

山西省晋中市和顺县北关示范小学 张凤萍

【摘要】 纵横输入法其实是一种简单易学和实用的汉字输入方法,适用于任何群体,甚至可以是学龄前儿童和退休在家的中老年人。用“0”到“9”十个数字对汉字进行编码,用户可以利用小键盘单手操作。输入法规定单字的输入码最多为四码,词组的输入码最多为六码,输入起来方便、简捷。

【关键词】 方便简捷 运指如飞 输入快捷 繁简通用

今年开学初,我刚刚接触到纵横输入法,开始只是好奇,后来通过和孩子们一起学习,渐渐地了解了,竟然深深喜欢上这种输入法。

纵横输入法其实是一种简单易学和实用的汉字输入方法,适用于任何群体,甚至可以是学龄前儿童和退休在家的中老年人。用“0”到“9”十个数字对汉字进行编码,用户可以利用小键盘单手操作。输入法规定单字的输入码最多为四码,词组的输入码最多为六码,输入起来方便、简捷。

纵横汉字输入法可以帮助留学生学习汉字,在帮助留学生汉字识别和书写方面都具有优势。易学易用的输入法往往重码较多,输入效率低;而重码少的输入法却会有很多的编码规则,记忆量大,似乎鱼和熊掌不可皆得。但自从学习了纵横码后就改变了我的想法,纵横码简单易学,输入快捷,繁简通用,词组丰富,单字全码最长4码,词组全码最长6码。软件内存贮了2万余字和25万多条词组。简单的四句口诀和不复杂的取码规则就构成了它的核心,再加上经常的练习,完全可以达到运指如飞。可对于教师来说,如何最快地让学生掌握此种输入法则要复杂和艰难得多。

一、激发学生学习兴趣

现在大部分学生录入汉字时用的是拼音输入法,至于再去学习别的输入法,都觉得没有必要花时间练习,反正今后不准备做专职打字员,有这种想法确实可以理解,但有了易学易用效率高的输入法何不去尝试一下呢?我们一开始将纵横输入法幼儿园小朋友的比赛录像播放给大家看,看着那才4,5岁的小朋友也能运指如飞的时候,学生都产生了浓厚的兴趣,激发了学生学习的积极性。随后告诉同学们纵横输入法的最大特点——小键盘数字键输入,如此一来,学生似乎有了些兴趣。接下来,赶紧趁热打铁,让学生知道纵横输入法简单易学,总共只有四句口诀,几分钟便能记住,而且取码方法简单,与四角号码类似,并当场演示,输入一些字、词,这样大部分学生都决定尝试一下这种输入法。既不用花费很多时间,又能掌握一门技能,何乐而不为呢?

二、提高学生学习效率

学生想学了,可接下来的掌握与练习还是两件难事,此时教学软件就可发挥其优势,纵横码相应的练习软件很丰富,学生可根据自身情况从纵横汉字输入法教学软件演示部分获得自己所需要的知识,若有什么不能理解的知识点,教师便帮助其一起解决;使用教学软件的练习,既能帮助学生巩固并掌握新的知识,还能测试一下自己的学习情况,一节课下来,绝大多数学生都能利用纵横码进行汉字的录入了,但速度不快,取码时有些误区。这时,我通过纵横汉字教学幻灯片进一步讲解拆字的过程,通过学生相互拆字学习,学生又一次将纵横码的所有知识从头至尾回顾了一遍,也将其中一些已经遗忘或是不清楚的知识理顺疏通了。

三、创设一定学习情境

学习与掌握的工作基本完成,至于速度的提高便是反复练习与时间的问题了。开始的时候,我总是通过互联网下载一些文章,然后让学生通过测试软件调用练习,慢慢地发现教师的力量小了些,辛辛苦苦下载的文章不够学生练,三两下学生便练得烂熟,而且内容单一,

练一会儿学生就觉得没兴趣了。灵机一动，让学生自己通过课本、报纸、杂志等找到好的文章输入练习，相互调用，这样组成大量的练习文章，比教师的力量大多了。而且学生对这种形式也十分欢迎，一来自己录入的文章能被别人调用练习，多少有些成就感，而且能够把另外的学科内容整合进去，在练习纵横码的同时，也能够温习其它学科学习内容，像语文、科学、英语等，一举两得；二来接触的课本外文章类型也丰富了，一篇文章就是一种风格，练习起来不会觉得太枯燥。对于教师来说也减轻了不少的负担。

不过再丰富的文章类型，老是练打字学生总会产生厌倦情绪，于是我又在每次练习课结束前增加了一个新项目——文本输入比赛，由教师指定一篇文本，学生调入测试，决出名次，并且每节课将名次较好的学生名字公布在黑板上，这样的激励机制在很大程度上提高了学生练习的积极性，因为竞争总让人富有斗志。

四、解决学习疑难

学生在测试软件中练习，为了提高文本录入速度，经常一遇到难啃的字索性跳过，也不去细想究竟该怎样编码，时间一长，便成了习惯。测试或比赛的时候可以这样，可实际操作中总不能不会就跳，不利于实践推广，于是我让他们将操作中打不出的字及容易打错码的字一一列出，统一讲解，同时又交给他们几种方法：一可以用“？”来代替找不准的码，只要有耐心翻页查找便行；二可以通过词找字，因为比起字来，词组的编码要容易得多，只需一两个码便行，碰到打不出的字可先打一个包含有该字的词，再将不需要的字删除就可以了。三是使用纵横输入法查码系统，通过编码查询、汉字笔画查询、汉字拼音查询等方法来解决打字中所遇到的难题，方法虽笨，却很奏效，学生一下便认可了。

当然，纵横汉字输入法教学中还有很多好的方法，只要我们善于观察，找出学习中的乐趣，一定会使学生乐于接受，加强纵横输入法的推广与应用，更使学习成为一件易事，我相信纵横汉字输入法一定会为大多数使用者接受。

有句老话：知识改变命运。信息时代里，越早越多地拥有信息技术的人一定会具有更强的社会竞争力。学生从小接受这样正规的计算机系统教育对于他们今后的发展来说莫不是一件好事。当我们看着孩子们在键盘前飞速精准地拨动指尖的时候，当我们感觉到他们不再事事询问老师及老爸老妈，而是求助于网络的时候，我们不得不感叹时代的变迁，不得不感叹信息时代的魅力。