

郭沫若奖学金获得者访谈

陈东渠，广东汕头人，地道的南方人。加正宗90后，2008级计算机科学与技术学院学生，获得过国家奖学金、计算机世界奖学金、IBM奖学金以及第31届郭沫若奖学金等各项殊荣，即将赴美国耶鲁大学继续深造。

如此之多的盛誉，着实令人艳羡。现在就让我们走近他，去感受他的如歌岁月，倾听他的酸甜苦辣和大学四年的学习生活和精彩故事。

最初的梦想

其实，我想这些荣誉应该是学校和社会对我这三年所取得的成绩的肯定吧。作为一名普通的科大学子，如果非要说什么奋斗历程的话，其实也很平凡。大一时我比较努力，这应该跟我的中学出身有关。我的初中是一所很差的、花钱就能读的民办中学，我读到一半就倒闭了。之后我成为了高中母校的第一届学生，人们对这所刚刚创办的民办高中同样很不看好。

高考的超常发挥使我来到了科大，我发现周围的同学基本上都来自重点高中，更有很多都是各种竞赛出身的。身边牛人众多，给我带来不少压力，当时我一直担心自己会挂科。这种危机感自然促使我努力学习。努力是有回报的，我从一个不想挂科的新生，变成了信息学院GPA第一。说了这么多中学的东西，无非是想告诉各位新生，不要太在

听陈东渠讲自己的科大故事

学生记者 唐慧

意自己中学的背景，到了大学就要看你自己的了。

当时根据自己的兴趣，我选择了计算机学院。由于大一的GPA比我预想的高很多，大二开始我就不怎么重视GPA了，加上11系的课程压力相对较小，我多出了很多空闲时间做自己感兴趣的事情。我加入了计院学生会，也开始了在实验室的工作，发表了人生第一篇论文。大二过得很充实。大三，基本上就是为出国做准备，考G考T，同时继续搞科研、发论文、去香港交流、去美国实习。除了重考门11G的那一个月之外，大三基本上还是挺轻松的，但做的事情反而是最多的，可能是前两年的锻炼使我的效率提高了吧。说到效率，我感觉确实是非常重要的，无论你做什么事情。我大二和大三比大一要轻松不少，做的事情和玩的时间却要多多得多，成绩也没见下降。

科大让我变得沉稳。我曾经是一个很浮躁的人。科大是一个远离喧嚣、放得下一张平静书桌的地方。浮躁的人在这种宁静的环境和淳朴的学风下也会沉稳起来。

倔强

人不疏狂枉少年，大学四年让我印象最深刻的就是2010年10G重考事件。

我想当时跟我一起考10G的人都会骂死ETS的。当时ETS自

己把大陆考区的试题弄错了，之后却取消了此次GRE的成绩，要求考生在11月份重考，或退考、转考。于是有了旧GRE史无前例的11G。要知道，准备一次GRE需要花费无数心血和时间，重考对于已经耽搁学业不少时间的同学们是巨大的挑战，很可能出现GRE和GPA都悲剧，最终得不偿失的结果。于是，刚刚考完GRE的喜悦瞬间变成了对重考的愤慨。当时班里大部分同学最终都放弃了11G，只有我和其他几位同学留了下来，顶着前所未有的巨大压力迎接这个将我们所有时间和精力都榨干的11G。

大三是比较轻松的一年，但是那一个月却是我大学时期最辛苦的一个月。我们的努力和坚持没有白费，参加11G重考的几位同学，最终都取得了不错的分数，而且GPA也没有因此下降。我想通过这段难忘的经历告诉大家一个很俗的道理：坚持就是胜利。不要畏惧压力和挑战，不要抱怨外部因素，好好努力，克服困难，最后都会有回报的。

飞得更高

大学的学习是枯燥的，可是生活却是丰富多彩的，学习固然是第一位，但是也不能忽略其他方面的兴趣爱好与发展。唯有如此，方可飞得更高。休息时，我喜欢听音乐看电影，看动漫，每周追

