

## 彰化縣議會議員出國考察報告表

出國人員	江熊一楓 12座-楓
出國地點	日本
出國日期	自 108 年 09 月 05 日起至 108 年 09 月 08 日止，為期 4 日。
報告日期	108 年 09 月 25 日
考察目的	考察當地經濟、交通、文化、觀光等產業及設施
考察經過	日本
考察心得 建議事項	<p>日本東北不是日本精華地區，缺乏天然資源，人口較少，尤其區內的福島縣，曾發生輻射災難，讓世人聞福島牛肉色變，避之唯恐不及，更何況要身入其境，大家都捏一把冷汗。</p> <p>但經過日本政府及人民共同努力，加上觀光業者精心闢劃我們享受一次難忘的日本東北秋之旅。我們走過東北 5 個縣，山形、岩手、宮城、仙台及福島等五縣，福島最南邊，東京在南方，相距 249 公里。</p> <p>輻射災害影響環境生態、食品、居住安全，嚴重者會讓該地成廢墟。經過日本政府投入龐大資源，削減輻射殘毒，回復居住、食品的安全，政府用科學的數據證明，該區的安全性，讓人民安心安居樂業，也招來大批觀光客，帶動經濟活力。</p> <p>為了吸引台灣觀光客，日本政府用該區的游離輻射值與台北相差無幾，日本政府發展觀光的努力值得我們借鏡。</p> <p>參考資料          福島的輻射數值（福島縣旅遊觀光景點輻射地圖）          檜枝岐尾瀨 0.047 <math>\mu\text{Sv/h}</math>、喜多方市 0.059 <math>\mu\text{Sv/h}</math>、大內宿 0.042 <math>\mu\text{Sv/h}</math>、五色沼 0.084 <math>\mu\text{Sv/h}</math>          台北市輻射值（原能會監測中心）          信義站 0.066 大直站 0.079</p>