

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

中文欄名		英文欄名	欄位定義描述	通用欄位協議(3/26植物學組協議必要共通欄位"✓")	HAST(目前)	HAST(規劃)	TNM	HISPID3	Species 2000 Standard Data	欄位屬性	資料形態	建議欄位大小(字元)	建議選單內容	備註
植物學名索引碼		Code of Plant Scientific Name	植物學名代碼(目前HAST使用9碼數字)		✓	✓	分類碼				Varchar	12		
界名	拉丁界名	Latin Kingdom Name	拉丁界名	✓		✓	界名	Suprafamily group name (supfam)		下拉選單	Varchar	40	拉丁界名	因無法確立採用之分類系統，因此設計為選擇性填入之欄位，若有分類系統之爭議可不填。
	中文界名	Chinese Kingdom Name	中文界名	✓		✓				下拉選單	Varchar	40	中文界名	
門名	拉丁門名	Latin Division Name	拉丁門名	✓		✓	門名			下拉選單	Varchar	40	拉丁門名	
	中文門名	Chinese Division Name	中文門名	✓		✓	門中文名			下拉選單	Varchar	40	中文門名	
綱名	拉丁綱名	Latin Class Name	拉丁綱名	✓		✓	綱名			下拉選單	Varchar	40	拉丁綱名	
	中文綱名	Chinese Class Name	中文綱名	✓		✓	綱中文名			下拉選單	Varchar	40	中文綱名	
目名	拉丁目名	Latin Order Name	拉丁目名	✓		✓	目名			下拉選單	Varchar	40	拉丁目名	
	中文目名	Chinese Order Name	中文目名	✓		✓				下拉選單	Varchar	40	中文目名	
科名	拉丁科名	Latin Family Name	拉丁科名	✓	✓	✓	科名	Family name (fam)	Family (according to GSD)	下拉選單	Varchar	40	拉丁科名	同物異名者根據台灣植物誌第二版，並建立同義科名之關連關連
	中文科名	Chinese Family Name	中文科名	✓	✓	✓	科中文名			下拉選單	Varchar	40	中文科名	
屬名	拉丁屬名	Latin Genus Name	拉丁屬名	✓	✓	✓	屬名	Genus name (gen)	Genus	下拉選單	Varchar	30	該科拉丁屬名	根據台灣植物誌第二版
	中文屬名	Chinese Genus Name	中文屬名	✓	✓	✓					下拉選單	Varchar	30	
種小名		Species Epithet	種小名	✓		✓	種名	Species epithet (sp)	Epithet		Varchar	30		除種名外，TNM另有一欄「學名欄」，包含屬名+種名
種命名者		Species Author	種小名命名者英文姓名	✓		✓	學名命名者	Species author (spau)	Authorstring		Varchar	30		
亞種名		Subspecies Epithet	亞種名	✓		✓	亞種				Varchar	30		
亞種命名者		Subspecies Author	亞種名命名者英文姓名	✓		✓	亞種命名者	Infraspecies rank			Varchar	30		HISPID3分為種下