新番可是人生一大乐趣啊。对于体育运动，由于我从小在海边长大，游泳是一大爱好。来了科大之后，没事时喜欢跑步。此外，有趣的活动我都会参加，在美国实习时，每周都不会错过那里的Party。说到社团，大一刚开学加入了学生微软俱乐部；大二计算机学院成立，遂加入计算机学院学生会，成为学院排球队的队员，曾获得过“科大杯”排球赛第二名。

我的未来不是梦

关于未来，学术界和工业界应该是工科学生最典型的两大出路。我的最终目标应该是走工业界的道路，但在整个大学阶段，我基本都是使自己保持在两者的平衡点上。一方面努力学习理论知识，锻炼自己的学术科研能力；另一方面同时积极自学各种编程语言，提高代码量以及编程水平和效率，为以后步入工业界做好准备。我认为，能进能退，才是真正的高手。当然，这两条路并不等于全世界。人生有很多种选择。如果有好的机会，我也会选择其他的道路。

同一首歌

至于给师弟师妹们的建议，我认为要有意识地提高自己的综合素质。理论知识固然重要，但远远不够，实战的技术能力、社交能力、管理能力、为人处事等等都是必须的。我自己在这方面虽有意识但也做得不好。想离开实验室，走入社会的同学，不妨多注意一下这点。道理其实都很平凡，但真正要做得好，还是不简单的。

(上接第3版) 因此，从那以后，仇丽莎有计划地规划好一段段大段的时间，把每一门课分别集中学习，效率很高，并且理解更深入，一举两得。她在大三时准备托福、GRE的时候也能够有的放矢地同时学好学校的课程，也是得益于这种专而精的学习方法。

每一门课都很重视

一个木桶能装多少水取决于最短的那一块板。仇丽莎的所有学习科目中没有短板，这也是她成功的另一个关键原因。“我没有一门拖后腿的科目，每一门课我都非常重视，不管喜不喜欢，我都会一视同仁地认真对待。”仇丽莎如是说。

不仅仅是系里面教学规划的主课，很多同学不太重视的公共选修课她也会非常认真地对待，并且从中获益良多。在这四年中，仇丽莎选修过美学、茶艺、管理心理学、中国古代史等。“这些人文方面的课程都很精彩，是我平时学习生活的调剂，又能提高人文素养，我每次上这些课都很享受，我觉得老师讲得特别有趣。”说到这里，仇丽莎显得很高兴，眼睛亮亮的。在茶艺课上如何学习品各种茶、每一种茶有什么样的功效、什么时间段喝什么样的茶……“这些课让我对文化有了更深入的理解，使我的生活具有美感，同时使我的想法更加开阔，也使我的生活更加完整、全面。”

劳逸结合

科大的学习生活非常辛苦，每位同学都应该经历过学习压力很大、自己感到非常苦闷的日子。对自己一向要求很高的仇丽莎也是如此。“这个时候，如何调剂生活就很重要了，我常常给自己找快乐。比如，种种花，养养小动物，”她说着，小心翼翼地拿起桌上的金鱼缸，清水里有两只漂亮的小金鱼游来游去。“或者出去吃些好吃的，看看电影，买些休闲杂志消遣，有时中午看一集美剧，还可以顺便练习听力。”她笑道。

出国交流后的思考

大三暑假，仇丽莎赴美国加州大学洛杉矶分校的相关实验室交流学习，在那里收获了许多。这样的交流活动也让她开阔了视野，有了不一样的生活体验，是一段珍贵的经历。在那里，仇丽莎亲身感受到做科研的状态，“我了解到我一直为之努力的在美国的科研生活，到底是一种什么样的生活，由此更加清晰了我的发展方向。”此外，仇丽莎还提到，现在有很多美国、欧洲的交流项目，她希望师弟师妹们能够抓住这样的机会，亲自去体验，去感受，去收获一份难得的经历。

