

立委投票指南 -- Django Unchained

提案者 駱勁成 (Johnny)

新聞連結：

[TVBS報導](#)、[大陸報導](#)、[Yahoo新聞](#)

網站：<http://vote.ly.g0v.tw/>

- **大綱**

- * 立委投票指南建立動機
- * 網站內容導覽 (<http://vote.ly.g0v.tw/>)
- * 使用工具介紹 (python, django, scrapy)
- * 線上學習過程分享
- * 使用者回饋與下一步計畫
- * g0v寫程式改造社會

- **額外資訊**

曾受邀至立法院演講：

(錄音、投影片、逐字稿) <https://g0v.hackpad.com/2014-1-21-johnny--n8laLrt7Mq8>

本身為電機控制背景，去年三月在udacity線上學習python & web application製作此網站，希望藉由自身經驗分享，讓更多人有助力和信心學習新事物。

- **作品簡介**

減少盲目投票，讓民主社會的台灣更進步。

此網頁提供台灣第八屆(2012~2016)立委的資訊，分為[「法條修正草案」](#)、[「附帶決議、臨時提案」](#)、[「立法院的投票表決」](#)等部分。

資訊也許不足以完全斷定一個立委的表現，但已足夠我們了解他的立場。減少盲目投票，讓民主社會的台灣更進步。

- **作此網站初衷是什麼？**

我的第一次投票是聽從大人的意見投票，投完票後我覺得不舒服，候選人我不認識，也不知道他做了什麼？立場是什麼？是否有為民發聲？

我覺得得來不易的民主被我這種不懂的老百姓浪費了，如果民主制度是好的制度的話，它一定還少了什麼。

當我開始從立法院官網企圖尋找各式能表現立委的立場或績效資訊時，感覺就像大海撈針，想找答案的熱情很快就熄了。我就想應該有很多台灣人民也像我一樣，曾經想要好好把握手中的票選出與自己立場相符的候選人，但因為資訊的不對等，我們只能受到其

他人(媒體、家人、朋友...)的影響而無法自己判斷，甚至因為不了解乾脆放棄投票。因此就想設計一個方便的網站降低關心政治的門檻，讓台灣人民能輕鬆的關心台灣，也希望能拋磚引玉吸引更多人打造更好的平台。

- 此網站下一步計畫？

- 短期目標

- 加入一~七屆資訊
 - 相關整合：國會大代誌@ <http://ly.g0v.tw> 政誌@ <http://fact.g0v.tw/>
 - 立委的政見與其實際作為比較

- 長期目標

- 邀請立委至平台對其提案or表決進行說明
 - 邀請候選人至平台做模擬投票和提案
 - 議員投票指南