

前 言

汉字是中华民族灿烂文化的结晶，汉字的使用上下五千年，纵横数万里，中文与英文是世界最多人使用的文字，构成了一个庞大的汉字文化网，面对计算机和信息科技的飞跃发展以及计算机、英特网在各行各业的广泛应用，汉字输入成为汉字信息处理中最重要的问题之一，计算机的输入装置原为英文字母而设计，汉字不同于英文字，字形笔划远比英文字复杂，字数繁多，读音各异，如何应用现时的英文键盘方便准确地输入汉字，难度很大，为克服这一难题，香港苏浙沪同乡会永远名誉会长周忠继先生发明出纵横输入法，简称“纵横码”，并与苏州大学合作研发了“纵横输入法”系统及相关软件，经过多年不断地完善，在北京、上海、江苏、浙江、广东、海南、香港、澳门等地大受欢迎，实现了“中文电脑化，电脑中文化”，使不同文化程度、不同方言的学习者共享科技进步的成果，打开计算机中文应用的钥匙。

推广应用“纵横码”已被政府机构和学术界广泛认同，各地区开展了培训课程和一系列相关课题的研究工作，学习和应用群体不断壮大，基本覆盖了在校学生、居民、农民、下岗职工、离退休人员、残疾人等各类人群，深受用户好评。为进一步提高对纵横码的认识，明确纵横码应用的发展方向，增进各地在纵横码教学与推广过程中的经验交流，促进纵横码深入研究工作，2012年CKC杯全国纵横汉字输入大奖赛暨纵横码学术研讨会8月5日在宁波大学召开，本次会议向社会各界征集纵横码研讨论文，征文工作得到了各地区纵横码教学、推广人员的热烈响应，大赛组委会收到来自江苏、河南、北京、浙江、安徽、山西、广东、上海、新疆等地的论文共140篇，论文主要来自一线教师的教学研究和推介培训工作的经验总结，从多角度探讨了教学纵横码和推广纵横码的经验，具有很高的学术价值。

大组委会于2012年6月6日成立论文评审委员会，董明传、张定、何引、周克兰、张玉华、李珍、徐文霄等老师参加了评稿，从这些论文中选取72篇优秀论文编辑成册并在研讨会上进行交流，在推广纵横码过程中不断总结创新，加强理论研究，提高教学水平，使纵横码技术更

好服务于社会，推进和谐学习型社会的构建。

向周忠继先生弘扬中国传统文化的美德，无私奉献的博大胸怀表示钦佩和崇高敬意。