

政策引导 支持推广

北京纵横码的推介培训工作得到了有关部门和领导的重视与支持。为了做好纵横汉字输入法的推介培训工作，首先建立纵横码的推广组织，马叔平会长受周忠继先生邀请，出席了在香港召开的上海、江苏、浙江等地推广纵横码的情况介绍及周忠继先生在北方推广纵横输入法的愿望，回京后依程序向社团办申请，并获准成立纵横汉字信息技术应用研究会。北京市教委下发计算机纵横汉字输入法达标证书培训及考试的文件，并纳入北京学习型城市建设工作的内容。教育部和北京市各级领导出席纵横汉字信息技术应用研究会的各种活动，鼓励、支持、指导纵横码的推广工作。

建立纵横码推广组织

成立北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会，组建研究会理事会。

北京市社会团体管理办公室（批复）

京社社管发〔2003〕300号

关于北京老教育工作者协会 申请增设分支机构的批复

北京老教育工作者协会：

你会关于增设分支机构的报告已悉。经审核，同意你会增设的分支机构是：北京教育考试院分会。纵横汉字信息技术应用研究会。

分会的活动，以你会名义进行，其民事责任由你会承担。

此复



二〇〇三年九月二十二日

抄送市教委



2003年7月28日，马叔平会长在香港听取了纵横码在香港、上海、江苏、浙江宁波等地推广情况介绍以及周忠继先生在北方地区推广普及纵横输入法的愿望。



2003年9月16日，周忠继先生出席了北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会理事会筹备成立会，北京市人大常委会原副主任陶西平顾问、北京市政协港澳台委员会蒋春风主任、中国人民大学陶沙教授、时任苏州大学校长钱培德及有关领导对纵横汉字输入法的推广培训工作的开展给予了指导，提出了希望和要求。



2003 年 9 月 16 日，在北京教育考试指导中心召开北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会理事会筹备会。



2003 年 9 月 16 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会理事合影。



2003 年 10 月 18 日北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会现场。



2003 年 10 月 18 日，马叔平执行理事长在北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会理事会成立大会上作筹备工作报告。



2003年10月18日，时任北京市教委杜松彭副主任在北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立会上致辞。



2003年10月18日，张定副理事长在北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会上宣读江苏省侨联致大会的贺信。



2003 年 10 月 18 日，在北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会上，香港苏浙沪同乡会曹光标会长和周忠继先生向马叔平会长赠送纪念品。



2003 年 10 月 18 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会上，马叔平会长向香港苏浙沪同乡会曹光标会长和周忠继先生赠送纪念品。



2003 年 10 月 18 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会后，领导、嘉宾和与会者观摩了北京教育学院培训部学员纵横码培训练习课。



2003 年 10 月 18 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会后，领导、嘉宾和与会者观摩了北京教育学院培训部学员纵横码培训练习课。



2003 年 10 月 18 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会后，北京教育学院李方院长、北京成教学会贺向东会长观摩学员纵横码培训练习课。



2003 年 10 月 18 日，北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会成立大会后，周忠继先生和与会者领导嘉宾观摩了北京教育学院培训部学员纵横码培训练习课。

北京市教育委员会办公室文件

京教职成〔2004〕9号

北京市教育委员会关于 举办北京市计算机纵横汉字输入法 达标证书培训及考试的通知

各区县教委，各级各类成人学校、培训机构：

为进一步落实党的十六大报告提出的“形成比较完善的国民教育体系”、“形成全民学习、终身学习的学习型社会，促进人的全面发展”的要求。经研究，市教委决定在全市市民中举办计算机纵横汉字输入法达标证书培训及考试。现将有关事项通知如下：

一、举办计算机纵横汉字输入法达标证书培训的必要性

在实现国家经济信息化的过程中，必须解决全民普及计算机



计算机纵横汉字输入法

CKC Chinese Input Method (CKCIM)

达标证书

CERTIFICATE OF QUALIFICATION

This is to certify that

姓 名:	身份证号:	证书编号:
The Bearer	ID Number	Certificate Number

参加纵横汉字输入法考试，成绩达标，特发此证。

having passed the CKCIM examination and fulfilled all the qualification requirements thereof, is granted this certificate.



