乾隆973 中、英 雙語字典

Qian ≡ Long 973 Bilingual Dictionary#

Chinese English

中华语文津梁

文二、研究重点

首先了解华字之源由与使用,再彻底革新字(词)典检字法,可藉以破除诸学习困难(11),并发现多种华字独有之优点(2),可为欣赏与中文教学之用。

- **参**文三 **破除疑难**
- ⁽²⁾ 参文八 **研究发现**

一、中国文字之历史有多久远?

黄帝作云书,命仓颉造形声,作云书字,风后发明指南车,羲和创历法。据考古学家的发现,中国文字可推至8,000年前左右,但完整的文字系统,则成於商殷3,400年前左右。

- 1. 甲骨文 用於商代(1600~1066 BC), 刻记於龟甲或动物骨上;
- 2. **钟文** 使用於周代(西周 1066~771 BC, 春秋 770~476 BC), 铭刻於铜器上, 钟文 又称金文: 大篆;
- 3. 书体杂乱 为东周及战国时期(475~221 BC), 各国使用不同故;
- 4. **篆书** 秦国(255~206 BC)使用小篆, 今用於印章上;
- 5. 隶书-通行於秦(255~206 BC)与两汉(206 BC~220 AD)时期。

中华文字,自秦、汉隶书,迄今二千馀年,书体大致无变,故今人可溯读秦、 汉古籍,而西洋「语变字变」,今之牛津字典,只能远溯至公元八世纪(相当中国 唐末宋初),故研究中国古史,不必另学古文字也。

中华文字历经数千年的累积,其中仅有二次主要的文字改革。

- 第一次变革,是秦始皇命宰相李斯统一六国文字,删减并简化大篆书体而成小篆。又由程邈变小篆为隶书。
- 第二次变革,是中华人民共和国於一九五六年间,开始推行楷字简化及减化,但未对语文及语义作太多的改进。

二、中国文字如何创造与使用?

中国文字实际仅源於二百多个简单的象形及指事文字,自西汉(西元 80 年) 许慎作说文解字 14 篇,费时 30 年,集中国古代文字,鉴定这些文是真正中国文字 的基本元素,他发明了 540 个部首法,将同一物类性、左上偏旁的字,定为部首,谓之「依韵类字」;复集合形声相同、或相近、或意象不同之字列於右旁,称「依声纳字」。并用部首来整合他的字典,以利使用。历 2000 年殊少改进,这部首法仍是现今字典的基本查字法,迄今仍有 200 馀部首,及每一万单字中有约 1,000 馀无部首以笔划检查之难字。

今虽增有拼音、注音、笔划、笔顺等辅助查字法,但仍以部首法为主,奈如此杂集的部首法 (3) , 其部首部位(位置)上下、左右失据,取用混淆,中间、内外分裂、定位无则,界限不清、归类不当,部首太多、既难且乱等缺失仍在 (4) , 连华文专家都有难查之苦。使不会华语,不识华字,不知部首,不能数笔划之外国人,难以迅速学会查字,自然连带难用之於电脑,此为学习中文之绊石。

- (3) 将字之属性分类,以类相从为部,部类之首言者为部首,如树木为一类,则首言者木,乃以为部首。
- (4) 部首法取位不定及归类杂乱,以下例述之:
 - 1. 「初」作刀部, 「叨」从口部;
 - 2. 「和」用口部,「秋」为禾部,「萩、瞅」作艹目部;
 - 3. 「愛」取心部;
 - 4. 「捨」作手部, 「舍」为舌部, 而「舌」又为口部;
 - 5. 「之」为丿部; 「相」为目部;
 - 6. 「行」 1、 亍各自为部;
 - 7. 「聞」在耳部,其它如「問、開」等,皆为門部;
 - 8. 「賽、實」等作贝部,独「寶、賓」作凸部;
 - 9. 长部仅层一字, 辰部亦仅「辱、辳」二字, 其馀「長、振、震」等, 皆入其 它部首中;
 - 10. 子部:「孔、孜」取左部;「乳、教」取左下部;「孟」取上部;而「呆、疑、棄」入子部不当;「吼、猻」则取中部。
 - 11. 匕部: 「陛、皆」取上部; 「尼」取下部; 「頃」取左部; 「傾」取中部; 「潁」取左上部; 「稽、嗜、嘗」取中部。
 - 12. 水部: 「泉」取下, 而「原」入水部不当。
 - 13. 育部:「徹、撤」取中上;「育」取上部亦不当。

三、中国字到底有多少?

华文通常一字一音、一形一义,中文单字,单音独立,充其量不过近五万字。 中国辞语大多以二字组成⁽⁵⁾,尽管单字数千,但其辞句可达数十万。

- 乾隆 973 华文检字法及字典,初版集 8,419 繁体字及 2,235 简体字;
- 汉·许慎的说文解字,集小篆 9,353,钟文 1,163 个,成书 14 篇 30 卷,为中国第一部字书(当时不知有甲骨文,今发现有 4,000 馀字,分载于中文大辞典)。
- 中华文字随文化延续进展,自然而与时俱增(不增即不进步,反减少即是退步),至清初(西元一七一六年),完成康熙字典,集四万七千馀字(47,035);
- 台湾及香港一般中文电脑输入法,约有一万三千字 60;
- 一般中国大陆版电脑输入程式则有六千五百字左右⁽⁷⁾,字少差异的原因是由 於简化过程中,同音合并删去了几百中国字,更多的是由於简体字笔划少减 字故也。
 - (5) CNS11643 有 48,027 字; BIG-5 有 13,053 字。
 - (6) GB2312 为旧版,有6,763字; GB18030 为现行版本。

但字多并非日常用多,台湾省教育部颁国人「常用」字 3,861 个,「次常用」字 1,781 个,合之 5,642 个,为大学用字⁽⁷⁾,至於研究生,则酌增「少用」字、「罕用」字,也不会超过八千字,依传统字典或拼音法,各生字必须一一死记硬背,但依本乾隆 973 华文检字法·典,依字根而及字身,可举一反三,永绝别字,则虽学八千字,用功视同三千字,此事半功倍,因本法御众如御寡,视多犹少也。

- 台湾教育部规定小学生要认识 1,500 字, 大学程度需认识 5,000 字, 要能看一般报纸则需识字 4,000。 常用国字标准字体表有 4,808 字, 次常用国字标准字体表 6,341 字。
 - <u>中国大陆</u>大学程度可能只需 3,000 字,在 1952 年,中国农民识字规定为 1,500 字,工人为 2,000 字。现代汉语常用字表 2,500 字,现代汉语通用字表 3,500 字,受过良好教育的人应识字 4,000 至 5,000 字,汉语水平考试需识 5,000 字。

四、如何配合华文学习的要求?

华文字典部首不定之痼疾,自古华人以为不便,外人以为最难。解决之道,首先彻底革新字典检字法,舍弃电脑使用检一字成六个数析码,及视窗同音多字筛选一字,「以字析码,同音筛字」之繁,此法可破除华人或任何外国人学习华文的

障碍,将上述学习困难,逐一突破。以供欧美青年及华侨子弟应用,进而也串通了中国大陆简体字与繁体字的连贯性 (参文三 破除疑难,及文七 简化字之构造)。