

# 题目：纵横码让孩子们在快乐的游戏学习中学习

单位：丰台第一幼儿园

作者：杨君

**【摘要】**一种汉字输入法如果要为孩子们所接受先要看这种方法是否让他们感兴趣、容易学，能否激发幼儿自主学习的欲望。纵横汉字输入法具有易学好用、输入快、词汇丰富并能够把游戏和学习会结合起来，非常符合中班幼儿的兴趣需要。在有趣的课件游戏中，达到了识字的教育目标。

**【关键词】**纵横信息数字化 探索 兴趣

正文：

纵横输入法是由香港爱国人士周忠继先生发明、推广的一套以 0-9 十个数字进行编编码的小键盘输入法，他把数码和形码有机结合，具有一种创新特点。其口诀是：一横二竖三点捺，叉四插五方块六，七角八八九是小，撇与左钩都是零。

对于幼儿园的孩子来说，识字活动是相对比较枯燥的活动。中班幼儿具体形象思维占主体，各方面的能力不断发展，最突出的是他们的创新思维开始出现，而现今现代信息技术的使用广泛受到孩子们的欢迎。一种汉字输入法如果要为孩子们所接受先要看这种方法是否让他们感兴趣、容易学，能否激发幼儿自主学习的欲望。纵横汉字输入法具有易学好用、输入快、词汇丰富并能够把游戏和学习会结合起来，非常符合中班幼儿的兴趣需要。在有趣的课件游戏中，达到了识字的教育目标。

## 一、 通过游戏激发学习兴趣

兴趣是孩子最好的老师，兴趣是乐学的根本，孩子有了兴趣才会去主动探索。利用电脑制作成课件，把幼儿喜欢的动画和游戏与纵横码相结合，孩子们被深深的吸引住了，他们把学习纵横码当做是一种游戏，在纵横码乐园里尽情游玩。

## 二、 通过游戏达到教育目标

1 指法游戏：学习初期孩子对于键盘的位子还不很熟悉，通过这样的

游戏，使得孩子们对于小键盘的数字位置掌握比较熟练。

2、编码游戏：我们利用纵横码儿歌变成手指操教给孩子，让孩子边听、边练、边记忆效果很好。

### 三、 通过游戏促进幼儿自主学习

#### 1、满足幼儿自主学习的学要：

汉字输入法学习软件提供了不同层次的学习内容，能够让幼儿根据自己的能力水平选择不同的游戏难度，进行独立的学习活动。幼儿根据自己的学习兴趣 and 水平随时调节自己的学习内容，使幼儿真正成了学习的主人。

#### 2、增强幼儿自主学习的新体验

在幼儿园的其他活动中有些知识并没有完全的理解，我们就将这些知识制作成纵横码课件，让幼儿在操作游戏中加深对内容的理解，让幼儿通过与电脑的互动激发幼儿的求知欲，与其他各学科领域有机的整合。

总之，纵横码的学习是快乐的，孩子们在愉快的游戏中轻松的掌握了纵横码的口诀要领，在纵横码的游戏乐园中快乐的畅游知识的海洋！

### 评比诚信承诺书

评比类别	<input type="checkbox"/> 教学论文 <input checked="" type="checkbox"/> 研究论文						
题目内容	纵横码让孩子们在快乐的游戏学习中						
教师姓名	杨君	性别	女	出生年月	80年11月	职称	教师
单位全称	北京市丰台区丰台第一幼儿园						
单位地址	北京市丰台区东大街27号				邮编	100071	
联系电话	办公电话：63811372 手机：						
电子信箱	Zaojiaoji2009@126.com						
个人诚信承诺	1. 我郑重承诺所写论文系本人原创，没有抄袭他人。（ √ ）						

