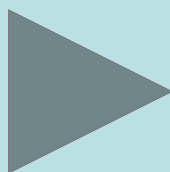


统易输入法简介

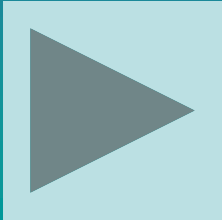
1. 简介
2. 特点
- 2A: 杂项
- 3: 简要说明

更新日期：2015.10.01



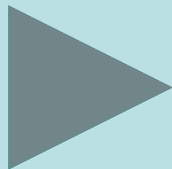
1. 简介

- 统易输入法(完整版te09.zip)分成以注音或汉语拼音为主的'音意码'和只有字根的'形意码'。'音意码'大部份是改良的注音符号或汉语拼音符号加上部首码而成。易学易用记得久又可以很快的输入中文。本版次大部份用的是繁体简体通用的统一码(Unicode)。
- 免费无须注册。
- 适用系统:繁简体中文的Windows XP, Vista, 7, 8, 10; Android
- 范例： 抹 ㄇㄛˇ 尸 (或 m o ˇ 尸) 注音 ㄇㄛˇ (m o ˇ) 部首码 尸 (Sh) 属于 手部



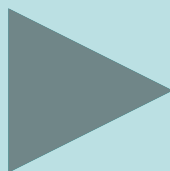
2. 特点

- 统一效果：注音(拼音)与字根法各有其优劣。字根之弊只能见字识码，注音之弊则输入速度慢。本输入法含盖以下三个输入法：统易音易码输入法(统音)，统易注音拼音输入法(音统)(注拼码)，统易形意码输入法(形统)。使用者可选择其一或混合使用。可随时贴上一段中文到解码档(统易码解译查询系统te09code.zip)，做为**范例练习**。
- 输入速率快-唯一统易码：每个汉字平均2.6个内码(字母)。以每分钟100至300个字母的速率计，则每分钟可输入38到115个中文字(未含短语,词库及联想词)。每组统易音易码都有唯一的中文字或符号，因此不必选单选字。另提供海量词库约**70,000**笔。



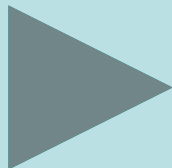
2. 特点 (续)

- 音意码和形意码都提供可直接输入数字，英文，注音符号及标点符号和特别常用符号的功能。音意码可输入自订，常用和海量词库。
- 另提供统易注音拼音输入法，它是传统注音和传统拼音输入法的改良版。每个单字最多三个内码，而去声(第四声)只两个内码。只需学习3小时，就长长久久快很多。请参考使用说明(tj09zp_help.pdf)” 1.6: 统易注音拼音输入法”。



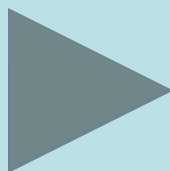
2A: 杂项

- 重要参考文件：
- TE09MARK.TXT 本输入法的特殊符号。说明书：
繁体版 te09manu.htm, te09manu2.pdf, te09ty_help.pdf ,
te09xt_help.pdf , te09zp_help.pdf 。
简体版 tj09manu.htm, tj09manu2.pdf, tj09ty_help.pdf ,
tj09xt_help.pdf , tj09zp_help.pdf 。
- TE09EX?.TXT 范例练习。内含原始英数码,注音码和拼音码。
TE09EX.TXT:繁体, TE09EX-j.TXT:简体。
- te09code.xltm/ te09code.xlt: 解码档(统易码解译查询系统)。
- 若有进版，请到以下的台北观天下.统易输入法：
<http://angel-ms.myweb.hinet.net/> 或
<http://input.foruto.com/tongyi-input>
<http://angel-ms.myweb.hinet.net/> 或
<http://input.foruto.com/tongyi-input>



3. 摘要说明

以下摘录自”使用说明书”
(tj09ty_help.pdf)



3 简要说明

- 汉字特有优点一是有很多有意义的部首。本人合并成35组，每组用一个汉字表示，称为中文字母。取中文字母的一个注音符号做为部首码。例如，'牛羊马豕'等哺乳类动物为"羊"组；'米麦禾'等稻壳类植物为"米"组。
- 本方法是以汉字特有形音意之优点，取汉字的注音做为注音码。取汉字“部首或第一笔字根”整理合并成卅五组，每一组用一个注音符号表示，称为部首码。取汉字“右下角字根”，也整理合并成绝大部份与首码相同的卅五组，称为尾码。字型以标准楷书体为准。依照注音码，部首码，尾码的次序，做为汉字的字码。
- ===== 谢谢 -- 简介完毕 =====

