

一、TW LOM 元素一覽表(XML 標籤)

1_general (一般)

- 1.1_identifier (識別碼)
 - 1.1.1_catalog (編目)
 - 1.1.2_entry (款目)
- 1.2_title (標題)
- 1.3_language (語言)
- 1.4_description (描述)
- 1.5_keyword (關鍵字)
- 1.6_coverage (涵蓋範圍)

2_lifeCycle (生命週期)

- 2.1_version (版本)
- 2.3_contribute (貢獻)
 - 2.3.1_role (角色)
 - 2.3.2_entity (實體)
 - 2.3.2.1_name (姓名)
 - 2.3.2.2_org (服務單位)
 - 2.3.2.3_email (電子郵件信箱)
 - 2.3.3_date (日期)

3_metaMetadata (後設-後設資料)

- 3.1_identifier (識別碼)
 - 3.1.1_catalog (編目)
 - 3.1.2_entry (款目)
- 3.2_contribute (貢獻)
 - 3.2.1_role (角色)
 - 3.2.2_entity (實體)
 - 3.2.3_date (日期)
- 3.3_metadataSchema (後設資料元素)
- 3.4_language (語言)

4_technical (技術)

- 4.1_format (格式)
- 4.3_location (位置)

5_educational (教育)

- 5.1_interactivityType (互動類型)
- 5.2_learningResourceType (學習資源類型)
- 5.5_intendedEndUserRole (適用對象)
- 5.9_typicalLearningTime (基本教學時數)

6_rights (權利)

- 6.1_cost (價格)
- 6.2_copyrightAndOtherRestrictions (版權及其
他的限制)
- 6.3_descriptin (描述)

7_relation (關聯性)

- 7.1_kind (種類)
- 7.2_resource (資源)
 - 7.2.1_identifier (識別碼)
 - 7.2.1.1_catalog (編目)
 - 7.2.1.2_entry (款目)
 - 7.2.2_description (描述)

8_annotation (註解)

- 8.1_entity (實體)
 - 8.1.1_name (姓名)
 - 8.1.2_org (服務單位)
 - 8.1.3_email (電子郵件信箱)
- 8.2_date (日期)
- 8.3_description (描述)

9_classification (分類)

- 9.1_purpose (目的)
- 9.2_taxonPath (分類路徑)
 - 9.2.1_source (來源)
 - 9.2.2_taxon (類)
 - 9.2.2.1_id (類別碼)
 - 9.2.2.2_entry (款目)

XML 編碼	補充說明
<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <lom xmlns="http://ltsc.ieee.org/xsd/LOM" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"></pre>	
<pre><general> <identifier> <catalog>高職數學科資訊科技融入教學數位教材識別符</catalog> <entry>SVTP_MA00009179</entry> </identifier></pre>	<p>1. 一般 (General)</p> <p>◎ 【識別碼】 請填寫來源網站的名稱或資源的識別符名稱。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 【識別碼-編目】 各單位可自訂該單位之識別符名稱。 ● 【識別碼-款目】 各單位可自訂該單位之識別編碼，字型須為半形。
<pre><title> <string language="zh-TW">兩曲線間的區域面積：水平分割法</string> </title></pre>	<p>◎ 【資源標題】 資源名稱。</p>
<pre><language>中文</language></pre>	<p>【使用語言】 指教學者與學習者於此資源應用中會使用到的語言，例如：中文。</p>
<pre><description> <string language="zh-TW">利用水平分割法，計算兩函數與 y 軸之間的區域面積</string> </description></pre>	<p>◎ 【資源簡介】 有關資源內容的摘要說明，請勿超過 1500 byte (約 500 字)。</p>

