

02 Metadata 藏品元素需求表單

*AVDocument(Work level)

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要 注入	重覆 注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
片名		<i>Title</i>		替檔案的主要內容下一個標題(20字)	以族名開頭 內容類別其次,依數字順序排列 ex: 鄒族 1994kuba 重建 01	是	否
總片名		<i>Series Title</i>		(15字)		是	否
類別		<i>Genre</i>		影像所涵蓋的內容類別	用選單選取 適當的類別	是	否
描述		<i>Description</i>		敘述(30字)		否	*
參與人員	人名	<i>People</i>	<i>Name</i>	人物的完整姓名(10字)		否	是
	職稱		<i>Role</i>	在影像中擔任的職位 (10字)			
	單位		<i>Affiliation</i>	所屬的機關或公司名稱 (15字)			
地點	縣市	<i>Location</i>		拍攝中所指涉的地點,		是	是
	鄉鎮			以現在的行政區域來劃			
	村/里			分, 必須至少寫出縣市			
	部落						
主題	主要類別		<i>Themes</i>	將影帶內容區分為幾大類別, 詳細主題類別列於下面欄位	根據影像內容選擇適當主題	是	否
	次要類別		<i>Sub themes</i>	將主要類別再區分為更小類別, 列出選單	根據影像內容選擇適當主題	是	否
關鍵字		<i>Key word</i>		根據影像內容列出相關詞彙(30字)		否	是
事件時間		<i>Eventdate</i>		影像所指涉之時間 至少需要注入到 YYYY	西曆採 ISO8601 著	是	否

					錄，格式為 YYYY-MM-DD		
描述語言		Description language		指注入 metadata 的語言	統一語言為 中文	*	*

***VERSION(Expression level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要 注入	重覆 注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
種類		Kind or Variety		根據影音內容選擇重 要需要人工查詢的種 類	列出選單，勾 選需要的種 類	是	是
長度		Duration		此段影像的總長度	輸入 in/out 由 機器計算	否	否
相關連結	相關媒體	Relationships	Manifested by			是	是

***VIDEO(Expression Level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要 注入	重覆 注入
Element	Qualife r	Element	Qualifer				
層級		Kind		影像注入之最小單 位	列出選單	是	否
影像敘述		Images description		針對該影像片段以 文字敘述(30 字)		是	*
摘要		Video abstract		自動偵測產生		*	*
關鍵畫面		Key frame		找出最能代表這段 影像的畫面	統一值為第一格 frame	*	*
臉孔	位置	Face	Position	該人物位於畫面的 位置	以座標點表示	*	*

	大小		Size	該人物出現於畫面中的大小		*	*
	角度		Angle	拍攝該人物的攝影角度	列出選單,包括俯角/仰角/水平/側身/背面	*	*
	時碼		Frame	該人物出現時的 frame number 開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	否	否
	人物		Person	該人物的姓名/職稱/單位	還須另外跳出欄位注入	否	是
物件	位置	Object	Position	該物件位於畫面的位置	以座標點表示	*	*
	大小		Size	該物件出現於畫面中的大小		*	*
	敘述		Description	描述該物件的名稱	描述該物件的名稱/用途或其他說明	否	是
	時碼		Frame	該物件出現時 frame number 的開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	否	否
攝影機運動	模式	Camera movements	Mode	攝影機運動的方式	列出選單,包括 pan/tilt/crane/follow	*	*
	開始碼		Star Frame	該攝影機運動 frame number 開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	*	*
	結束碼		End frame	該攝影機運動 frame number 結束點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	*	*
鏡頭運動	模式	Camera zooms	Mode	攝影機鏡頭的運動	列出選單,包括 zoom in/zoom out	*	*
	開始碼		Star Frame	該攝影機運動 frame number 開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	*	*
	結束碼		End frame	該攝影機運動 frame number 結束點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	*	*
影像中的文字	位置	Segmented texts	Position	該物件位於畫面的位置	以座標點表示	*	*

