

一代俊才 独领风骚

朱闻，1982年上海机械学院固体力学专业毕业，1995年获上海机械学院振动、噪声和冲击专业硕士学位，1989年获美国新墨西哥大学机械工程系博士学位，1991年获美国新墨西哥理工学院超级计算机专业硕士学位。现任上海华东理工科技园有限公司董事、总经理。

也许是拥有着大多数成功人士的谦逊，抑或是与生俱来的随和，在见到朱闻校友的那一刻，亲切之感迎面而来，如沐春风，之前的紧张感和惴惴不安在瞬间消失。他是一位热情自信的企业家。然而，正是这样一位敢闯敢拼，却不乏谦和的上理人，致力于发展中国科技事业，拉



朱闻

近国内外的科技水平，梦想着不久的将来，科技之路在中国腾飞。

出生于1960年的朱闻校友，拥有着乃至今天引以为豪的学历：作为高考恢复后的第一届学生，于1978年进入上海机械学院，固体力学专业；1982年毕业后在校任教6年，其间于1985年获得振动、噪声和冲击专业硕士学位；1988年远赴美国求学，1991年获美国新墨西哥理工学院超级计算机专业硕士学位。然而，拥有着众多头衔的朱闻校友，并没有当代大学生的浮燥，为人谦逊谨慎，凭着要闯出自己一片天地的决心，在人生中每个阶段都脚踏实地，兢兢业业，从而成为众人尊敬的成功人士。

采访前，在朱闻校友的精心安排下，我们有幸参观了华东理工大学科技园其中的两个基地，眼前这些不仅仅是拔地而起的写字楼，其中更孕育着中国科技的新希望！

菁菁校园 母校回忆

时光荏苒，岁月流逝。已经离开学校22年的朱闻校友在回忆起大学时光仍然

激动不已。在那时的学习氛围和现在完全不同，大家都很珍惜来之不易的学习机会，同学们都很刻苦，每天5点多起床到操场早读早已司空见惯，晚自习的同学更是数不胜数，还有一些十分刻苦的同学更是在熄灯之后继续挑灯夜读。那时不比现在，没有什么太多的娱乐活动，但是每到周末学校大礼堂定期播放电影，电影票则是一票难求。

在学校期间，朱闯校友首先担任学生会宣传部长，随后成为学生会主席。由于学长擅长写字、画画，作为宣传部长，学院的海报自然由学长负责。学长回忆说，那时第一教学楼外墙上一个长好几米的黑板，每次更新黑板报都要站在梯子上。而且每个月要更新，更新一次黑板报可能还要用上好几天的时间。那时学校有文艺演出，我就会被派去邀请当时很有名气的歌星，那时大家都是义务的，她们也很乐意来学校做表演。怀念起校园时光，学长说得津津有味，我们也沉醉于其中。大学时光的学生工作虽然繁琐，但是无疑对学长今后的成就做了很好的奠基，高效率的办事方式，认真不倦的办事作风，点点滴滴成就了现在朱闯校友的辉煌事业。

作为高考恢复后的第一届，当时的学习氛围和现在不能同日而语。当时进入大学时，英语成绩只作为参考科目并没有受到大多数同学的重视。为了尽快掌握英语学科，每天5点到操场晨读似乎成为学长铁打不动的生活规律，“那时我每天都会记几百上千个单词！”学长的刻苦学习的精神又一次震撼了我们。从刚进入大学时的“零基础”，到出国初始“完全没有语言障碍”，可想而知学长在这段大学时光里付出了多少常人不知的努力。

基于优秀的学习成绩和良好的知识运用能力，学长在大学毕业后，留校任职。在教书育人的6年时间里，学长利用课余时间攻读了本校机械学院振动、噪声和冲击专业硕士学位。秉着对美好未来的向往，学长于1988年带着500美元，怀揣着一个年轻人的梦想，远渡重洋到美国深造。由机械专业转读在当时还十分前沿的超级计算机专业，身在异国他乡的他并没有放松自己的学业，在接触这个完全陌生的学科时，学长深知只有比别人加倍的努力才能弥补基础知识的缺乏。通过自己孜孜不倦的学习，最终以全优的成绩获得双奖学金，并于1991年获得美国新墨西哥理工学院超级计算机专业硕士学位。要知道在重视平时成绩，重视动手能

力的美国教育中，想要取得如此成绩需要付出多大的努力。

孜孜不倦 勇攀高峰

90年代初的美国芝加哥，朱闯校友带着500美元在这个以工业为主的移民很少的城市里，朱闯校友的求职经历却不那么尽如人意。拥有这双硕士学位，主攻的是美国国家级实验室的科研项目，在全世界著名的科学杂志发表过很多论文的朱闯校友说：“求职的过程给我上了一个很好的课，在美国，学历高并不具有任何意义，美国人关注的是人和工作的结合，而不是学历。”而对于我们自身来说，学历的高低同样也并不是最重要的，重要的是自己是如何看待未来的工作以及自己骨子里的奋斗精神。不要对自己的职业有过高的期望，更不能妄自菲薄，对自己要有正确的定位，严格要求自己，不断奋斗。