物種名錄

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

	變種名	Variety Epithet	變種名	✓	✓	變種	flag, Intraspecific epithet, Intraspecific authorm,(isprk, isp, ispau), Secondary infraspecific rank		Varchar	30		第一 / 第二級之階級別、種下第一 / 第二級名與種下一 / 第二級命名者 (種下第一級：亞種、變種、品種、栽培變種，種下第二級：變種、品種)	
	變種命名者	Variety Author	變種命名者英文姓名	✓	✓	變種命名者	flag, Secondary infraspecific epithet, Secondary infraspecific author,(isp2rk, isp2, isp2au)		Varchar	30			
	品種名	Form Epithet	品種名	✓	✓				Varchar	30			
	品種命名者	Form Author	品種命名者英文姓名	✓	✓				Varchar	30			
	栽培變種名	Cultivariety Epithet	栽培變種名	✓	✓				Varchar	30			
	栽培變種命名者	Cultivariety Author	栽培變種命名者英文姓名	✓	✓				Varchar	30			
	中文名	Chinese Name	台灣植物誌第一版正式採用之中文名	✓	✓	中文名	Vernacular names(vernarn)	Common name	Varchar	30			
	中文別名	Other Chinese Name	除台灣植物誌第二版正式採用之常用中文名	✓	✓	別名 (俗名)		多值欄位	Varchar	100			
	英文名	Eenglish Name	植物英文名稱			英文名							
	原始發表年代	Scientific Name Publication Year	學名發表之西元年代	✓	✓			Year or Year range	Year	4			
	原始發表文獻	Scientific Name Publication Literature	學名原始發表文獻	✓	✓			Nomenclatural reference	Text	--		包含篇名 / 書名 / 期刊 / 卷期頁	
備註	remarks	有關學名的其他資訊				Name comments (namcom)	Optional / Comment field						
標本典	標本館號	Specimen Order Number	標本進館編號	✓	✓	館號			Varchar	20			
	標本編號	Specimen Serial Number	標本記錄電腦編號		✓	登錄號							
	典藏單位	典藏單位	Herbarium/Institute	典藏單位名稱	✓	✓				Varchar	100		中研院預設HAST
		典藏單位代碼	Herbarium/Institute Code	典藏單位代碼	✓	✓				Varchar	20		
	標本狀況	Specimen Status	標本保存狀況說明	✓	✓				下拉選單	Varchar	10	良好(good) / 蟲蛀(eaten) / 毀損(destroyed) / 遺失(Lost) (預設值良好)	目前之「標本狀態」欄位記錄的內容是標本開花、結果、種子等
	計劃名稱	Project	支援標本產出之計畫名稱		✓								
	建檔日期	Record Creation Date	標本標籤基本資料建檔日期		✓	登錄日期	Record creation date (crefat)						
建檔人員	Record Creation Operator	標本標籤基本資料建檔人員		✓		Record creation operator (crenem)							

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

典藏資料		出借狀況	Loan Serial Number	標本出借記錄號碼	✓		TNM將標本之出借、交換之相關欄位分為使用館管理檔及對方資料檔兩類，在其下標記相關欄位，另有取得方式（目前科博館在此欄中紀錄蒐藏來源'包括購買、贈送、交換、採集授權使用）	Loan identifier (loid) / Loan sequence number (loanum)							
		出借日期	Loan Date	標本出借日期	✓				Loan data (loadis)						
		借出單位	Borrower	標本借出單位名稱	✓				Loan destinstion (loades) / Losn for botanist (loades)						
		預計歸還日期	Expected Loan Date	標本預計歸還日期	✓				Loan Return date (loaret)						
	標本交換	交換狀況	Exchange Status	為交換出去的標本，或交換進來的標本。	✓					選項			交換入/交換出，預設交換出	交換記錄分為換入換出兩種，由其他單位交換入的標本只有一筆紀錄，而由HAST交換出的標本一本可有多紀錄，並以多值欄位填	
		標本交換單位代碼	Exchange Herbarium/Institute Code	標本交換單位代碼	✓				Destination of replicates (desrep)		多值				
		標本交換日期	Exchange Date	標本交換日期	✓										
	其他	Remarks	其他		✓										
標本採集資料	採集者	採集者代號	Collector Code	採集者代號	✓	✓	採集者代號				Varchar	10			
		採集者中文姓名	Collector Chinese Name	採集者中文姓名（先姓後名）	✓	✓	採集人				Varchar	20			
		採集者英文姓名	Collector English Name	採集者英文姓名（先姓後名）	✓	✓		Primary / Secondary collector's name			Varchar	20			
	採集編號	Collection Number	採集編號	✓	✓	✓	採集號	Collector's identifier (cid)			Varchar	10			
	採集日期	Collection Date	採集日期	✓	✓	✓	採集時間	Collection Data (cdat)			Date				
	複份標本數量	Duplicate	複份標本數量		✓	✓	份數-入庫份數	Number of replicates (numrep)			Int	3			
	隨同人員	Companion	採集隨同人員（先姓後名）		✓	✓				多值	Varchar	100			
	證據標示	Voucher	註明該標本作為特殊目的之證據標本		✓	✓		Voucher flag (vou)		下拉選單	Varchar	100	Voucher specimen for DNA extraction		
												General (標本) / Holotype (全模式) / Isotype (複模式) / Syntype (等	TNM目前之「標		