XML 編碼	補充說明
<pre> <keyword> <string language="zh-TW">水平分割法</string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">鉛直分割法</string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">曲線間區域面積</string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">代換積分法</string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">積分公式法</string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">多項函數</string> </keyword> </pre>	<p>【關鍵字】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 描述資源內容的關鍵字彙或片語。 ● 各筆關鍵字須新增獨立的標籤，勿同時以逗點或空白格於單一標籤中建立多筆關鍵字。
<pre> <coverage> <string language="zh-TW" /> </coverage> </general> </pre>	
<pre> <lifeCycle> <version> <string language="zh-TW">1.0</string> </version> </pre>	<p>2. 生命週期 (Life cycle)</p>
<pre> <contribute> <role> <source>LOMv1.0</source> <value>教育部委辦計畫/單位</value> </role> <entity> <name>國立臺灣師範大學</name> <org>高職數學科資訊科技融入教學數位教材發展計畫</org> <email>ntnuuuu@ntnu.edu.tw</email> </entity> <date> <dateTime>2013-09-04</dateTime> </date> </pre>	<p>◎ 【貢獻者資訊】 貢獻此筆資源者的參與者。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 【貢獻者角色】 貢獻此筆資源者的身分別。 ● 【姓名】 資源貢獻者的真實姓名。若為單位組織，請提供單位組織名稱。 ● 【服務單位/計畫】 資源貢獻者的所屬

XML 編碼	補充說明
<pre> </contribute> </lifeCycle> </pre>	<p>學校/單位。若資源貢獻單位為委辦計畫，請填寫計畫名稱。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 【Email】 資源貢獻者經常使用的電子郵件信箱。若資源貢獻單位為委辦計畫，著錄時請填寫教育部計畫承辦人員的電子郵件信箱。
<pre> <metaMetadata> <identifier> <catalog /> <entry /> </identifier> <contribute> <role> <source /> <value /> </role> <entity /> <date> <dateTime /> </date> </contribute> <metadataSchema /> <language /> </metaMetadata> </pre>	<p>3. 後設-後設資料 (Meta-metadata)</p>
<pre> <technical> </pre>	<p>4. 技術 (Technical)</p>

XML 編碼	補充說明
<pre> <format>application/zip</format> <location>SVTP_MA00009179.ZIP</location> </technical> </pre>	<p>◎ 【資源連結/檔案】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 填入資源連結對應到檔案的 MIME Type 類型，如 html 為 text/html。 ● 提供實體檔案時，資源檔案須對應正確的資料夾名稱與資源名稱(含附檔名)。並請以英文與數字命名，不支援中文檔名。 ● 若資源同時包含多筆檔案，請分別建立標籤對應格式與位置。 ● 提供資源縮圖時，請建立於後設資料的第一筆 image 標籤，系統將自動判讀。
<pre> <educational> <InteractivityType>混合式</InteractivityType> </pre>	<p>5. 教育 (Educational)</p> <p>【互動形式】 資源所支援的主要學習模式。</p>
<pre> <learningResourceType> <source>LOMv1.0</source> <value>電腦教學活動</value> </learningResourceType> </pre>	<p>◎ 【資源類型】 資源所屬類型。</p>
<pre> <intendedEndUserRole> <source>LOMv1.0</source> <value>教學者</value> </intendedEndUserRole> </pre>	<p>【適用對象】 資源所適用的角色或身分。</p>
<pre> <typicalLearningTime> <duration> </duration> </typicalLearningTime> </educational> </pre>	<p>【教學時數】 教學者使用此筆教學資源於教學過程中所需之時間。</p>
<pre> <rights> </pre>	<p>6. 權利 (Rights)</p>

XML 編碼	補充說明
<pre> <cost> <source>LOMv1.0</source> <value>no</value> </cost> <copyrightAndOtherRestrictions> <source>LOMv1.0</source> <value>yes</value> </copyrightAndOtherRestrictions> <description> <string language="zh-TW">6</string> </description> </rights> </pre>	<p>◎ 【授權方式】 選擇資源的授權方式。</p>
<pre> <relation> <kind> <source>LOMv1.0</source> <value>references</value> </kind> <resource> <identifier> <catalog>高職數學科資訊科技融入教學數位教材識別符</catalog> <entry>SVTP_MA00009176</entry> </identifier> <description> <string language="zh-TW">曲線面積演練</string> </description> </resource> </relation> </pre>	<p>7. 關聯性(Relation)</p> <p>【相關資源】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 與此筆資源關聯之其他資訊。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 相關教學資源 (haspart) (2) 其他參考資源 (references)
<pre> <annotation> <entity /> <date> <dateTime /> </date> <description> <string language="zh-TW" /> </description> </annotation> </pre>	<p>8. 註解 (Annotation)</p>
<pre> <classification> <purpose> <source>LOMv1.0</source> </pre>	<p>9. 分類 (Classification)</p> <p>◎ 【適用領域/議題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 資源所適用之相關

