**107學年度第2學期通識講座記錄**

**講次：第9講**

**講題：公民科學與社會設計**

**講者：王俊秀老師**

**時間：2019/05/17（五）10：20 ~12：00**

**地點：圖書資訊館 1F 湖畔講堂**

**記錄：李沅沂**

* **劇變的未來社會：**多死社會(高齡+少子)、下流社會、獨身社會、無緣社會(姻緣、地緣、血緣)、氣候與災害極端社會、AI與VR宰制社會、生命相遇、公民科技力、社會設計力、理所不然力、未來想像力、人文反思力。
* **公民科學與科技：**
* 18世紀，愛林者與賞鳥者的「生命脈絡調查收集行動」：標本、鳥況
* 業餘者到生活者、學習者：社會參與與守望的科學行動
* **公民科技：**新科技促進CS、業餘科技研發、創客運動、open source hardware平台(可自由3D列印)。
* **De+Sign：**
* De：精煉、使完善、推敲
* Sign：資訊、觀察、現象、訊號、徵兆
* **本學堂定義的社會設計：**當不社會成為事實，設計就是義務
* 每人都是各種弱勢與風險社會的一份子，沒有局外人
* 為弱勢與風險社會而設計：軟硬兼施
* 與弱勢與風險社會一起設計：弱勢、受害社會者也成為社會設計師
* 共善型社會設計(SD for SD)：環境、社會、經濟一起好
* **當獨裁成為事實，革命就是義務；當不社會成為事實，設計就是義務；社會設計成為公民科學的武器。**
* **移動的社會住宅：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **社會設計** | **長者** | **少者** |
| 孤住到共住 | 提供空間 | 獲得住房、提供陪伴 |
| 孤食到共食 | 開放廚房 | 一起買菜、用餐 |
| 孤行到共行 | 行程提案 | 陪伴同行或共遊 |
| 其他共善項目 | 雙方社會契約 | 雙方社會契約 |
| 社會契約公證 | 台北市政府 |  |

* **共善設計，共享善果：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **社會設計** | **共善關係人** | **共善關係生活圈** |
| 共住 | 長者、少者、家屬、社會局 | 社區守望、節水節能 |
| 共食(膳) | 長者、少者、朋友、共食會 | 環境友善食材提供者：主婦聯盟合作社、公平貿易廠商 |
| 共行(遊) | 長者、少者、家屬、朋友 | 多福接送社會企業 |
| 共學 | 長者、少者、學校師生、圖書館使用者 | 社區圖書館及學校：會走路的百科全書 |
| 共作 | 長者、少者、學校師生 | 可食性社區相關單位、社區農園 |

* **德國社會學家Beck風險社會：**RS=f(O+W+P)\*SM
* O為組織的不負責任化
* W為財富分配被認為與風險分配成正比
* P為個人或社會自我顛覆(反身性)的能力
* SM為簡單的現代化
* **三大「風險擴大器」：**國家、資本家及住家