

- 3 个字符，那就是来自 ISO 639-2²³ 标准及其扩展的语言代码；
- 字母 i，该语言标记是在 IANA 显式注册的；
- 字母 x，该语言标记是私有的、非标准的，或扩展的子标记。

附录 G 中总结了 ISO 639 和 639-2 中的名字。表 16-5 中给出了一些示例。

表16-5 ISO 639和ISO 639-2中的语言代码示例

| 语 言 | ISO 639 | ISO 639-2 |
|-------|---------|-----------|
| 阿拉伯语 | ar | ara |
| 汉语 | zh | chi/zho |
| 荷兰语 | nl | dut/nla |
| 英语 | en | eng |
| 法语 | fr | fra/fre |
| 德语 | de | deu/ger |
| 现代希腊语 | el | ell/gre |
| 希伯来语 | he | heb |
| 意大利语 | it | ita |
| 日语 | ja | jpn |
| 韩语 | ko | kor |
| 挪威语 | no | nor |
| 俄语 | ru | rus |
| 西班牙语 | es | esl/spa |
| 瑞典语 | sv | sve/swc |
| 土耳其语 | tr | tur |

387

16.4.8 第二个子标记——名字空间

第二个子标记通常是标准化的国家记号，选自 ISO 3166 中的国家代码和地区标准集合。不过也可以是在 IANA 注册过的其他字符串。下面是各种规则。

如果第二个子标记含有：

- 2 个字符，那就是 ISO 3166²⁴ 中定义的国家 / 地区；

注 23：参见 ISO 639-2，“Codes for the representation of names of languages—Part 2: Alpha-3 code”（表示语言名字的代码——第 2 部分：Alpha-3 代码）。

注 24：国家代码 AA、QM-QZ、XA-XZ 以及 ZZ 是在 ISO 3166 中保留的作为用户分配的代码。一定不能将这些值来构造语言标记。