

台灣本土植物數位典藏 Metadata 分析第六次會議記錄 2001/11/05

- **會議地點：**中研院植物所
- **會議時間：**2001/11/05 14：30
- **出席人員：**
 - 植物所—彭鏡毅老師、陳智真、吳佳珍、怡如
 - 中研院—陳淑君、沈漢聰、張怡婷、楊璧瑜（記錄）
- **會議主題：**植物數位典藏計畫 Metadata 進度與架構確認
- **會議資料：**附件資料四件
- **決議：**
 1. 植物數位典藏計畫將分成「物種名錄」、「基本資料」、「標本資料」、「文獻資料」、這四部分進行，本年度先進行「物種名錄」的部分。
 2. 請智真確認（1）物種名錄的架構（請見 Metadata 需求規格書 v0.02）、（2）植物物種名錄著錄介面，回傳後，如有問題再做修改。
 3. 時程
 - (1) 中研院 Metadata 工作組預計於 11/08 完成植物物種名錄 Metadata 規格書 v0.1
 - (2) 11/27 院內數位典藏計畫評鑑與成果展示，植物計畫的 Metadata 作業成果將會包括：
Mapping（HAST—HISPID—科博館...）、植物 Metadata 發展與分析報告、植物計畫 Metadata 需求規格書與著錄介面、物種名錄 Metadata 參考規範等大項。
- **欄位討論：**
 1. 學名欄位的切割：想符合國際標準，又擔心欄位切割的方式不好，這部分要等智真作最後的確認。
 2. 可下拉、可自填：有些下拉式選單的欄位需要再新增一個自填欄位讓使用者新增下拉式選單欄位的內容代碼。
 3. 附加功能：透過「科名」這一欄系統可以自行判斷這個科名是屬於哪一個目、綱。
 4. 下拉式選單代碼：有些欄位的下拉式選單代碼過長（最多的有一萬多筆），是否還要採用下拉式選單的方式，這部分要再找時間討論。
 5. 命名者欄位：命名者一欄的內容表現方式雜亂不齊，可能是同樣的作者發表但所使用的名稱不同，要解決這方面的 Metadata 問題，要靠使用者在輸入資料時就能作校正的動作；同時 Metadata 工作組建議可以利用名錄 Metadata 中的「異名」一欄解決同一物種多名的著錄與檢索問題。
 6. 欄位需求：希望今天開會時植物所所附的標本標籤資料庫的欄位都能含括在規格書裡。
- **散會時間：**16：00