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

訊	標本類型		Specimen Category	是否為模式標本及模式標本種類	✓		✓		Type qualifier flag (tql), Type status (tsta)		下拉選單	Varchar	50	價模式) / Lectotype (選定模式) / Isolectotype (等價選定模式) / Paratype (副模式) / Topotype (產地模式) / Type (模式)	本種類」欄位記錄的內容是臘葉、浸液、切片、孢粉、種子等類型	
		溫室栽培		Greenhouse Cultured	標示溫室有無栽培此採集號之活株			✓	✓				true/fault	1		
	壓製與否		Greenhouse Specimn	標示溫室栽培之標本有無壓製成標本			✓	✓				true/fault	1			
	壓製日期		Greenhouse Specimn Press Date	標示溫室栽培之標本壓製之日期				✓				Date				
標本	國別 / 地理區域	國別代碼	Country Code	採集國家代碼	✓		✓	✓				Varchar	50			
		中文國名	Country(Chinese)	採集國家(中文)		✓	✓									
		英文國名	Country(English)	採集地國家(英文)		✓	✓	Country (cou)								
	行政分區	一級行政分區中名	1st Administrative Area (Chinese)	一級行政分區(省、府、州)中名	地名資料輸入方法之目前仍未達成共識	✓	✓	大區域名								就行政分區而言，目前大致分為1-3級
		一級行政分區英名	1st Administrative Area (English)	一級行政分區(省、府、州)英名					✓	✓	Primary subdivision of country of origin (sru)					
		二級行政分區中名	2nd Administrative Area (Chinese)	二級行政分區(縣、市)名					✓	✓						
		二級行政分區英名	2nd Administrative Area (English)	二級行政分區(縣、市)英名					✓	✓	Prumary or Secondary subdivision of country of origin (pnu or sru)					
		三級行政分區中名	3rd Administrative Area (Chinese)	三級行政分區(鄉、鎮、)中名					✓	✓						
	三級行政分區英名	3rd Administrative Area (English)	三級行政分區(鄉、鎮)英名	✓	✓	Secondary subdivision of country of origin (sru)										
	國家公園/保護區中名	National Park/Reserve (Chinese)	國家公園/保護區或特殊地理區中文名	✓	✓											

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

標本紀錄欄位元素	採集地理資訊	護區	國家公園/保護區 英文名	National Park/Reserve (English)	國家公園 / 保護區 或特殊地理區 英文名	✓	✓	採集地名	Special Geographic Unit (sgu)							
		地名	中文地名 英文地名	Locality(Chinese) Locality(English)	中文地名 英文名	✓	✓		Locality (loc)							
		其他描述		Additional Description	地點其他描述	✓	✓		Nearest nemed place (nnp)						HIPID 3 此欄為最近之地名	
		海拔高度下限		Altitude / Minimum Altitude	海拔高度或範圍 下限值 / 單位： 公尺	✓	✓		✓	起始高度	Altitude (alt)			Number		
		海拔高度上限		Maximum altitude	海拔高度範圍上 限值 / 單位：公 尺，本欄不填則 代表高度值固定 非範圍	✓	✓		✓	終止高度	Maximum altitude (altx)			Number		
		東 / 西經		Longitude Direction	E / W		✓		✓	經度	Latitude, direction Flag (latdir)		選項	Varchar	12	E/W(預設為E)
		經度 (度 / 分 / 秒)		Longitude (Deg/Min/Sec)	經度分為度分秒	✓	✓		✓		Latitude degree/ minutes/ seconds (latdeg / latmin / latsec)					
		南 / 北緯		Latitude /Direction	N / S		✓		✓	緯度	Longitude, direction Flag		選項	Varchar	12	N/S(預設為N)
		緯度 (度 / 分 / 秒)		Latitude (Deg/Min/Sec)	緯度分為度分秒	✓	✓		✓		Longitude degree/ minutes/ seconds (londeg / lonmin / lonsec)					
		台灣二度分帶座標 (E)		Taiwan Grid (E)	台灣二度分帶座標 (E)		✓		✓							
台灣二度分帶座標 (N)		Taiwan Grid (N)	台灣二度分帶座標 (N)		✓	✓										
標	植群型	類型	Vegetation Type	採集地點之植群 形態分類		✓	✓	下拉選單			Varchar	50				
		植群型(中文)	Vegetation Type(Chinese)	採集地點之植群 形態描述(中文)		✓	✓				Varchar	30				
		植群型(英文)	Vegetation Type(English)	採集地點之植群 形態描述(英文)		✓	✓		Vegetation (veg)		Varchar	50				
	地形位置		Topography(English)	採集地點之地形 位置描述		✓	✓	Topography (top)		Varchar	100					
	自然度	自然度(中文)	Degree of Naturalness(Chinese)	採集地點之自然 度描述(中文)		✓	✓	下拉選單			Varchar	20	Virgin/ Semi-original/ Secondary/ Natural/ Lightly			
自然度(英文)		Degree of Naturalness(English)	採集地點之自然 度描述(英文)		✓	✓				Varchar	30	Disturbed/ Artificial/ Heavily disturbed				