XML 編碼

補充說明

<pre> <value>discipline</value> </purpose> <taxonPath> <source> <string language="zh-TW">普通高級中學課程綱要類表</string> </source> <taxon> <entry> <string language="zh-TW">數學</string> </entry> </taxon> </taxonPath> </classification> </pre>	<p>科目或範疇，可重複著錄。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 各筆適用領域/議題須新增獨立的標籤，勿同時以逗點或空白格於單一標籤中建立多筆適用領域/議題。
<pre> <classification> <purpose> <source>LOMv1.0</source> <value>educational level</value> </purpose> <taxonPath> <source> <string language="zh-TW">教學資源適用年級</string> </source> <taxon> <id>10D-12D</id> <entry> <string language="zh-TW">高職一年級至高職三年級</string> </entry> </taxon> </taxonPath> </classification> </pre>	<p>◎ 【適用年級】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 資源所適用的年級範圍。 ● 若涵蓋多年級，應以「-」表示連續，不連續時以「,」表示間隔。例如：01B-05B。
<pre> </lom> </pre>	

三、各標籤重複著錄表示方式

	單一標籤表示法	多組標籤表示法
關鍵字	<pre><keyword> <string language="zh-TW">校園植物 </string> </keyword></pre>	<pre><keyword> <string language="zh-TW">校園植物 </string> </keyword> <keyword> <string language="zh-TW">行道樹</string> </keyword></pre>
貢獻者資訊	<pre><lifeCycle> <version> <string language="zh-TW">1.0</string> </version> <contribute> <role> <source>LOMv1.0</source> <value>作者</value> </role> <entity> <name>侯 XX</name> <org>臺中市北屯區軍功國小</org> <email>hou1@yahoo.com.tw</email> </entity> <date> <dateTime>2012-12-12</dateTime> </date> </contribute> </lifeCycle></pre>	<pre><lifeCycle> <version> <string language="zh-TW">1.0</string> </version> <contribute> <role> <source>LOMv1.0</source> <value>作者</value> </role> <entity> <name>侯 XX</name> <org>臺中市北屯區軍功國小</org> <email>hou1@yahoo.com.tw</email> </entity> <date> <dateTime>2012-12-12</dateTime> </date> </contribute> <contribute> <role> <source>LOMv1.0</source> <value>作者</value> </role> <entity> <name>侯 YY</name> <org>臺中市北屯區軍功國小</org> <email>hou2@yahoo.com.tw</email> </entity> <date> <dateTime>2012-12-12</dateTime> </date> </contribute></pre>

單一標籤表示法		多組標籤表示法
		</lifeCycle>
資源連結 / 檔案	<pre><technical> <format>text/html</format> <location>http://etoe.tc.edu.tw/index/vrs/did/189 99</location> </technical></pre>	<pre></lifeCycle> <technical> <format>text/html</format> <location>http://etoe.tc.edu.tw/index/vrs/did/189 99</location> <format>image/jpeg</format> <location>file/DSC02737.JPG</location> </technical></pre>
適用領域 / 議題	<pre><classification> <purpose> <source>LOMv1.0</source> <value>discipline</value> </purpose> <taxonPath> <source> <string language="zh-TW">普通高級中學 課程綱要類表</string> </source> <taxon> <entry> <string language="zh-TW">數學</string> </entry> </taxon> </taxonPath> </classification></pre>	<pre><classification> <purpose> <source>LOMv1.0</source> <value>discipline</value> </purpose> <taxonPath> <source> <string language="zh-TW">普通高級中學 課程綱要類表</string> </source> <taxon> <entry> <string language="zh-TW">數學</string> </entry> </taxon> </taxonPath> </classification> <classification> <purpose> <source>LOMv1.0</source> <value>discipline</value> </purpose> <taxonPath> <source> <string language="zh-TW">普通高級中學 課程綱要類表</string> </source> <taxon> <entry> <string language="zh-TW">計算機概論 </string></pre>