在屡次碰壁之后，朱闯校友再次走进了餐馆，这个在留学期间风光无比的中国人依然如留学前初来美国时一样，快乐地端着盘子。“我一点也没有慌张，因为我来美国就是为了长见识开眼界的，如今还学到了当时最先进的计算机知识，即使因此就回了中国，我也没有一点遗憾。”这份对生活的豁达和乐观再次引起了一个人的注意，这个美国人并不是一个大老板，只是餐馆附近一个制造工业零件工厂的小老板。他为朱闯校友提供了在美国的第一份工作——为他的工厂设计一个自动化供货系统软件。朱闯校友用其扎实的知识功底，短短的数月内就出色地设计出适合工厂的自动化供货系统软件，并且在一年的时间里就升任工厂经理的职务。但朱闯校友说，他是一个喜欢挑战，喜欢新鲜事物，并且不满足于现状的人，所以即使当时很快就做到了经理的职位，但他还是觉得这份工作对于他来说没有太大的挑战性，因此欣然选择了放弃这个职位寻求更好的发展。

在辞退第一份工作之后，朱闯校友选择了自主创业。一方面凭着自己专业上的优势，另一方面90年代初的中国正是建筑事业的高潮，当时市场对于建筑机械的需求非常巨大，朱闯校友和几个朋友合伙创办美国建筑机械工业公司。1995年，朱闯校友卖掉了这家小有规模的建筑机械公司，选择了回国。朱闯校友受聘于德国普茨迈斯特集团，由于出色的办事能力，得到公司领导赏识，任命其负责公司在上海生产基地的建设。在短短的半年之内，朱闯校友便帮助公司在国内建立相当规模的生产基地。之后的几年之间，朱闯校友也曾担任了设立在上海市政

府下面的上海投资有限公司总经理。可能是与生俱来的不甘心安于现状，不断寻求进取的性格，朱闯校友不断尝试不同职业。2004年朱闯校友被任命为华东理工大学科技园区总经理。在朱闯校友的带领下，科技园区各项工作事项有条不紊的展开，拥有着十几年留学及工作经验的他，也将国外许多先进的、人性化的管理思想运用到科技园区日常的管理规划中。使得园区内外一派欣欣向荣，与众不同的新气象。朱闯校友对我们说：“我管理这片科技园区主要目的就是希望通过有效的管理方式吸引一些高科技公司的加盟，将他们聚集在一起，帮他们搭建一个良好的平台，促使他们相互交流，相互促进，共同进步。简单地说就是帮助中国招商引资。”

华东理工大学科技园可以说是一家为一些高新技术企业提供发展平台和咨询性质的公司，同时也坚持依托着华东理工大学的专业优势，一直营造着具有专业特色的公共服务环境，以便于进驻的研发机构及科技企业在科技园里可以让资本和技术高效对接并且能够迅速创造价值。朱闯校友告诉我们，在这样一个平台上就职，他自身的优势完全地得到了发挥。正是一种不畏艰难，不断进取，勇攀高峰的精神，支持着朱闯校友，实现了现在的成就。所以只要踏踏实实地去做，最后所达到的成就有可能是连你自己都不敢相信的。凡事都会遇到挫折，这就要看你如何看待挫折了。自己觉得是挫折的事其实是你自己内心的一种不安情绪所造成的而已。只要抱着一颗平常心去看待事情，再大的挫折也不过是件小事而已。

百年沧桑 寄语母校

2006年母校百年校庆时，朱闯校友为母校的巨大变化和如今所取得的成就颇感欣慰，也直言2011年母校105周年校庆时定将前往同贺母校校庆。朱闯校友还给我们留了一段母校寄语，希望对我们这些新时代的大学们能够有所激励有所启发：

我希望我们的母校未来更美好，也希望母校能够培养出更多的栋梁之才。同时我也非常感激我的母校。希望现在还在学校读书的学友们也可以像我一样能够珍惜在学校四年的经历，大学四年的经历非常宝贵，当然要是能够继续深造那应该说是更好。不过学校也只是一个你步入今后人生的一个开始，特别是踏进社会

的开始。因此在学校里除了学习以外，很重要的是还要学做人。希望学友们能在享受生活的同时更多的要去考虑未来。做好自己的人生规划，机会总是留给有准备的人，要懂得未雨绸缪，成就成功之路。

时间过得很快，我们仍觉得余音不绝于耳，感触良多，朱闯校友的言行举止早已深深印入了我们的记忆中，他那孜孜不倦，勇攀高峰的精神将不断的激励着我们。他说的每一句话对我们来说都是金玉良言。正因为有这些勇于挑战自我，不断寻求发展的上理人，母校才能经历百年风雨，不断造就新的辉煌。

访谈心得

我们深深地被朱闯校友骨子里的那股韧劲所打动，在那样的环境下，朱闯校友仍旧能够凭着自己那股不屈不挠的韧劲和闯劲，在有限的条件下造就了无限的辉煌。当他告诉我他的大学生活几乎每天都是5点起床学习时，尽管这只是他谈笑风生间的一笔轻描淡写，但我还是不禁为之一颤。此刻我才发现，朱闯校友此时的成功背后的辛酸艰苦是我们所难以想象的。虽然我也有自己的留学梦，但与朱闯校友相比，我真是感到无比惭愧。反思自己大学生活，其中的美好光阴几乎全都献给了被窝与电脑。在当今我们这个物欲横流的社会中，作为新一代大学生的我们确实很难不受外界影响。但现在有像朱闯这样的杰出校友作为我的榜样，我发现自己再也没有理由不更加努力学习，为自己的梦想不断努力了。带着那种以校友为榜样的韧劲与闯劲，不断地奋斗下去，将是我们未来很长一段时间的生活状态。在这里我发自内心地感谢学校，为我们提供了能够采访如此成功人士的机会，使我们能够收获意想不到的惊喜与感动。

■采访、撰稿：机械学院 王小元、李晓华