北京市教育委员会
Beijing Education Committee



北京教育考试院
Beijing Education Examination Authority

月 日



计算机纵横汉字输入法

CKC Chinese Input Method (CKCIM)

优秀证书

CERTIFICATE OF DISTINCTION

This is to certify that

姓 名:	身份证号:	证书编号:
The Bearer	ID Number	Certificate Number

参加纵横汉字输入法考试，成绩优秀，特发此证。

having passed the CKCIM examination and fulfilled all the distinction requirements thereof, is awarded this certificate.



北京市教育委员会
Beijing Education Committee



北京教育考试院
Beijing Education Examination Authority

月 日

教育部、北京市政府、市教委、区县教委领导给予大力支持



2005 年 11 月 5 日，出席北京纵横汉字输入法大奖赛的领导及顾问合影。



2005 年 11 月 5 日，出席北京纵横汉字输入法大奖赛会议的时任北京市副市长范伯元先生与顾问陈大白女士交谈。



2005 年 11 月 5 日，出席北京纵横汉字输入法大奖赛会议的时任北京市副市长范伯元先生与顾问沈仁道先生交谈。



2005 年 11 月 5 日，时任北京市教委副主任张国华先生在北京纵横汉字输入法大奖赛上致辞。



2005 年 11 月 5 日，在北京纵横汉字输入法大赛会后时任教育部副部长袁贵仁先生与周忠继先生、陶西平顾问交谈。



2006 年 12 月 27 日，时任北京市教委孙善学委员为北京纵横码培训推介中心成立题词。



2006年12月27日，时任教育部职成司黄尧司长在北京纵横码推介培训中心成立大会上致辞。



2006年12月27日，中国职教学会刘来泉常务副理事长、时任北京市教委委员孙善学先生和时任教育部职成司司长黄尧先生出席北京纵横码推介培训中心成立大会。



2007年12月15日，时任北京市教委委员吴松元先生在北京纵横汉字输入法大奖赛上与马叔平先生交流。



2007年12月15日，时任北京市教委委员吴松元先生在北京纵横汉字输入法大奖赛上致辞。



2007年12月15日，时任门头沟区区委张进增副书记在北京老教育工作者总会纵横码研究会第五次理事会上发言。



2007年12月15日，北京市教委职成处邵和平处长在北京老教育工作者总会纵横码研究会第五次理事会上发言。



2007年12月15日，北京市教委职处杨颀副处长出席北京老教育工作者总会纵横码研究会第五次理事会。



2009年11月8日，时任北京市教委副主任、市政协教科文卫体委员会副主任张国华先生在北京老教育工作者总会纵横码研究会第六次理事会议上讲话。



2009年11月8日，区县教委有关领导在北京老教育工作者总会纵横码研究会第六次理事会上发言。



2010年8月8日，顾问和有关领导出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛活动。



2010年8月8日，教育部袁贵仁部长会见周忠继先生等出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛的香港嘉宾。



2010年8月8日，时任北京市教委主任的刘利民先生、陈大白顾问出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛活动。



2010年8月8日，时任北京市教委主任刘利民先生在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛开幕式上致辞。



2010年8月8日，北京市教委委员曹秀云女士、北京工业大学校长郭广生先生出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛活动。



2010年8月8日，中央统战部覃菊华巡视员(后排左六)与出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛的香港嘉宾及香港的参赛选手合影。



2010年8月9日，中央统战部覃菊华巡视员向在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛获奖选手颁奖。



2010年8月9日，周忠继先生等出席在北京举办的全国纵横汉字输入大奖赛闭幕式。



2011年11月27日，北京市教委曹秀云委员出席北京纵横汉字输入技能大奖赛颁奖大会。



2011年12月24日，区县教委有关领导出席北京老教育工作者总会纵横汉字信息技术应用研究会第七次理事会。



2011年12月25日，市教育委员曹秀云女士在北京纵横汉字输入技能大奖赛上讲话。