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

本樓地資訊	微生育地		Habitat	採集地點之微生育地描述	✓	✓	生育地狀況/位置	Habitat (hab)			Varchar	150			
	環境光度	環境光度(中文)	Light Intensity(Chinese)	採集地點之光度描述(中文)		✓		✓	下拉選單				Varchar	20	heavily shaded/ exposed/ semishaded/ semiexposed/ shaded/
環境光度(英文)		Light Intensity(English)	採集地點之光度描述(英文)		✓	✓						Varchar	30		
環境濕度	環境濕度(中文)	Humidity(Chinese)	採集地點之濕度描述(中文)		✓	✓	下拉選單				Varchar	20	dripping/ wet/ moist/ dry		
	環境濕度(英文)	Humidity(English)	採集地點之濕度描述(英文)		✓	✓						Varchar	30		
豐富度	豐富度(中文)	Abundance(Chinese)	標本在採集地點出現之豐富度描述(中文)		✓	✓	下拉選單				Varchar	20	very abundant/ abundant/ frequent/ common/ occasional/ rare/ single plant/		
	豐富度(英文)	Abundance(English)	標本在採集地點出現之豐富度描述(英文)		✓	✓		Frequency (fre)				Varchar	30		
其他樓地資訊		Habitat Remarks	採集地點之其他樓地描述			✓		Collection notes (cnot)			Text				
標本特徵資訊	生長型		Habit/Life Form	標本在採集地點呈現之生長型描述		✓	✓	Habit, Life form (form)			Varchar	100			
	植株高度		Plant Height	標本之植物高度描述		✓	✓				Varchar	30			
	營養方式(/ 伴生方式)	營養方式(中文)	Tropic Mode(Chinese)	標本在採集地點呈現的寄生 / 伴生方式(中文)		✓	✓	下拉選單				Varchar	30	Associate with/ Parasitic on/ Semiparasite on/ Saprophyte/ Insectivore/	一份標本可有多筆記錄
		營養方式(英文)	Tropic Mode(English)	標本在採集地點呈現的寄生 / 伴生方式(英文)		✓	✓		Associated Species (appss)				Varchar	30	
	寄主代碼(/ 伴生植物代碼)		Host Code	標本在採集地點的寄生 / 伴生植物物種學名代碼		✓	✓	寄主分類碼				Varchar	12		
	物候資料-花期	物候資料-花期(中文)	Phenology-Flowering Stage(Chinese)	標本在採集地點之花期狀態描述(中文)		✓	✓	下拉選單				Varchar	20	flowering/ at early anthesis/ at peak anthesis/ at late anthesis/ plant sterile when collected	
物候資料-花期(英文)		Phenology-Flowering Stage(English)	標本在採集地點之花期狀態描述(英文)		✓	✓						Varchar	40		
物候資料-果期	物候資料-果期(中文)	Phenology-Fruiting Stage(Chinese)	標本在採集地點之果期狀態描述(中文)		✓	✓	標本狀態(選項: 花、果、種子)	Phenology (phe)			Varchar	20	immature/ fruits mature/ at fruiting stage/ at peak		

