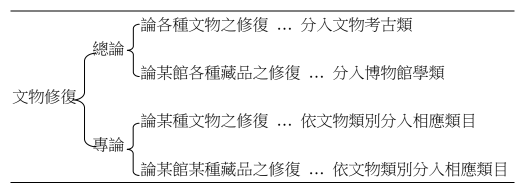
國家圖書館編目規範討論會會議摘要 -- 99年2月--

一、99年2月4日討論會議紀錄

議題 1. 如下所示,有關博物館藏品修復古文獻,應分入《中文圖書分類法》(2007年修訂版)博物館學(069)、文物考古(790)、藝術類,抑或依主題別分入各類?提請討論。

臺灣神社獨木大鼓研究報告 林保堯計畫主持 黃士娟協同主持 黃士娟 吳昱瑩 林承緯撰 臺北市 國立臺灣博灣館 2008.12 (藏品修復計畫報告叢書;7)

決議: 有關博物館藏品修復相關文獻,依內容主題及性質別分入《中文圖書分類法》(2007年修訂版)博物館學(069)、文物考古(790)、藝術類等3類。茲將前述3類之劃分原則,整理如下表:



【參考】

- *1.97年11月06日會議紀錄 第2則
- *2.98年01月09日會議紀錄 第2則
- *3.98年06月04日會議紀錄 第2則
- *臺灣神社獨木大鼓研究報告 林保堯計畫主持 黃士娟協同主持 黃士娟 吳昱瑩 林承緯撰 臺北市 國立臺灣博灣館 2008.12 (藏品修復計畫報告叢書;7)
- *藏品修復計畫報告叢書:
 - *第1種《臺灣民主國旗歷史調查研究報告》
 - *第2種《鄭成功畫像歷史調查研究報告》
 - *第3種《國立臺灣博物館藏歷史陶瓷研究報告》
 - *第4種《鄭成功畫像、臺灣民主國旗修復科學檢測報告》
 - *第5種《康熙臺灣輿圖修復報告》
 - *第6種《康熙臺灣輿圖歷史調查研究報告》

二、99年2月11日討論會議紀錄

議題 1. 《中文圖書分類法》(2007 年版)特殊教育類下,並未設"點字術"、 "讀唇術"等類或其注釋指引;如將"點字術"等分入語言學有關類 目,則該類已注明"宜入 xx"字樣,表示係交叉類目中之不用類目。 有鑑於此,故常造成分類標引上之困擾問題,應如何加以解決?提請討 論。

決議: 為解決 "點字術"、"讀唇術"等無類可歸之困境,擬於 "529.6 特殊教育各論"類下新增注釋文字 "仿 529.51-.57 及 529.59 分",以資解決問題。茲將修訂之情形,敘述如下:

【修訂前】

- 529.6 特殊教育各論
 - .65 視覺障礙教育
 - .67 聽覺障礙教育

【修訂後】

529.6 特殊教育各論

各特殊教育機構名錄入 529.58 以下各類均仿 529.51-.57 及 529.59 分

- .65 視覺障礙教育
- .655 教學法

點字術入此

- .67 聽覺障礙教育
- .675 教學法

讀唇術入此

議題 2. 如下所示,有關海洋工程這類文獻,《中文圖書分類法》並無相關類目 可資利用,應如何加以解決?提請討論。

仿生魚之機構運動分析與製造 曾建智撰 高雄市 國立高雄海洋科技大學<u>海洋工程科技</u>研究所 2009.06 *指導教授:王永聯 *** 351.99 海洋工程

決議:照說海洋工程應屬工程學領域,惟《中文圖書分類法》(2007年版)工程 學類下子目已呈飽和狀態,新增類目較困難。故擬仿電腦科學、太空科學、 生物技術之成例,於海洋學(351.9)類下調整之。具體作法:其一、將類目 "351.99 特殊類型鹽水體"之號碼調至 "351.989"(因本館該類藏書僅有二種,調整較易),然後將該類號給予新類目海洋工程。其二、針對海洋工程相關類目如水利工程,調整其注釋文字如下:

【修訂前】

351.99 特殊類型鹽水體

内陸海、鹹水湖、河口灣入此

443 水利工程

各國農田水利入 432.579

【修訂後】

351.989 特殊類型鹽水體

内陸海、鹹水湖、河口灣入此

.99 海洋工程

443 水利工程

各國農田水利入 432.579;海洋工程入 351.99