單一標籤表示法

多組標籤表示法

		<pre></entry> </taxon> </taxonPath> </classification></pre>
--	--	---

四、欄位填值方式

欄位	文字描述	需填入值
貢獻者角色 2.3.1_Role	作者 提供者 教育部委辦計畫/單位 教育確認者	作者 提供者 教育部委辦計畫/單位 教育確認者
資源類型	1.聲音的 1.1.有聲書 1.2.網路廣播 1.3.講課 1.4.音樂 1.5.口述歷史 1.6.無線廣播 1.7.錄音檔 2.學習材料 2.1.評量 2.2.個案研討 2.3.教室教學活動 2.4.電腦教學活動 2.5.課程 2.6.學校的全部課程 2.7.校外教學活動 2.8.校外教學活動手冊 2.9.教師手冊 2.10.實驗活動 2.11.教案 2.12.模組或單元 2.13.簡報或展示 2.14.學習單 2.15.專題計畫 2.16.教學大綱 2.17.個別指導 2.18.虛擬校外活動 3.網路資源 4.文本 4.1.摘要 4.2.書 4.3.詞彙表 4.4.一般期刊 4.5.參考資源 4.6.報告	有聲書 網路廣播 講課 音樂 口述歷史 無線廣播 錄音檔 評量 個案研討 教室教學活動 電腦教學活動 課程 學校的全部課程 校外教學活動 校外教學活動手冊 教師手冊 實驗活動 教案 模組或單元 簡報或展示 學習單 專題計畫 教學大綱 個別指導 虛擬校外活動 摘要 書 詞彙表 一般期刊 參考資源 報告

欄位	文字描述	需填入值
	5.工具 5.1.計算或換算工具 5.2.程式碼 5.3.軟體 6.視覺的 6.1.藝術圖案 6.2.地圖 6.3.照片 6.4.遠端遙測圖像 6.5.科學圖案 6.6.科學視覺化 6.7.影片 6.8.視覺網路廣播	計算或換算工具 程式碼 軟體 藝術圖案 地圖 照片 遠端遙測圖像 科學圖案 科學視覺化 影片 視覺網路廣播
適用年級 9.2.2_taxon (類) 9.2.2.1_id (類別碼) 9.2.2.2_entry (款目)	高中一年級 高中二年級 高中三年級 高職一年級 高職二年級 高職三年級	10C 11C 12C 10D 11D 12D
適用領域/議題 9.2.2_taxon (類) 9.2.2.1_id (類別碼) 9.2.2.2_entry (款目)	1.普通高中學程綱要類表 1.1.語文領域 1.1.1.國文 1.1.2.英文 1.2.數學領域 1.2.1.數學 1.3.社會領域 1.3.1.歷史 1.3.2.地理 1.3.3.公民與社會 1.4.自然領域 1.4.1.物理 1.4.2.化學 1.4.3.生物 1.4.4.地球科學 1.5.藝術領域 1.5.1.音樂 1.5.2.美術 1.5.3.藝術生活 1.6.生活領域	國文 英文 數學 歷史 地理 公民與社會 物理 化學 生物 地球科學 音樂 美術 藝術生活

