如何利用綠能概念發展低碳交通工具？
4. 如何讓我們的用水更節省？或者是水如何能夠回收再利用？
5. 如何在經濟發展與環境保護的平衡下，推動國家相關政策？
6. 請說明建構永續耐災社區的做法？
7. 在台灣，PM2.5 懸浮微粒的主要來源為何？可以如何減少 PM2.5 懸浮微粒的產生，進而改善城市的空氣品質？
8. 以你所居住的城市來說，大眾運輸是否有需要加強之處？為什麼？
9. 什麼是處理垃圾最適切的作法？請分門別類說明（例如巨大垃圾、家庭垃圾、稻稈等等）。
10. 請就北、中、南、東、離島等各地的地理條件差異，提出有發展綠能潛力的地區和產業型態。

## 二、文化資產

1. 歷史古蹟與現代化建設如何取得平衡？
2. 你認為所謂「台灣本土文化」包含哪些？
3. 在教育上如何使學生對台灣文化有更切身、深入的認識？
4. 現代化衝擊下，保存多元語言（包含普通話、河洛語、客語、原住民各族族語等）有其必要嗎？如果有必要，應該怎麼做？如果沒有必要，為什麼？
5. 台灣傳統文化在國際上的優勢為何？又或，身為台灣人有甚麼獨特的競爭力？
6. 請說明你居住城市的文化資產維護情形？
7. 彰化縣 130 處文化資產，有 100 座待整修，歷史建築占 7 成，卻面臨無力維護或整修的情形，你有何具體可行的建議？
8. 你認為民俗及傳統藝術有哪些？如何在學校教育上傳承民俗及傳統藝術？
9. 依據法律文化資產共分七大類，你覺得哪一類在保存活用上最疏忽，如何具體改善？
10. 請就你居住城市為例，介紹台灣文化資產再利用成功之案例？

### 三、高齡社會

1. 你覺得政府面對高齡社會在人力運用上應有的做法？
2. 你覺得政府面對高齡社會在健康照護上應有的做法？
3. 你覺得政府面對高齡社會在公共服務政策上應有的做法？
4. 你對產業之活躍老化再就業的看法？
5. 現今年輕人應如何規劃養老基金？
6. 請簡單說明政府推動長照 2.0 內涵，及你個人對長照 2.0 的看法？
7. 你認為對於癌末病人採取安寧緩和醫療有甚麼益處或壞處？
8. 如何推動生育政策，以解決人口年紀分布失衡問題？
9. 你對未來發展機器人陪伴老年人的看法？
10. 你認為年金改革制度如何因應高齡化社會？

## 四、巨量資料—大數據

1. 大數據對世界的衝擊？
2. 請你就透過輿情分析（社群聆聽）的數據擬定彰化農產行銷策略？
3. 如何運用大數據改善我們的生活？
4. 請你選擇一個領域說明如何運用大數據？
5. 視覺化圖表(infographic)可以如何幫助大數據時代的資料呈現？
6. 在資料大爆炸的時代，學校如何教導知識管理的方法？
7. 你對巨量資料與個人隱私是否造成衝突的看法？抑或如何避免兩者的衝突？
8. 人工智慧機器對社會的責任與義務是什麼？
9. 你對於多卡合一的晶片身分證的看法？
10. 如何在大數據時代發揮開放資料的社會價值？