

共计 500 多万字。发表的主要著作有《经济效益的优化技术》、《外向型企业经营战略》等。主要的论文有《论现代化建设与技术开发战略》、《Studies concerning Amount of Foreign Debts and Policies for Technical Import》等。

我一向认为，父亲很聪明，这从他从小自学成才、连连跳级就可以看得出来，但是如果没有清华“严谨、勤奋、求实、创新”学风的熏陶，没有陈岱老这样许多

顶尖级教授的教诲，没有“自强不息，厚德载物”校训的要求，父亲是难以成为这么优秀的、在经管领域里有所建树的教授、研究生导师的。是清华培养了父亲。没有清华，就没有父亲。

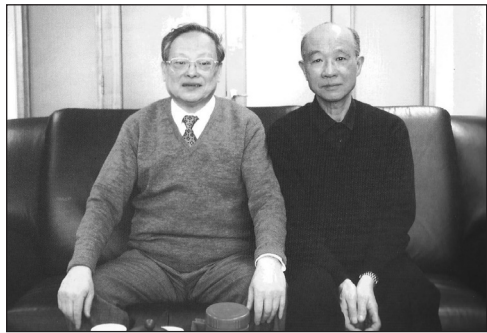
父亲走了，他的外衣别着那枚他最喜爱的清华校庆的校徽，我们在他的骨灰格里摆上了那印有“自强不息，厚德载物”logo 的茶杯，他无论生活在那里，清华都会和他在一起！

## 缅怀宣祥鏊好友

○ 欧阳鹤（1951 电机）

当我接到祥鏊仙逝的噩耗时，甚感突然，因在此之前，我们还常通信息，觉得他身体健康，精神矍铄，没想到他小我两岁，竟溘然长逝，先我而去，一时思如潮涌，历历往事，涌上心头。

祥鏊是我的清华大学同班好友，不但切磋学习，朝夕相处，而且积极参加学生运动、加入地下组织、入党，风雨同舟。毕业后虽分配到不同工作岗位，但我们都在北京，时有过从。“文革”后班友聚会



宣祥鏊（左）、欧阳鹤学长合影

频繁，相交更密。祥鏊曾担任首都规划建设委员会副主任兼秘书长，为首都建设殚精竭虑，作出了突出贡献，使我甚感钦佩。在我们交往中，有些事深铭我心，终生难忘。

朱镕基总理也是我们的清华同班好友，他为人清正，胆识过人，勇于改革，鞠躬尽瘁，深受人民爱戴。我从小喜欢中华传统诗词，离休后即投身诗词工作，在中华诗词学会担任顾问和《中华诗词》杂志副主编。出于对镕基人品、胆识的敬仰和同学、同乡的亲密友情，我写了一篇 815 字的长诗《镕基赞》。此诗在诗词界获得了较高赞许，被评为首届“华夏诗词奖”一等奖第一名。湖南常德市建了一座全国最长、最宏伟的诗墙，展出了我国两千多年来一些杰出诗人的名作。诗墙管委会研究决定将《镕基赞》刻碑上墙，但谁来将诗写成书法呢？我自觉书法不行，而祥鏊自幼习书法，造诣甚深，时任北京市书法家协会主席，于是请他将此诗写成书

## □ 怀念师友

法，他欣然应允，日以继夜伏案完成，随即派专人送到常德，诗墙管委会立即组织工匠刻成 11 块碑上墙展出。同时，祥鏊又争取资助、组织力量将此诗印成一本诗书册面世。同班同学三人，一人之事迹，一人之诗作，一人之书法，珠联璧合，堪称绝配。该诗书册发行后颇受各界好评，但事前镕基并不知情。当镕基应约接见我和祥鏊时，我们才向他汇报了此事。他认为人还在世，不应树碑立传，当晚即电告湖南省委书记杨正午要求将此组诗碑从诗墙摘下，事后诗墙管委会负责人告我已摘下，现仍妥为保管在库。

祥鏊很看重我们的友谊，对我遇到的

困难总是尽力相助。例如帮忙搜集我女儿、女婿在英伦留学期满写学位论文所需国内资料，协助解决我外孙入幼儿园问题等。

故人虽去，音容宛在，每念旧情，悲从心生，特写此短文，以作纪念。

附悼诗一首：

### 痛悼祥鏊兄

水木清华澹晓昏，西窗剪烛忆前尘。  
情萦禹甸拼肝胆，彩饰京城寄梦魂。  
铁画银钩君纵舞，巴人白雪我狂吟。  
诗书合璧甘棠颂<sup>①</sup>，一曲高歌韵尚存。

注<sup>①</sup>：“甘棠颂”指长诗《镕基赞》。

## 怀念爱妻吴曾谋

○ 吕祖珩（1962 水利）

2013 年 10 月 24 日下午，我的爱妻、清华同窗学友吴曾谋，突感腹部疼痛，随即住院检查。25 日下午确诊为盲肠穿孔，做了切除手术，医生称手术顺利。27 日已下床活动，孰料 28 日凌晨，突发少见的不治之症“肺梗塞”，经两个多小时抢救无效，遽然而逝。

真是“天有不测风云，人有旦夕祸福”，平时一向比较健康，除有轻度糖尿病和轻度局部脑腔梗需服药外，没有发现其他严重疾病的爱妻，居然在突患疾病三天之后，撒手人寰，令我悲恸不已。

曾谋逝世后，水二年级（1963 年 1 月结业）90 多位健在的同学中，有 50 多位同学发来唁电、打来电话或参加遗体告

别。在唁电和电话中，同学们对曾谋的悼念之情感人肺腑，对其人品、业绩、一生辛劳、夫妻恩爱溢美之词情真意切；对我的勉慰、关切、期望之情，使我铭刻在心。水二年级校友会总召集人李志民在唁电中说：“曾谋走过的路，是光荣的路，是我们水二同学中爱国、奉献、智慧和事业成功的优秀代表。一位南方姑娘，埋头大西北，与黄河搏战几十年，终生不悔，成果卓著，是我们水二同学的骄傲，也是我们的楷模。”——闻听此言，身在天国的曾谋将感到多么欣慰！

曾谋逝世后，家属在讣告中提出：“丧事从简，不收花圈和礼金。”但还是有数百人自发地送来 80 多个花圈、花篮和数