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

	物候資料-果期	物候資料-果期(英文)	Phenology-Fruiting Stage(English)	標本在採集地點之果期狀態描述(英文)		✓	✓			下拉選單	Varchar	40	fruiting stage/ at early fruiting stage/ at middle fruiting stage / fruits nearly mature	
		花色	Flower Color	標本花色描述		✓	✓		Flower colour (flor)		Text			
		果色	Fruit Color	標本果色描述		✓	✓				Text			
		其他特徵/備註	Additional Character	標本其他性狀特徵描述		✓	✓		Miscellaneous notes (misc)		Text			
標本鑑定資訊	植物學名索引碼		Code of Plant Scientific Name	標本鑑定學名代碼	✓	✓	✓	分類碼			Varchar	12	連結各標本館的物種名錄	HISPID3將原始標本鑑定與訂正資料合併為Verification group, 此與HAST不同, 因此HISPID的vnam, vdat, vlit可對應到兩個欄位
	鑑定者	鑑定者中文姓名	Identifier/Determined by(Chinese)	鑑定者中文姓名(先姓後名)	✓	✓	✓	鑑定者			Varchar	20		
		鑑定者英文姓名	Identifier/Determined by(English)	鑑定者英文姓名(先姓後名)		✓	✓		Verifier's name (vnam)		Varchar	20		
	鑑定日期		Identification Date	標本鑑定日期	✓	✓	✓	鑑定時間	Verification Date (vdat)		Date			
	分類評注		Name Comment	標本鑑定之分類意見		✓	✓		Name comments (namcom)		Text			
標本訂正資訊	館號		Specimen Order Number	標本進館編號	✓		✓	館號			Number		作為訂正資料表交換時連接標本所用	
	訂正紀錄編號		Verification Serial Number	標本訂正記錄編號	✓		✓	訂正批號			Varcha	2		
	訂正後植物學名索引碼		Verified Code of Plant Scientific Name	標本訂正後之學名代碼	✓		✓	新分類碼			Varchar	12	連結各標本館的物種名錄	
	訂正者	訂正者中文姓名	Verifier(Chinese)	標本訂正者中文名(先姓後名)	✓		✓	新鑑定人			Varchar	20		一份標本可有多筆記錄
		訂正者英文姓名	Verifier(English)	標本訂正者英文名(先姓後名)		✓			Verifier's name (vnam)		Varchar	20		
	訂正日期		Verification Date	標本訂正日期	✓		✓		Verification Date (vdat)		Date			
	分類訂正意見		Taxonomic Identification	標本訂正意見			✓		Name comments (namcom)		Text			
文獻紀錄編號		Code of Literature	文獻紀錄編號			✓				Int	5			
植物索引碼		Code of Plant Scientific Name	文獻紀錄植物學名		✓	✓			多值	Varchar	100	連結物種名錄		
作者	作者(中文)	Author(Chinese)	文獻作者中文名(先姓後名)	✓	✓	✓				Varchar	50			
	作者(英文)	Author(English)	文獻作者英文名(先姓後名)	✓	✓	✓				Varchar	100			
年份		Published Year	文獻發表年代		✓	✓				Int	4			
	英文書/刊名	Book Title/Journal(English)	文獻發表之期刊書名中文名	✓	✓	✓				Varchar	200			

