

## 杨元庆：故乡情、校园梦

大家或许读过这样一句诗：无论黄昏把树的影子拉得多长，它总是和根连在一起。我想用这个诗句来形容我对科大的“故乡情、校园梦”，是再合适不过的了。

我是土生土长的合肥人。考大学的时候想离开家闯荡闯荡，于是报考了上海的大学。本科毕业以后，因为故乡魂牵梦萦，就又回了合肥，到中国科大计算机系读研。在我心目中，科大一直是中国最优秀的大学之一。在我读书的时代，科大的名气甚至比清华、北大还要响，很多状元放弃清北也要来读科大。尽管后来经历了一段时间的低调，但近几年，科大在基础科研领域不断取得重大突破和领先成就，无论是学术成果还是综合实力，排名又在稳步上升，这让我们和所有的科大学子都倍感骄傲。

在科大求学的经历，对我人生的影响是很大的。科大非常注重学生的个性化培养，鼓励大胆探索，理实交融，既让我们在校园里认真学习理论知识，也鼓励我们脚踏实地走出去实践。

受此熏陶，1987年准备硕士论文时，在我的导师徐永嘉教授的建议下，我北上去了中国科学院自动化所做毕业课题、撰写论文。这期间，我不仅顺利完成了毕业论文，还到北京中关村刚刚兴起的科技公司实习，这家公司就是联想。

后来的故事大家都知道了，我在联想一工作就是30多年，从一名基层销售员，成长为现在的企业负责人，联想也从一家初创公司成长为年营业规模超过4200亿人民币的全球化高科技企业。这30多年来，我跟同事们专注并努力做成了一件事，那就是推动“计算力”的普及普惠。

当年我读书的时候，即使是作为计算机系的学生，能够摸到计算机的机会也不多。当时我就梦想有一天能让“高高在上的计算机”更加平易近人。加入联想以后，凭借技术上的创新突破和制造上的工匠精神，我和同事们把“计算机”做到了



物美价优，人人触手可及。1997年联想成为中国个人电脑市场的第一，2013年成为全球冠军。我们还在不断增强个人电脑的算力，创新计算设备的形态。即将到来的2024年，我们将在全球率先发布支持运行个人大模型的AI PC人工智能电脑。

在人类步入智能化时代时，联想经过持续多年的智能化转型，已经从单纯的个人电脑厂商转型为“从口袋到云端”“从设备到方案和服务”的全栈式智能化解决方案提供商，从传统IT硬件厂商转型为新计算时代的新IT全要素智能化转型服务商。我们为人工智能技术发展和产业智能化转型提供必不可少的计算力基础设施，是全球第三大人工智能基础设施和服务供应商，也是第三大存储厂商，在全球最快的500套高性能计算机中，联想连续多年保持1/3左右的上榜总数，稳居全球第一。与此同时，我们为各行各业智能化提供端到端的解决方案。

回想起来，正是受科大理实交融校训的影响，正是受益于科大的培育，我才可能实现我的少年之志。转眼间，我从科大毕业已经30多年了，无论是工作还是生活，我仍然深受在科大养成的理实交融、求新求变风格的影响。科大不仅承载着我安徽的桑梓之情，也是我的精神故土。每每回合肥，我都忍不住要回到眼镜湖畔徜徉

一番，跟舒歌群书记一起在1958咖啡厅喝过咖啡，在包信和校长指引下去当年上自习的一教阶梯教室怀过旧。科大于我，就像江河之源，草木之根，让我满怀感恩和眷恋。

落其实者思其树，饮其流者怀其源。数百年来，离家奋斗的安徽人都有饮水思源、慈乌反哺的传统，我也一直希望能够为家乡和母校

有所贡献。这些年，很高兴能尽些绵薄之力。我所在的联想在安徽投资建设了我们全球最大的智能计算设备研发和生产基地——合肥联宝，是安徽营收最高的企业之一，连续八年成为安徽最大外贸企业。我个人为支持母校的人才培养和科研创新，2017年在科大设立教育基金，2020年支持科大新冠疫情科研项目攻关，以及公共卫生研究院、公共卫生与预防医学的学科建设。

接下来，我将履行两个特别重要的使命，进一步落实我的思源之情、回馈之意。

一是为家乡做好服务的使命。我很荣幸地被选举为徽商总会首任会长，这是一份巨大的信任，也是一份巨大的责任，让我能够有机会带动更多徽商更好地服务家乡。

第二是为母校做好传承的使命。今年是科大65周年校庆，我留意到母校一直在筹资为少年班学院建设新的大楼，要为青少年学子们提供一流的学习、科研环境，帮助他们更好地成长、成才。这是意义深远的“百年大计”，我当然义不容辞要支持。

少年班自创办以来就是科大教育的一张名片，它不仅是国内高校“少年班”培养模式的开创者，是科大本科“宽口径通才教育”的集大成者，更为重要的，少年班创办的初心是要为基础科研创新破格选

拔、重点培养一批精英队伍。

我跟少年班多少有点“转折亲”，我有好几个科技圈的好朋友都是少年班毕业生。他们所取得的专业成就，对国家、对人类科技发展所做出的杰出贡献，特别能够体现少年班创办的初心。

基础研究是国家科技创新大厦的地基，而基础研究的突破根本上还是靠高水平人才。科大少年班创办40多年来，培养出了大量顶尖科学家、两院院士和行业领军者，成为科技英才的摇篮，为中国科技发展做出了重要贡献。

近年来，少年班的培养机制进行了很多与时俱进的改革，越来越注重因材施教，注重挖掘学生的天分和兴趣，让学生“心智兼备”、全面发展，这是我们特别乐于看到的。希望我捐资支持的这座新大楼投入使用后，能够让学弟学妹们享有非同一般的学习、科研、活动的环境，助力他们取得出类拔萃的成绩。

