给中央的短信

在党的领导下，中国在崛起。中华民族自古居世界之首，汉字文明延绵至今不中断，历史最为悠久。只是近代落后了，经济文化中心西移120度，19世纪到英国伦敦，20世纪又西移120度到美国纽约。这使英文成了世界性文字，曾使我们也想走拼音道路。谁知电脑没能淘汰方块字，反而证明汉字优于拼音文字。风水轮流转，21世纪必再西移120度回到北京。那将是中国的世纪，汉字的世纪！

新世纪是电脑的世纪。现在的电脑都能处理中文，但都不是中文电脑。它们本质上是英文电脑，出了大问题就弹出英文信息，英文水平不高，就难彻底掌握。这就是说，人人已买得起电脑，但不能够都充分使用，而想全民普及英文，不应该也不容易。更重要的是，电脑的软硬件都使用国外技术，就很不安全，因为国家和个人的信息都在电脑里，而窃听器又比病毒更难发现。

另一方面，新技术发展很快，硬件指令多在原基础扩充，而软件则更是叠床架屋。30年前我读过只有几十K的basic基础软件，就发现过其中有一些没有说明、可能是被遗忘的模块。现在的软件大到几百M甚至上G，必有许多赘瘤。我们国家应抽一部分力量，花几十年时间，打破原有这一切，使用现有知识，研究全新的汉字电脑，它必将是世界上最好的电脑。

现在电脑主要用在文字处理上，方法是用字库加编码。拼音文字只有固定的少量字母，字库很小。而我们的汉字，字形很多，上千上万，一般用两万字库，多的至7、8万，甚至13万。虽然硬件允许装大字库，但选字则要特殊的输入法，以致“万码奔腾”，费了多少精力，还不能彻底解决。即使如此，还是有缺字。不能写错字，也不能用新字，汉字就不能发展了。另外，没有自然排序，不易检索。

早在30年前，我就提出无字库汉字系统。先在袖珍机上实现，后移植到微机上，形成汉字组织理论。已实现用25对笔画组字的算法，以及字根自动组字的软件，并编成自然序汉字字典。详情请查我的网站：[www.chancezoo.net.cn](http://www.chancezoo.net.cn)。因为我年快八十，无力完成自己的理想，特别是实现真正的汉字计算机，这只能由国家的力量去组织实施。故写此信，请研究。