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

文獻資料	書/刊名	中文書/刊名	Book Title/Journal(Chinese)	文獻發表之期刊書名英文名	✓	✓	✓				Varchar	200			
		書/刊名英文縮寫	Book Title/Journal Abbreviation	書名 / 期刊名縮寫 (以BPH之標準縮寫為依據)			✓					Varchar	50		
		其他書名	Other Book Title/Journal	書 / 刊名其他名稱			✓					Varchar	100		
	篇名	中文篇名	Chinese Title	文獻中文篇名	✓	✓	✓					Varchar	200		
		英文篇名	English Title	文獻英文篇名	✓	✓	✓					Varchar	200		
	譯者	譯者(中文)	Translator(Chinese)	翻譯者中文姓名		✓	✓					Varchar	100		
		譯者(英文)	Translator(English)	翻譯者英文姓名			✓					Varchar	100		
	卷		Volume	文獻發表之卷數		✓	✓					Varchar	5		
	期		Number	文發表之期數		✓	✓					Varchar	5		
	頁碼		Page Number (Start-End)	文獻發表之起訖頁碼		✓	✓					Varchar	20		
	關鍵字	關鍵字(中文)	Key Words(Chinese)	文獻中文關鍵字		✓	✓					Varchar	100		
		關鍵字(英文)	Key Words(English)	文獻英文關鍵字		✓	✓					Varchar	200		
	出版單位	出版單位(中文)	Publisher(Chinese)	書 / 刊出版單位中文名		✓	✓					Varchar	20		
		出版單位(英文)	Publisher(English)	書 / 刊出版單位英文名		✓	✓					Varchar	100		
	出版地點		Publish Location	書 / 刊出版地點		✓	✓					Varchar	20		
	國際標準圖書編號		ISBN /ISSN Number	書 / 刊出版之國際標準圖書編號		✓	✓					Varchar	20		
	建檔日期		Record Creation Date	文獻紀錄建檔日期			✓					Date	--		
備註		Notes	備註			✓					Text	--			
影像	影像編號	Code of Image	影像紀錄編號		✓	✓					Varchar	10			
	影像來源	Origin of Image	影像來源的類型	✓		✓				下拉式選單	Varchar	10	標本 / 幻燈片 / 手繪圖		
	影像品質	Qquality of Image	影像數位化的品質 (解析度 / 尺寸 / 像素)			✓					Varchar	20			
	影像主題	Subject of Image	影像主題特徵			✓				下拉式選單	Varchar	10	全株 / 根 / 莖 / 葉 / 花 / 果 / 種子 / 孢子囊群		
	圖說	Illustration	影像內容說明			✓					Text	--			

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

影像資料欄位元素	植物索引碼		Code of Plant Scientific Name	植物物種學名代碼		✓	✓				Varchar	12		連結物種名錄
	作者	作者(中文)	Author(Chinese)	指攝影或繪圖者	✓	✓	✓				Varchar	20		
		作者(英文)	Author(English)	指攝影或繪圖者	✓	✓	✓				Varchar	20		
	影像提供者	影像提供者(中文)	Image Provider (Chinese)	影像提供者中文姓名(先姓後名)		✓	✓				Varchar	20		
		影像提供者(英文)	Image Provider (English)	影像提供者英文姓名(先姓後名)		✓	✓				Varchar	20		
	拍攝日期		Photograph Date	影像拍攝日期	✓	✓	✓				Date	--		
	採集者	採集者(中文)	Collector (Chinese)	植物採集者中文姓名(先姓後名)		✓	✓				Varchar	20		
		採集者(英文)	Collector (English)	植物採集者英文姓名(先姓後名)		✓	✓				Varchar	20		
	採集號		Collection Number	植物標本採集編號		✓	✓				Varchar	10		
	採集地點(中文)		Collection Location	植物標本採集地點		✓	✓				Varchar	30		
	建檔日期		Record Creation Date	影像資料建檔日期			✓				Date	--		
	影像檔案名稱		Image File Name	影像檔案名稱		✓	✓				Varchar	20		
備註		Notes	備註			✓				Text	--			

植物學組後設資料元素總表v0.1(根據[數位典藏植物學組第三次會議]2002/3/26達成共識)

欄位元素	類別	後設資料元素	代碼
標本紀錄	典藏本	標本狀況	良好(good) / 蟲蛀(eaten) / 毀損(destroyed)/遺失(lost)
		標本交換	交換狀況
	標本採集資訊	標本類型	標本(General) /全模式(Holotype) /複模式(Isotype) / 等價模式(Syntype)/ 選定模式(Lectotype) / 等價選定模式(Isolectotype) / 副模式(Paratype)/ 產地模式(Topotype) / 模式(Type)
	採集本	南/北緯	北緯(N) / 南緯(S)
		東/西經	東經(E) / 西經(W)
影像資料	影像來源	標本(Specimen) /幻燈片(Slide) /手繪圖(Line Drawing)	
	影像主題	全株(Whole Plant) / 根(Root) / 莖(Stem)/ 葉(Leaf)/ 花(Flower)/ 果(Fruit) / 種子(Seed) /孢子囊群(Sorus)	