**全民科學平台推動小組第二次會議紀錄**

**時間：**105/06/30 14:30pm

**地點：**信誼基金會五樓會議室

**出席：**何壽川，張杏如，黃榮村，陳竹亭，丁志仁，曾憲政

**紀錄：**曾憲政

**會議結論：**

1. 同意以目前所發展3個主題的格式為基礎，繼續擴充內容。
2. 未來的組織架構，在推動小組之下，設幾個工作小組：
	1. **內容發展小組：**
	發展動手做科學內容，希望在2018年97課綱實施前，能發展200個主題，供教師教學及學生實作之參考。
	2. **動手做科學知識樹發展小組：**配合97課綱，參考台師大張俊彥教授所發展的科學素養條目，發展50~100條實作條目，供動手做科學發展之依據。未來可視動手做科學主題之發展，增補實作條目。
	3. **內容審查小組：**內容發展小組所發展之主題，由內容審查小組進行審查，提供建議。
3. 待辦事項：
	1. **增聘推動小組成員：**邀請科學館朱楠賢館長參與推動（曾憲政負責）
	2. **組成內容發展小組：**
	* 邀請遠哲基金會的活動規劃教師約10位（曾憲政負責）及高中、國中優秀的科學教師約10位（陳竹亭負責），組成內容發展種子教師群
	* 於7月底之前召開說明會。
	1. **辦理工作坊**（丁志仁負責）
	* 針對內容發展小組成員，辦理工作坊，進行wiki語法培訓
	* 招募志工，學習wiki語法，儲備內容維護人力
	1. **籌辦動手做科學選修課**（丁志仁負責）**：**
	* 規劃10個主題，每個主題3節（每節45分鐘）的選修課
	* 在「北區實驗教育跨校選修平台」上開課
	* 測試全民科學平台的功能
	1. **知識樹發展相關籌劃工作：**
	* 蒐集課綱及科學素養條目相關資料（陳竹亭負責），
	* 召開知識樹發展先期會議（曾憲政負責），
	* 邀請台師大賈至達、張俊彥，彰師大楊水平等教授擔任諮詢專家（陳竹亭負責）
4. 經費需求：
第一年小規模試辦期間，信誼基金會所捐助的50萬元應足可支應，第二年以後，再視發展進度及規模，提出經費需求。