

# 陕西地区纵横码推广汇报

陕西省纵横码推广小组 刘晓云 殷京华

纵横码是由香港著名爱国实业家周忠继先生于 1989 年研制发明的一种汉字输入法，旨在传承中国汉字文化，为广大电脑爱好者提供简单易学的文字输入法。二十世纪以来，在香港苏浙同乡会以及北京纵横码推介中心等相关组织的努力下，纵横码在北京、河北、山西、浙江等省市得到了大力发展。每两年一次的全国比赛为参赛选手提供了施展才能的平台，纵横码输入法也创下了每分钟最高录入上百字的好成绩！做为一项全民动员的公益事业，陕西省职教学会在北京纵横码推介中心的支持下，于 2008 年春季在西安铁路职业技术学院组织了“陕西省纵横汉字输入法师资培训班”，在职教院校中大力推广纵横输入法。

随后，陕西省职业技术教育学会结合陕西省职业技术教育的特点，编制了《陕西省纵横汉字输入法教学管理办法》，将纵横码输入法纳入到计算机文化基础教学中，逐步在职教院校中加以普及。

2009 年，做为陕西省职教学会二级分会的计算机教学委员会，成立了陕西省纵横码推广小组，积极开展纵横码推广活动。

## 1、组织全省大赛

继陕西省职教院校教师纵横码培训之后，计算机教学委员会举办了四次“陕西省职教院校纵横输入法大赛”。每次大赛参赛的学校都在 7 所以上，通过有计划有组织的省级大赛，学生们普及掌握了汉字输入法，选手们赛出了经验与水平。更重要的是此项活动的组织，在各参赛院校中掀起了计算机学习的热潮。

值得一提的是 2009 年首届“陕西职业院校纵横码大赛”的启动，在这次大赛中，中国职业技术教育学会马叔平副会长、北京纵横码推介中心张定主任，于东平老师亲临西安指导工作，给了参赛选手很大的鼓舞。

2014 年春季，省职教中心计算机教学委员会继续做好“全国纵横汉字大赛陕西赛区选拔赛”的组织工作。积极为 2014 年 CKC 杯全国纵横汉字输入大赛选拔选手，并制定相应计划来做好选手的培训指导工作。

## 2、举办研讨论坛

为进一步做好纵横码培训指导工作，纵横码推介小组举办了二次“陕西省职教院校纵横码推广工作研讨会”。研讨会围绕纵横码培训的组织、计划、指导与学习，各院校之间开展了热烈的交流与讨论，研讨会气氛热烈。

通过研讨会的交流，各院校集思广益，相互之间传授好的经验与方法，取长补短，受益匪浅。

参加研讨会的学生，更是以自己的亲身体会畅谈学习纵横输入法为自己所带来的思想认识、学习、生活的改变。纵横码的推广增加了学生学习的动力，有了学好纵横码，掌握一项输入技能的愿望。

### 3、召开推广小组会议

计算机教学委员按计划每年召开一次有关纵横码推广情况的会议，通过院校间的交流，了解纵横码在各院校的推广情况，制定新的纵横码推广计划，并落实到人。通过此项活动，加大各院校对教师及学生的培训力度，为师生掌握纵横输入法提供场地与时间，有计划地培养出教师与学生打字高手，提高我省纵横码录入水平。

### 4、将纵横输入法纳入到教学各环节中

#### 1)将纵横输入法纳入到教学中

西安铁路职业技术学院积极响应将纵横输入法纳入到正常教学中的号召，将纵横输入法手册写入到《计算机文化基础》这门教材中，这样学生一手一册，在任课老师的指导与帮助下，进步很快。

#### 2)成立纵横码学习小组

号召各院校能过第二课堂活动等方式，在学生中组织纵横码学习小组。具体安排好学习小组的指导与培训教师，保证学生人手一机，让学生有充分的时间进行大量的练习与巩固。鼓励学生赶、帮、超，营造良好的学习氛围。

#### 3)充分利用网上教学资源

多年的实践，使得纵横码早已拥有了完备的教学体系，教学打字软件、输入方法与技巧等资料全面而丰富。这些资料在北京纵横码推介网站，以及苏州大学创建的纵横汉字网站中都能查到。网站还提供有高手竞赛等多样化的学习方式来提高学生的学习兴趣。

### 5、未来展望

2012年我省高职选手在全国纵横码输入大赛中取得了二等奖的好成绩，纵横码推广小组也做了大量的工作，但仅有这些是远远不够的。为更好地开展纵横输入法活动，未来将有计划地完成以下几项工作：

1. 以片带面，继续做好示范式院校的培训组织工作，促进各院校纵横输入法培训工作再上新台阶。

2. 引进青年竞赛组，为毕业的职院院校学生提供更深入地学习与提高纵横输入法打字速度的机会，进一步巩固与提高这些学生的打字水平。

3. 扩大教师组参赛选手名额，做到培训工作切实从教师做起，提高各职院院校纵横码教学水平。

纵横码的推广在陕西省职院院校中已初见成效，我们有信心，将此项推广工作做的越来越好，让更多的学生受益并爱上纵横码，并努力在今后的《全国CKC杯纵横码输入大赛》中取得优异成绩！