

《司馬法》舊版造字轉碼說明

中研院資訊所文獻處理實驗室
中央研究院語言所文獻語料小組
2010/05/21 丁致伶

一、舊版造字轉碼分析：

《司馬法》使用舊版造字 5 個，字頻 6 次，這 5 個造字中，皆可轉成 Windows XP 能顯示的字，字頻 6 次。

轉碼完成製作轉碼分析表，請參考附件一《司馬法》轉碼分析表，欄位說明如下：

- (一) 編號：Big5 造字空間為 6217 個，編號由 1 到 6217。
- (二) 造字：舊版造字。
- (三) 頻次：舊版造字在文件的出現次數。
- (四) Big5：造字的 Big5 碼。
- (五) Unicode：造字所對應的 Unicode 碼。
- (六) WinXP：造字在 Windows XP 的對應字形。
- (七) 構字式：Windows XP 無法對應字形改用構字式。
- (八) 備註凡例：備註欄中記錄轉碼後字形及修改原因，凡例如下：
 1. 異體字問題：為了使用者查詢和使用的方便，在處理異體字時最主要的方式是以標準字取代，除非是專有名詞或特殊情形，如：人名、地名等。例：造字編號 5299 的「𢆶」字，是「𢆶」的異體字，以標準字「𢆶」取代。

附件一、《司馬法》轉碼分析表

編號	造字	頻次	Big5	Unicode	WinXP	構字式	備註
2415	鬪	1	987B	95D8	鬪		鬪，異體字問

編號	造字	頻次	Big5	Unicode	WinXP	構字式	備註
							題。
3996	疎	1	82A8	758E	疎		
4146	覩	2	83A1	89A9	覩		
4193	鈎	1	83D0	920E	鈎		
5299	戟	1	8AD7	39B8		卓 𠄎 戈	戟，異體字問題。