少年智则国智，少年强则国强。我希望少年班的学弟学妹们，能够立大志，在学校潜心钻研，毕业后心怀理想，立志成为国家的栋梁之才，为人类科技发展作出贡献。

而我最希望的是，未来一代代少年班学子毕业之后，无论走多远，成就多大，每当想起在这座大楼里度过的青春岁月，都能涌起思源之情并付诸行动，也能对母校有所贡献，假如还能带动更多校友把“回馈母校”的文化不断传承下去，那将是我最大的荣光。

现在第四次科技革命浪潮如火如荼，以科技创新作为驱动的“新质生产力”加快形成。我想对于深耕科研创新、秉持“理实交融”的科大而言，已经进入最好的时代。祝愿母校得天下英才而育之，在中国、在世界的科技创新领域取得更大的成就！

（本文是杨元庆先生于2023年12月20日在中国科大捐赠签约仪式上的讲话，编辑有所删减）

## 校风纪念碑的故事

◎ 刘爱华 李楠

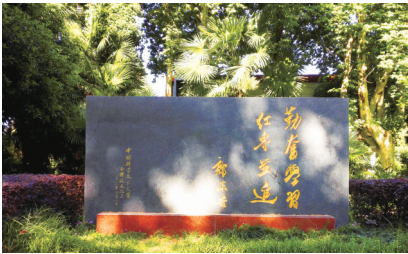
在中国科大东区，绿树掩映间，有一方校风纪念碑。

纪念碑座落于郭沫若广场和水上报告厅之间，旁边错落着几条鹅卵石铺就的小径。偶有晨练的老人，在近旁活动；还有赶着上课的学生，匆匆经过。纪念碑就这样静静地陪伴着校园的黎明和日落。

纪念碑的背后，凝结着中国科大校友们对母校的深厚感情。1986年10月10日，中国科学院党组研究决定，同意成立“中国科学技术大学校友会”，以期充分发挥校友们的作用。1987年9月19日，在中国科大校友会第一次筹备会上，校友们倡议，“为中国科大成立30周年捐赠一座纪念碑”。

经过校友们的积极推动，1988年9月5日，高1.5米、长3米、厚0.32米，重7.5吨的校风纪念碑在中国科大校园内正式落成。15天后的9月20日，中国科大30周年校庆日当天，中国科大首任党委书记郁文和第二任党委书记刘达，亲自为校风纪念碑揭幕。

纪念碑的一面，镌刻着首任校长郭沫若先生亲笔题写的校风——“勤奋学习，红专



并进”八个大字。时间回到1959年9月8日，郭沫若在中国科大1959级新生开学典礼上作题为《勤奋学习，红专并进》的长篇演讲。在演讲中，他首次对校风作了总结：“我们的校风是好的，就是勤俭办学，艰苦朴素，红专并进，团结互助。”此优良校风初步树立起来，需要广大师生进一步巩固下去。会后，郭沫若专门题词“勤奋学习，红专并进”八字箴言，勉励师生奋力前行。

演讲中，郭沫若对“红”与“专”的关系进行了深刻阐释，“不红不专的懒汉是不能容许的；只专不红或只红不专的人，也是不能满足国家的需要。”“不红则专不能深，不专则红不能透。”“我们必须又红又专，红

透专深，两条腿走路，走到底。”在郭沫若看来，“勤奋学习，红专并进”也是两条腿走路，既不容许忽略思想工作，也必须提倡认真读书。

纪念碑的另一面，镌刻着由郭沫若作词、吕骥作曲的中国科大校歌《永恒的东风》。“迎着永恒的东风，把红旗高举起来，插上科学的高峰！科学的高峰在不断创造，高峰要高到无穷，红旗要红过九重。我们是中国的好儿女，要刻苦锻炼，辛勤劳动，在党的温暖抚育、坚强领导下，为共产主义事业作先锋……”校歌不仅旋律优美，曲调高亢，更是内涵深刻。周恩来总理还曾亲自为校歌修改过两个字，将“为共产主义建设作先锋”中的“建设”改为“事业”。



周欣宇/摄

1958年9月19日，开学典礼前一天，郭

沫若请吕骥先生到玉泉路礼堂教学生唱歌。当时，台上、台下，走廊里、过道旁，都挤满了人。唱歌前，同学们鼓掌让郭沫若来一个。郭沫若摆摆手，谦虚地说：“我不会唱歌，还是填首词吧。”他背着手在麦克风前面转了三圈，摇头晃脑地唱了起来，“蓬蓬勃勃，烈烈轰轰，轰轰烈烈轰轰”。

每逢重大节日，中国科大都会唱响《永恒的东风》。响起校歌旋律的地方，必有中国科大人。《永恒的东风》写出了中国科大人“科教报国、追求卓越”的使命和情怀。星星之火，可以燎原。从诞生之日起，“把红旗插上科学的高峰”就已经成为中国科大的光荣使命。

纪念碑的左下方，是时任校友总会秘书长姜丹受全体校友委托题写的“中国科学技术大学全体校友敬立”字样。校风纪念碑字体为金黄色，碑体由一块完整的黑色花岗岩雕刻而成，基座由红色花岗岩贵妃红板材贴面。

校风纪念碑上镌刻的“勤奋学习、红专并进”八个大字和校歌《永恒的东风》，承载了郭沫若老校长的殷殷嘱托，它们在一代代中国科大人身上发扬光大，续写了中国科大人“科教报国、追求卓越”的奋斗历程。