

快乐纵横码，简单又易学

山西省晋中市和顺县北关示范小学 姚燕

【摘要】纵横汉字输入法是一种简单易学、高效的输入法。目前，它已成为新颖的信息化学习工具广泛推广使用，有着自身的特点和优势：

- 一、学生轻松入门，学习兴趣浓厚。
- 二、纵横码规律性强，简单易学。
- 三、普及推广，势在必行。

我们有信心，让纵横输入法在社会上推广开来，使“纵横码输入法”成为服务大众的一匹“千里马”。

【关键词】简单易学 高效 兴趣 规律性强

接触计算机以来，在汉字输入领域中“万马奔腾”的现象从未停止过。一直以来，我们都在为寻找一种简单易学、高效的汉字输入法而苦恼，直到“校校通”工程的实施，为我们送来了《纵横汉字输入软件》，香港周忠继先生发明的纵横输入法正好弥补了这一空白，贴心的功能和周到的服务，为纵横输入法赢得了汉字输入法中“黑马”的美誉。纵横输入法也叫纵横码，是一套以0—9十个数字进行编码的小键盘输入法，它以词组作为主要输入方式。最新版的纵横输入法软体收录二十六万多条词组，使用非常方便。据了解，目前纵横汉字输入法不仅成为老年朋友上网、写作的好帮手，而且开始更多地进入中小学课堂，进入幼儿园的学习天地，成为青少年和小朋友们新颖的信息化学习工具，有着自身的特点和优势：

- 一、学生轻松入门，学习兴趣浓厚。

“兴趣是最好的老师”，只有让学生在浓厚的兴趣中通过自己的亲身体验从而主动学习、探索，才能培养出他们的个性与创造能力，学生才能从想学纵横码，到学会、学好纵横码。小学生，特别低年级的学生，年龄小，接受新事物的能力和认知水平有限，对新事物的注意力不能持久，要根据他们的年龄特点，适时加以引导与兴趣的培养。兴趣好比激情，有了激情，学生就能全身心地投入到学习中去。

1. 利用课件演示与实际操作相结合，让学生轻松入门纵横输入法。

通过课件演示，不仅能够把纵横输入法的原理与使用方法讲解得简单明了，更重要的是激发了小学生的好奇心。

2. 通过对比其他输入法，激起学生学习的欲望。

当今世界计算机技术迅猛发展，各种汉字输入法更是层出不穷，纵横输入法犹如一匹“黑马”，走在行业软件的最前沿。通过对比常用的“智能ABC”、“五笔”、“搜狗”等输入法，学生深刻体会到纵横输入法无需记忆大量字根，同时在不与国家语言文字规范冲突的情况下，解放了双手的重复劳动，只要牢记0—9十个数字的“七言口诀”，单手即可输入，这大大坚定了学生学习纵横输入法的信心。

3. 开展各项比赛活动，引入竞争机制。

小学生喜欢参加各种活动，我们每隔一段时间都会组织各项活动，激发学生学习的热情。比如，设擂台赛，评选打字小能手。举办类似活动，学生的兴趣很高涨，这些活动在潜移默化中激发了他们的积极性。

- 二、纵横码规律性强，简单易学。

1. 首先是手指法的训练，让学生熟悉数字键盘的布局以及字根的分布。

很多学生输入速度不快，很重要的原因是手指法不正确。所以，在手指法的训练过程中，我们有一套比较系统的训练方法。上课时首先就是手指法的练习，详细讲解手指法，在学生练习过程中，还要反复纠正学生的手指法。基本上每堂课都安排手指法练习，目的就是让学生牢固掌握

指法。

2. 其次是笔形训练。

要想迅速地学会打字，必须牢记 10 种笔形。对这 10 个笔形代码，我们要求学生在短时间内必须记熟，对学生容易混淆的部分笔形作重点讲解。比如，“叉四”和“插五”，学生有时分不清。例如，“役”和“硬”，学生一开始自然认为都是“叉四”，根本不会想到“插五”，我们就把两组笔形放在一起让学生观察比较，分析出：“叉四”有二个交叉点，“插五”有三个交叉点。另外，如“畅”和“拜”，都是先取插五，这里出现了“取大不取小”的取码原则，提前给学生灌输，可为以后的教学打下铺垫。还有比较特殊的，如“使”，两个“插五”，学生往往记不住，要通过反复练习，强化巩固。把难点提出来，学生就能很快地区别开来。

3. 单字取码练习。

单字取码是个难点，特别是刚开始接触单字取码，学生不能准确找到四个角所对应的笔形。我们把字分为上、下、左、右四个方向，对学生说一个字从最上、最下、最左、最右来取码，最重要的一点是取码不从中间取。通过形象化的语言进行讲述，能使学生在取码时就不犯错误。此外，我还通过多媒体课件演示，进行大量特殊字的取码讲解，排除学生在学习过程中遇到的典型障碍。

4. 常用字一键简码。

纵横输入法提供了一键简码功能，即常用字可通过一键简码输入。由于常用字的使用频率较高，所以在该步骤中，我们专门作了详细的列举与讲解，同时让学生通过练习，完全掌握了最常用字的取码与码位。

5. 多字取码练习。

词组在纵横汉字输入系统中的重码率较低，取码有规律，且词组中的字数越多，取码越简单，输入速度也越快。相比较该部分练习比单字练习更容易，也更吸引学生学习。

通过对多字取码原则的分析，我总结了“六六对称左对齐”原则，即无论多字词语的字数有多少个，其所需输入的数字键个数总和都是六，如果数字键个数总和少于等于 4 个，先取两边兼顾中间，比如四字词语是“2112”原则，三字词语是“222”原则；如果数字键个数总和超过 4 个则遵循“21111”原则。

三、普及推广，势在必行。

纵横码是一种规范、易学、快速、优秀的汉字输入编码方法，经过了几年的推广，纵横汉字输入法已经得到社会的承认和用户的认可。越来越多的用户已经喜欢上了纵横码。但纵横码输入法目前的使用和推广还仅局限于学校，单位以及一些社会团体。要想让“纵横码”这匹“黑马”纵横驰骋于祖国乃至世界的大道上，还有很长的一段路要走。但是金子总会发光，相信在汉字输入法的大舞台上，纵横码输入法必将成为一名优秀的名角。

总之，我们要充分学习纵横输入法的原理，在教学过程中要掌握教学技巧，充分调动学生们的学习兴趣和积极性。要用科学、人性化的方法指导学生学习，对于重点和难点，我们要有足够的耐心，不厌其烦地讲解。纵横输入法在推广中可能会遇到各种困难，但是我们要有信心，让纵横输入法在社会上推广开来，使“纵横码输入法”成为服务大众的一匹“千里马”。

参考文献

- [1]北京老教育工作者协会《电脑·纵横·学习教程》开明出版社