词3首 武道狂

【中吕·喜春来】

贺离退休干部通讯员队伍成立

思飞遥远者年梦，树老沧桑本固荣，夕阳风采更从容。谁最懂，奋笔乐无穷？

【中吕·12月过尧民歌】

小区春景

众欣赏樱花艳鲜，风摇摆垂柳丝弦。驻足观池鱼穿演，仰头望枝叶翩跹。侧耳听莺歌燕啭，长声叹雨打红咽。艳阳高照好晴天，细雨绵绵抑飞绵。游人桥上过摩肩，翁媪亭中享休闲。池莲，花开叶漫延，兴旺同人愿。

【中吕·喜春来】

赞开拓奉献者

金钱难倒英雄汉，万事开头智者难，愁眉紧锁众汗汗。出路艰，担重显心丹。

五月的一天，我正匆匆走在校园林荫道上，突然听见有人喊我，回头一看，原来是庄小威的母亲朱仁芝老师，她兴冲冲地对我说：告诉你个好消息，庄小威当上美国科学院院士了。哇！这可是个特大喜讯！看到身为母亲的她笑容可掬的脸上透出的无比自豪和骄傲的神情，作为小威中学时代曾经的班主任，此刻我也不禁被感染了，一种幸福感油然而生，不由得回想起了小威初中时期的学习生活。

那是80年代初期，我接任了庄小威所在班的班主任。第一次班会上，我便在那一张张充满稚气的面孔中注意到了一位衣着合体、朴实大方、明眸皓齿的文静小姑娘——庄小威。此后，在朝夕相处的日子里，通过课堂接触、批改作业，全方位地观察了解了每一位学生。很快，庄小威便成为班上的佼佼者。她在学习上聪明睿智、一丝不苟、精益求精，至今给我留下了深刻的印象。在班级里，她年龄虽小学习却不甘示弱。在语文课堂上，总是专心听讲，勤写笔记，踊跃答题，不放过一切机会锻炼自己。名篇佳句更是背诵如流，加上她的领悟力强，成绩总是

名列前茅。那时，她就对数学表现出了极大的兴趣，她思维敏捷，积极思考，善于举一反三，触类旁通，总能很快做出题目。遇有疑难时，课间即向老师求教，或与同学讨论直到求解为止。放学回到家，就忙着写作业看书。她母亲曾心疼地对我说过：小威每晚都要学习到10点以后才睡。

初二时，庄小威试着向《辽宁数学》投稿，发表自己的学习见解，并获登载。当时，他们班有不少勤奋的尖子生，如姚洁、蔡勇、王晶杰、王岚、田涌波等。他们的共同点是，胸怀大志，勤奋努力，孜孜以求，永无止境。而庄小威则更加严于律己，精益求精。她为人坦诚，乐于助人。同学有事需要帮助时，她总是全力以赴。她全面发展，体育成绩也相当好，参加过校运动会的百米

水激石则鸣 人激志则宏

——庄小威在科大附中的生活剪影

✧ 离退休办 费民鸣



1980年代，庄小威（前排右三）和全班同学春游大蜀山合影

赛并获好成绩，是当之无愧的“三好学生”。初中毕业，苏州中学成立了第一届少年

班预备班，庄小威抓住时机，积极报名参考，如愿以偿被录取，小小年纪便离家求学。两年后如愿回到科大少年班继续深造。科大附中得知这一好消息，即向小威发出邀请，希望她能抽空回校给学弟学妹们传授学习经验。她欣然接受，在百忙之中抽空和附中中学生开讲座，在谈到自己成长之路时，她说，她的成绩得益于父母从小培养的良好学习习惯、百折不挠的毅力和学而不厌的精神。她的讲座生动形象，娓娓道来，博得了同学们的热列掌声，她也成了学弟学妹们心中的明星人物。

少年班毕业后，庄小威赴美深造，喜报频传。在斯坦福大学师从诺贝尔物理学奖获得者朱棣文教授做博士后研究。她倾心倾学，高举卓成。现任哈佛大学化学与化学生物系和物理系双聘教授，中国科大大师讲席教授，近日，年仅40岁的她又当选为美国科学院院士。“只有付出超人的努力，才能获得超人的成绩”，她的成才给人以莫大的启迪。她植根在信念的土壤里，成长在磨砺的锻炼中，开花在奋斗的阳光