

沉痛悼念敬爱的肖健先生

吴为民

我正在计算机终端上做题，电话里传来了肖健先生不幸逝世的消息，真不敢相信，这是真的。临出国前，我到同仁医院去看望他，他握着我的手给我讲：“你临出国，很忙，不要再来看我了，等你回国后再见。”万万没有想到，这竟成了永别。

记得1982年的夏天，我与肖先生一起讨论在高能所建立微波计算机终端的可能性。在北京可利用什么样的计算机？用转高频或微波，在高能所有没有架设天线的困难呢？正讨论到这里，肖先生跟我讲：“走，小吴，咱们到楼顶去看看！”真不巧，办公大楼通往楼顶的门锁着，但窗户开着。我正要去找钥匙，肖先生已经爬过窗户跳了进去。当时，我真感动！一位年过六旬的老同志，是如此热心于高能的事业，我也真佩服，肖先生的身体如此矫健。我对肖先生讲：“你这样的身体，真不象六十多岁的人。”想不到，这才过了不到二年，他竟然与世长辞了。在大楼顶上，肖先生指着东方对我讲：“水科院的M160与高能所之间，没有大型建筑，很理想建立转高频计算机通讯”，他又指着中关村方向，说“今后最好与中关村也联系起来……”。之后，肖先生让我帮他起草给钱三强同志的信，阐明建立计算机微波通讯的必要性与可能性。之后，他逐字逐句修改，又增添了许多内容。因此才争取到了一笔外汇。我不知道现在这个计算机通讯是否已经建立起来，但有一点是可以肯定的，在肖先生的心里，一定仍然挂念着这件事。在我的脑海里，还极为深刻地记着，当我们在计算机终端上，成功地调用了水科院M160H计算机上的文件，第一次在高能所实现了计算机远程终端试验时，肖先生象孩子般地欢笑了。那时，我真体会到：事业真能使人变得年青！

敬爱的肖先生，你的未竟事业，我们一定要努力去继续完成的。

肖健先生还十分重视对年轻人的培养，他多次给我讲：“一定要培养一支年轻的软件设计队伍。”他不辞辛劳，千方百计从科大软件班选拔了一些年轻人。也许这些青年同志并不知道，肖先生曾多次冒着盛夏的酷暑到前院，找科大的老师调查研究，多次叮嘱我，要化些时间，帮助这些年轻同志。有一次，我把这些年轻同志做的程序练习送给肖先生看，当时，他是多么的高兴啊！他给我讲：“要是十个、廿个这样的年轻人，事情就好办了！”但是由于种种原因他们都走了。今天当我们沉痛悼念肖先生时，是不应该忘记肖先生的这一遗愿的。

肖健先生对 ALEPH 协作的支持是无比宝贵的，是竭尽全力的。他多次跟我讲：“与 ALEPH 协作，一定要搞好！这不仅具有国际意义，而且对我们北京探测器的计划有很大帮助。”，他年事已高，但对 ALEPH 的一些技术资料钻研非常仔细。他很赞赏 CERN 的计算机及其软件系统，多次勉励我要好好吸取 CERN 在计算机软件管理方面的先进经验。每当我在与 ALEPH 协作方面发生困难的时候，肖先生总是第一个帮我出主意、想办法，不辞辛劳地找领导谈，争取各方面对 ALEPH 协作的支持。

敬爱的肖先生，我还有多少话要给您讲，还有多少事要得到您的教诲和支持啊！也还有多少好消息要向您汇报！然而，在您仅仅六十多岁正当年时，却和我们永别了，这是我国高能事业的一大损失。我也失去了一位敬爱的老师、诚挚的朋友、亲密的长辈。

安息吧！敬爱的肖先生。

编者注：吴为民同志现在西欧中心参加工作，闻肖健先生逝世消息后，从国外写给中国科学院高能物理研究所所长和肖健先生家属一封信，现摘录刊登。