欄位	文字描述	需填入值
	1.6.1.家政	家政
	1.6.2.生活科技	生活科技
	1.6.3.資訊科學	資訊科學
	1.6.4.計算機概論	計算機概論
	1.6.5.生涯規劃	生涯規劃
	1.6.6.法律與生活	法律與生活
	1.6.7.環境科學概論	環境科學概論
	1.7.健康與體育領域	
	1.7.1.體育	體育
	1.7.2.健康與護理	健康與護理
	1.8.全民國防教育領域	
	1.8.1.全民國防教育	全民國防教育
	1.9.綜合活動類領域	
	1.9.1.綜合活動	綜合活動
	1.10.生命教育類領域	
	1.10.1.生命教育	生命教育
	1.11.生涯規劃類領域	
	1.11.1.生涯規劃	生涯規劃
	1.12.海洋教育類領域	
	1.12.1.海洋教育	海洋教育
	2.職業學校群科課程綱要類表	
	2.1.機械群	
	2.1.1.機械製造	機械製造
	2.1.2.機械原理	機械原理
	2.1.3.機械力學	機械力學
	2.1.4.機械材料	機械材料
	2.1.5.機械基礎	機械基礎
	2.1.6.機械電學	機械電學
	2.2.動力機械群	
	2.2.1.機械工作法	機械工作法
	2.2.2.動力機械概論	動力機械概論
	2.2.3.引擎原理	引擎原理
	2.2.4.液氣壓原理	液氣壓原理
	2.2.5.電子概論	電子概論
	2.2.6.電工概論	電工概論
	2.2.7.機電識圖	機電識圖
	2.2.8.應用力學	應用力學
	2.2.9.機件原理	機件原理
	2.3.電機與電子群	
	2.3.1.基本電學	基本電學

欄位	文字描述	需填入值
	2.3.2.電子學	電子學
	2.3.3.數位邏輯	數位邏輯
	2.3.4.電工機械	電工機械
	2.4.土木與建築群	
	2.4.1.工程材料	工程材料
	2.4.2.工程力學	工程力學
	2.4.3.工程概論	工程概論
	2.5.化工群	
	2.5.1.普通化學	普通化學
	2.5.2.基礎化工	基礎化工
	2.5.3.化工裝置	化工裝置
	2.5.4.分析化學	分析化學
	2.5.5.化學工業概論	化學工業概論
	2.5.6.工業安全與衛生	工業安全與衛生
	2.5.7.技能檢定	技能檢定
	2.6.商業與管理群	
	2.6.1.商業經營	商業經營
	2.6.2.資料處理	資料處理
	2.6.3.國際貿易	國際貿易
	2.6.4.會計事務	會計事務
	2.7.外語群	
	2.7.1.英語	英語
	2.7.2.日語	日語
	2.8.設計群	
	2.8.1.繪畫基礎	繪畫基礎
	2.8.2.基本設計	基本設計
	2.8.3.基礎圖學	基礎圖學
	2.8.4.色彩原理	色彩原理
	2.8.5.造型原理	造型原理
	2.8.6.設計與生活	設計與生活
	2.8.7.數位設計基礎	數位設計基礎
	2.8.8.設計概論	設計概論
	2.8.9.創意潛能開發	創意潛能開發
	2.9.家政群	
	2.9.1.家政概論	家政概論
	2.9.2.家庭教育	家庭教育
	2.9.3.色彩概論	色彩概論
	2.9.4.家政行職業衛生與安全	家政行職業衛生與安全
	2.9.5.家政職業倫理	家政職業倫理
	2.9.6.家政行銷與服務	家政行銷與服務

欄位	文字描述	需填入值
	2.9.7.家政群實務	家政群實務
	2.10.餐旅群	
	2.10.1.餐旅英文與會話	餐旅英文與會話
	2.10.2.餐旅概論	餐旅概論
	2.10.3.餐旅服務	餐旅服務
	2.10.4.飲料與調酒	飲料與調酒
	2.11.農業群	
	2.11.1.農業概論	農業概論
	2.11.2.農業安全衛生	農業安全衛生
	2.11.3.農業資訊管理	農業資訊管理
	2.11.4.生物技術概論	生物技術概論
	2.12.食品群	
	2.12.1.食品加工	食品加工
	2.12.2.食品微生物	食品微生物
	2.12.3.食品化學與分析	食品化學與分析
	2.12.4.生物技術概論	生物技術概論
	2.13.海事群	
	2.13.1.船藝	船藝
	2.13.2.輪機	輪機
	2.13.3.海上安全法規概論	海上安全法規概論
	2.13.4.海運概論	海運概論
	2.13.5.船舶自動控制	船舶自動控制
	2.14.水產群	
	2.14.1.水產概要	水產概要
	2.14.2.水產生物概要	水產生物概要
	2.14.3.生態學概要	生態學概要
	2.15.藝術群	
	2.15.1.展演實務	展演實務
	2.15.2.專業藝術概論	專業藝術概論
	2.15.3.藝術科技	藝術科技
	2.15.4.藝術欣賞	藝術欣賞

