

第8章 WMLScript工作意向说明

工作意向说明

WMLScript (1998年4月30日的版本) 支持国际性的内容和脚本, 这些内容和脚本用通用编码字符集 (Unicode) 进行了字符编码, 用 Unicode 字符集 (诸如UTF-8 或 UCS-2) 进行了编码的脚本可以在网络上传输。通用字符集 Unicode提供了描述成千上万种字符和语言的方法, 这种描述方法能预测编程的特性。然而, 在一些给定的业务中, 通用字符集 Unicode需要额外的带宽和使用移动终端资源。

WAP论坛近期打算完成以下两项任务:

- 字符编码方案的确认, 这些字符编码方案适用于特定的市场和某些局部地区。
- 除支持Unicode之外, 增强 WMLScript支持其他字符集的能力。

计划研究的字符集 (但是不局限于此) 如下:

- 日文: JIS、Shift_JIS、EUC-JP字符集。
- 韩文: iso-ir-149、EUC-KR字符集。
- 中文: GB2312、Big5、EUC-TW字符集。
- 中欧语言: ISO-8859-2字符集。