

中文界面諮詢委員會
第二十六次會議記錄

日期： 2019年 1月 14日(星期一)

時間： 上午 9時 30分

地點： 香港添馬添美道2號
政府總部地下3號會議室

出席者：

陳鳳群女士	主席
陸勤教授	委員
宗靜航博士	委員
陳遠止博士	委員
朱俊昌先生	委員
秦德超先生	委員
黃家偉先生	委員
簡錦源先生	委員
麥之駒先生	政府資訊科技總監辦公室代表
梁慰恩女士	公務員事務局法定語文事務部代表
黃傑豐先生	秘書

列席者：

梁景輝先生	政府資訊科技總監辦公室代表
郭浩然先生	中文界面諮詢委員會秘書處代表
黎子浩先生	中文界面諮詢委員會秘書處代表

因事缺席者：

洪若震博士
李逸薇博士
邱麗燦女士
姚金鴻先生
楊長華女士

1. 主席歡迎與會者出席中文界面諮詢委員會(中諮會)第二十六次會議。
2. 主席告知與會者，委員姚玉敏博士因個人理由於 2018 年 11 月 19 日離任，香港特別行政區政府感謝姚博士對中諮會作出的貢獻。

議程(1)：審議並通過上次(第二十五次)會議記錄(2018年1月11日)

3. 與會者通過第二十五次會議記錄，無須修改。
4. 上次會議記錄有一項跟進事項：

有關以動畫形式向公眾宣傳字形知識的建議，已在中文界面諮詢委員會工作小組會議討論，該動畫亦已於 2018 年 10 月推出。

議程(2)：待議事項

**(2)(a) 中文界面諮詢委員會工作小組工作進展報告
(中諮文件編號 2019/01)**

5. 陸勤教授向與會者匯報工作小組於 2018 年的工作，包括：
 - 審議了 125 個《香港增補字符集》字符增收申請，並建議增收字符“𠂇”；
 - 因應國際標準化組織轄下表意文字小組(Ideographic Rapporteur Group (IRG))的要求，檢視了 IRG Working Set 2015 Version 5.0 和 6.0，以及 IRG Working Set 2017 Version 1.1 和 2.0；
 - 着手為《香港增補字符集—2016》內的漢字編訂表意文字描述序列(Ideographic Description Sequence (IDS))，並為此訂立編訂原則；
 - 推出三套動畫，幫助公眾認識 ISO/IEC 10646 國際編

碼標準，以及推廣使用獲編配 ISO/IEC 10646 碼位的字符作中文電子通訊；以及

- 處理政府部門和公眾人士提出的查詢。

6. **陸勤教授**向與會者簡介表意文字描述序列的建立背景和編訂原則。
7. 與會者認同上述工作匯報，一致通過工作小組的工作進展報告，包括增收一個字符的建議，以及《〈香港增補字符集—2016〉表意文字描述序列》(HKSCS-IDS)編訂原則。
8. **主席**感謝陸勤教授和工作小組在過去一年的工作。

**(2)(b) 中文界面諮詢委員會工作小組 2019 年工作計劃
(中諮文件編號 2019/02)**

9. **秘書**向與會者介紹工作小組於 2019 年的主要工作計劃，包括：
 - 繼續審議《香港增補字符集》字符增收申請；
 - 完成《〈香港增補字符集—2016〉表意文字描述序列》的編訂工作；
 - 採用“適應性網頁設計”更新共通中文界面專題網站；以及
 - 為《香港增補字符集》字符增收申請開發可供流動裝置使用的電子表格。
10. **秦德超先生**詢問會否考慮在共通中文界面專題網站採用 web font 來顯示中文字符。**秘書**表示，秘書處曾經就使用 web font 作出研究，並就其優點和缺點及以個案測試評估其成效。秘書處發現使用 web font 會令下載網頁所需時間顯著增加。因此，秘書處只會在相關網頁對中文字型有特別要求時，才考慮使用 web font。**陸勤教授**指出，政府網站主要用於發放資訊，對字型的要求不高，相信 web font

對出版或廣告界的用處會較大。

11. 與會者對工作計劃沒有其他意見，一致通過，並由工作小組及秘書處繼續跟進執行。

議程(3)：其他事項

12. 簡錦源先生詢問新一代智能身分證會否提供持證人中文姓名的 ISO/IEC 10646 編碼，以取代中文電碼。麥之駒先生指出，入境處的智能身分證晶片和電腦系統已採用 ISO/IEC 10646 國際編碼標準儲存資料，而身分證正面仍會顯示中文電碼，以顧及一些現有電腦應用系統的需要。
13. 陸勤教授告知與會者，表意文字小組第五十二次會議將於 2019 年 5 月 14 至 17 日在香港理工大學舉行，屆時會邀請中諮會委員參加。主席感謝陸勤教授的分享。

會議結束時間

14. 會議於上午 10 時 50 分結束。下次會議會在 2020 年年年初舉行，日期待定。

副本存

檔號：OGCIO 070-076-054-006-001

中文界面諮詢委員會秘書處
2019 年 1 月