欄位	文字描述	需填入值
授權方式	創用 CC 姓名標示 3.0 台灣	1
6.3_description	創用 CC 姓名標示-非商業性 3.0 台灣	2
	創用 CC 姓名標示-禁止改作 3.0 台灣	3
	創用 CC 姓名標示-相同方式分享 3.0 台灣	4
	創用 CC 姓名標示-非商業性-禁止改作 3.0 台灣	5
	創用 CC 姓名標示-非商業性-相同方式分享 3.0 台灣	6
	創用 CC 姓名標示 2.5 台灣	7
	創用 CC 姓名標示-非商業性 2.5 台灣	8
	創用 CC 姓名標示-禁止改作 2.5 台灣	9
	創用 CC 姓名標示-相同方式分享 2.5 台灣	10
	創用 CC 姓名標示-非商業性-禁止改作 2.5 台灣	11
	創用 CC 姓名標示-非商業性-相同方式分享 2.5 台灣	12
	創用 CC 姓名標示 2.0 台灣	13
	創用 CC 姓名標示-非商業性 2.0 台灣	14
	創用 CC 姓名標示-禁止改作 2.0 台灣	15
	創用 CC 姓名標示-相同方式分享 2.0 台灣	16
	創用 CC 姓名標示-非商業性-禁止改作 2.0 台灣	17
	創用 CC 姓名標示-非商業性-相同方式分享 2.0 台灣	18
	公共領域	19
	著作權所有	20
	創用 CC 姓名標示 4.0 國際	21
	創用 CC 姓名標示-非商業性 4.0 國際	22
	創用 CC 姓名標示-禁止改作 4.0 國際	23
	創用 CC 姓名標示-相同方式分享 4.0 國際	24
	創用 CC 姓名標示-非商業性-禁止改作 4.0 國際	25
	創用 CC 姓名標示-非商業性-相同方式分享 4.0 國際	26
	CC0 1.0 公眾領域貢獻宣告	27
互動形式	主動式 展示式 混合式	主動式 展示式 混合式
適用對象	學習者 教學者	學習者 教學者
使用語言	中文 英文 其他	中文 英文 其他
1.3_Language		
相關資源	相關教學資源 其他參考資源	haspart references

五、 4.1 格式_參考著錄資料值

MIME Type 列表

MIME Type	副檔名
animation/narrative	nml
application/activemessage	
application/andrew-inset	
application/applefile	
application/atomicmail	
application/dca-rft	
application/dec-dx	
application/dsptype	tsp
application/fastman	lcc
application/font-tdpfr	pfr, pfr
application/futuresplash	spl
application/mac-binhex40	hqx
application/mac-compactpro	cpt
application/macwriteii	
application/mspowerpoint	pot, pps, ppt, ppz
application/msword	doc
application/news-message-id	
application/news-transmission	
application/octet-stream	bin, class, dms, exe, jar, sea
application/oda	oda
application/pdf	pdf
application/postscript	ai, eps, ps
application/remote-printing	
application/rtf	rtf

application/slate	
application/smil	smi
application/softvision	svi
application/t-time	ttz
application/vnd.ms-excel	xsl
application/vnd.ms-powerpoint	ppt
application/wita	
application/wordperfect5.1	
application/x-authorware-bin	aab
application/x-authorware-map	aam
application/x-authorware-seg	aas
application/x-bcpio	bcpio
application/x-bzip2	bz2
application/x-calquick	cqk
application/x-cdlink	vcd
application/x-cnc	ccn
application/x-cocoa	cco
application/x-compress	Z
application/x-cpio	cpio
application/x-csh	csh
application/x-director	dcr, dir, dxr
application/x-dvi	dvi
application/x-excel	xls
application/x-expandedbook	ebk
application/x-gtar	gtar
application/x-gzip	gz
application/x-hdf	hdf
application/x-httpd-cgi	cgi
application/x-javascript	js, ls, mocha
application/x-koan	skd, skm, skp, skt
application/x-latex	latex
application/x-lzh	Lha, lzh
application/x-mapserver	mps