	大小		Size	該物件出現於畫面中的大小		*	*
	文字		Text	描述該物件的名稱	描述該物件的名稱 /用途或其他說明	否	是
	時碼		Frame	該物件出現時 frame number 的開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	否	否
有無聲音				該段影像是否有聲音	列出選單,有聲 sound 或無聲 silent	是	否
開始碼		First frame		該段影像 frame number 開始點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	是	否
結束碼		Last frame		該段影像 frame number 結束點	紀錄瀏覽器顯示的 frame number	是	否
秒格數		Frame rate		影像秒格數的規格	值統一為 30	*	*
影像特徵		Visual feature		包括影像的色相，柔和度，銳利度等	自動偵測	*	*
顏色		Color		影像的顏色	列出選單勾選	是	是
相關連結	向上連結	Relationships	Part of	此段影像的上一個影像		是	?
	向下連結		Follow by	此段影像的下一個影像		是	?
	有無聲音		Has audio	此段影像有無聲音注入		是	否

***AUDIO(Expression Level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要注入	重覆注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
層級		Kind		影像注入之單位	列出選單	是	否
聲音語言		Audio Language		此段聲音之語言	列出選單勾選	是	是
音軌		Number Channels		指原始錄影帶的錄音音軌	列出選單勾選,第一軌/第二軌/混音/分軌	否	否
頻率		Frequency		指電子檔的聲音規格	統一值 44.1khz	*	*

聲音類別		Type		指聲音內容的類型	列出選單, 談話/訪問/音樂/環境音	是	是
聲音品質	背景聲	Sound Quality	Background Sound	錄音時的背景聲音類型(20字)	以文字方式描述	是	*
	錄音品質	Sound recoding quality		被攝主體的錄音品質(20字)	以文字方式描述	是	*
開始碼		Star frame		聲音開始的 frame number	輸入 frame number	是	否
結束碼		End frame		聲音結束的 frame number	輸入 frame number	是	否
相關連結	向上連結	Relationships	Part of	與此段聲音相連的上一段聲音		否	?
	向下連結		Follow by	與此段聲音相連的下一段聲音		否	?
	有無文稿		Has transcript	此段聲音有無訪問稿	連結到文稿的相關欄位	否	否

***Transcript(Expression Level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要注入	重覆注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
訪問稿		Transcript		有整段完整的講話內容	將整段講話以文字方式輸入	否	是
說話者		Speaker		影像中說話的人	紀錄說話者完整姓名	否	是
頻道		Band width			統一值??	*	*
說話語言		Speaker language		說話者所用語言	列出選單	否	是
性別		Gender		說話者的性別	列出選單	否	是
開始碼		Star frame		說話者開始講話的 frame number	輸入 frame number	是	否
結束碼		End frame		說話者結束講話的 frame number	輸入 frame number	是	否

***MEDIA(Manifestation Level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要 注入	重覆 注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
影帶原始 規格		Format		最原始拍攝帶使用 之規格	列出選單	否	否
影帶轉拷 規格				經過轉拷後的影帶 規格	列出選單 統一值為 Betacam	是	是
相關連結	原 始 資 料 庫	Has Storage		是否有原始資料庫	選擇是/否	是	否

***STORAGE(Item Level)**

元素中文名稱		元素英文名稱		定義	著錄規範	必要 注入	重覆 注入
Element	Qualifer	Element	Qualifer				
存放位置	原始影帶	Collocation	Original type	原始拍攝帶存放 的地方		是	否
	數位檔案			數位化檔案存放 的資料庫位址		是	否
識別資料	案別	Identify		原始拍攝帶是為 哪個的案子而拍 攝	統一與公司所企劃的案別 名稱相同	否	否
	節目名稱			原始拍攝帶是為 哪個節目而拍攝	以影片出現的片名為主	否	否
	卷號			原始拍攝帶是該 案別的第幾卷帶 子	以數字注入	否	否
	帶碼			原始拍攝帶上的 編號	以數字注入(5 字)	是	否
權限範圍	著作權擁 有者		Copyrigh t Owner	影像版權所有人 /單位	統一人名為李道明	是	否
	數位典藏 單位			數位典藏品所屬 單位/人	統一人名為李道明	是	否
	權限使用 範圍		Public Access	網路上使用權限 (誰可以使用/使 用的檔案範圍)	列出選單 yes/no	是	否

字體若為標楷體加斜體則為需要作為查詢的欄位。

字體顏色為深咖啡色粗體，則是我有修改的部分。

如有疑問處，歡迎查詢！！