application/x-mascot	mct
application/x-mif	mif
application/x-ms-wmz	wmz
application/x-ms-wmd	wmd
application/x-netcdf	cdf, nc
application/x-ns-proxy-auto-config	pac
application/x-pixelscooter	mpp
application/x-sh	sh
application/x-shar	shar
application/x-shockwave-flash	swf
application/x-sprite	spr, sprite
application/x-spt	spt
application/x-stuffit	sit
application/x-sv4cpio	sv4cpio
application/x-sv4crc	sv4crc
application/x-tar	tar, tgz
application/x-tcl	tcl
application/x-tex	tex
application/x-texinfo	texi, texinfo
application/x-troff	roff, t, tr
application/x-troff-man	man
application/x-troff-me	me
application/x-troff-ms	ms
application/x-ustar	ustar
application/x-wais-source	src
application/x-xdma	xDM, xdma
application/zip	zip
audio/basic	au, snd
audio/echospeech	es
audio/midi	kar, mid, midi
audio/mpeg	mp2, mp3, mpga

audio/tsplayer	tsi
audio/vnd.m-realaudio	ra
audio/voxware	vox
audio/x-aiff	aif, aifc, aiff
audio/x-bamba	aba
audio/x-chacha	cha
audio/x-mio	mio
audio/x-ms-wma	wma
audio/x-ms-wax	wax
audio/x-pn-realaudio	ram, rm
audio/x-pn-realaudio-plugin	rpm
audio/x-twinvq	vqf, vql
audio/x-twinvq-plugin	vqe
audio/x-wav	wav
chemical/x-csml	csm
chemical/x-emb-dl-nucleotide	emb
chemical/x-gaussian-input	gau
chemical/x-mdl-molfile	mol
chemical/x-mopac-input	mop
chemical/x-pdb	pdb
chemical/x-xyz	xyz
i-world/i-vrml	ivr
image/bmp	bmp
image/fif	fif
image/gif	gif
image/ief	ief
image/jpeg	jpe, jpeg, jpg
image/png	png
image/tiff	tif, tiff
image/vasa	mcf
image/vnd.m-realpix	rp
image/x-cmu-raster	ras
image/x-freehand	fh, fh4, fh5,

	fh7, fhc
image/x-jps	jps
image/x-portable-anymap	pnm
image/x-portable-bitmap	pbm
image/x-portable-graymap	pgm
image/x-portable-pixmap	ppm
image/x-rgb	rgb
image/x-xbitmap	xbm
image/x-xpixmap	xpm
image/x-xres	swx
image/x-xwindowdump	xwd
message/external-body	
message/news	
message/partial	
message/rfc822	
multipart/alternative	
multipart/appledouble	
multipart/digest	
multipart/mixed	
multipart/parallel	
plugin/listenup	ptlk
plugin/wanimate	waf, wan
text/css	css
text/html	htm, html
text/plain	txt
text/richtext	rtx
text/tab-separated-values	tsv
text/vnd.rn-realtext	rt
text/x-setext	etx
text/x-sgml	sgm, sgml
text/x-speech	talk
text/x-vcard	vcf
text/xml	xml
text/xsl	xsl
video/mpeg	mpe,

	mpeg, mpg
video/quicktime	mov, qt
video/vnd.rn-realvideo	rv
video/vnd.vivo	viv, vivo
video/x-bamba	vba
video/x-ms-asf	asf, asx
video/x-msvideo	avi
video/x-ms-wm	wm
video/x-ms-wmv	wmv
video/x-ms-wmx	wmx
video/x-ms-wvx	wvx
video/x-qmsys	qm
video/x-sgi-movie	movie
video/x-tango	tgo
video/x-vif	vif
workbook/formulaone	vt
world/x-panoramix	pan
x-conference/x-cooltalk	ice
x-world/x-d96	d96, mus
x-world/x-svr	svr
x-world/x-vrml	vrml wrl
x-world/x-vrt	vrt

■：常見的格式類型

※MIME 規範仍在發展中，故尚有變動的可能，此表僅為參考之用。

(請參考 MIME 規範(RFC2045,RFC2046),
<http://www.iana.org/assignments/media-types/>)