



SUSTech
Alumni Association
南方科技大学校友会

南科人

2022
第2期

No. 09

SUSTecher

SUSTech Alumni Association

December, 2022

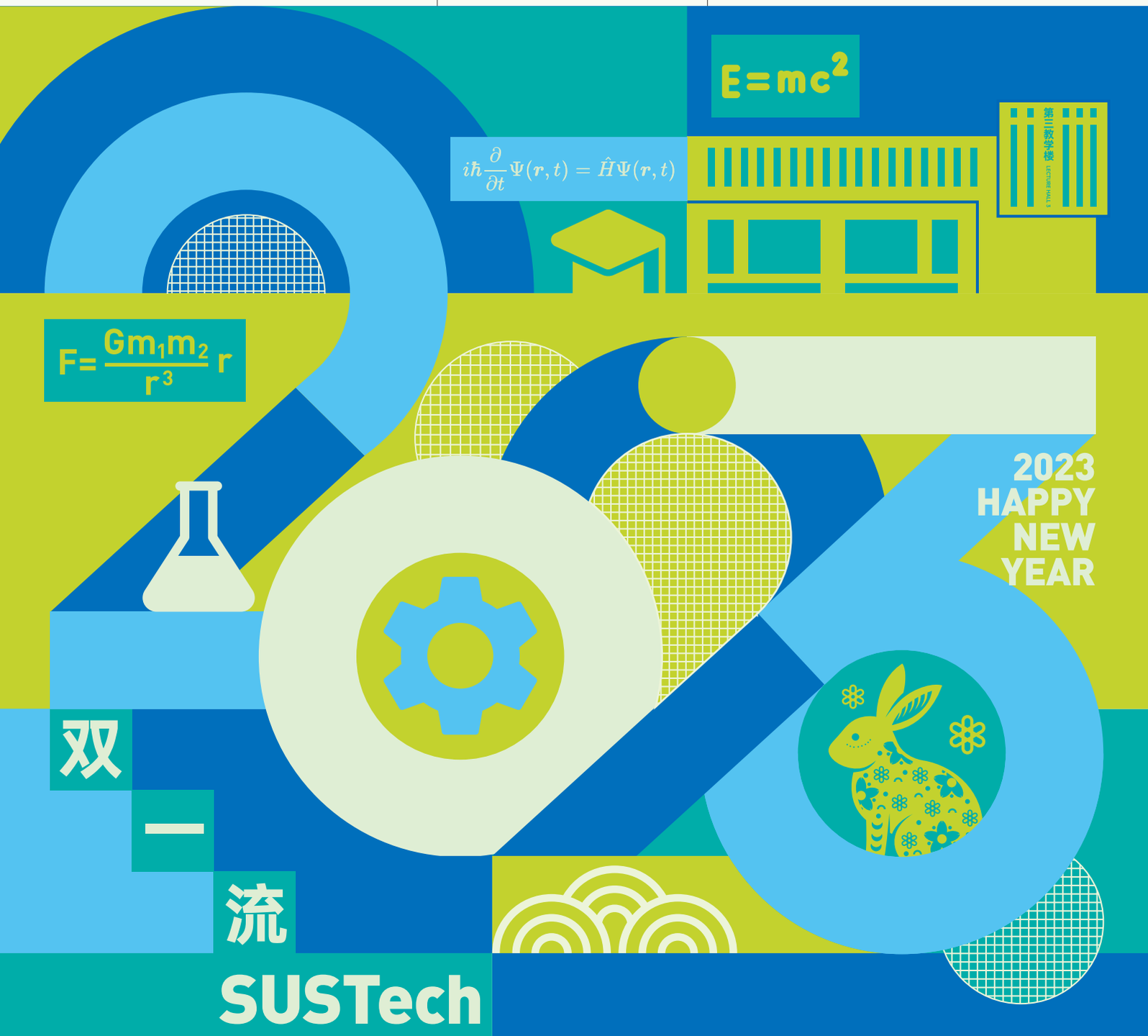
师者风范
Faculty Profile

南科故事
Our Stories

校友风采
Alumni Spotlight

海外视窗
Overseas Vision

新春寄语
Best Wishes



$$E=mc^2$$

$$i\hbar \frac{\partial}{\partial t} \Psi(\mathbf{r}, t) = \hat{H} \Psi(\mathbf{r}, t)$$

$$F = \frac{Gm_1m_2}{r^3} r$$

2023
HAPPY
NEW
YEAR

双

一

流

SUSTech

2022 No.2

出品

SUSTech Alumni Association

南方科技大学校友会



目录

Contents

卷首语	2
深秋，深圳最舒适的时节 / 田松	2
师者风范	4
给自己做减法，给他人做加法 / 唐博	4
从南科大中来，到南科大去 / 吴晔昊	6
忆往昔峥嵘岁月——我与南科大国际部的“爱恨情仇” / 焦婕	9
南科故事	11
桌游与生活 / 史磊	11
比梦更美，我们不散 / 赵芳青	14
置身校内 7 年 / 李子强	18
努力跳出自己的舒适圈 / 周韵秋	22
我的大学，我的故事 / 高旭	26
校友风采	30
毕业四年感悟分享：关于留学和创业 / 初畅	30
人向外走，心向内看 / 张彤	34
如何成为一个优秀的职场人 / 杨顺	37
海外视窗	40
读万卷书行万里路——玩转美洲 / 周倩旻	40
波罗的海边杂谈 / 舒华章	45
在丹麦历练一技之长 / 林睿军	48
新春寄语	52

PREFACE 卷 首 语



深秋， 深圳最舒适的时节

文：人文科学中心教授 / 田松

【田松】南方科技大学人文科学中心教授，人文科学中心副主任，科学史与科学教育教研室主任，科学与文明研究中心主任。

一个人的生命是一段段时光累积起来的。在一个地方生活一段时间，那段时光就构成了此生的一个片段。

幸福的时光，就是你经常梦到的，经常想起的那些片段。

“来了就是深圳人”，这个口号让远来的人感到安心、舒心。三年前我正式入职南科大，放下行李，就有了一种到家的感觉。

一日南科，终生南科。在南科大的每一段时光，即使是不如意的，也是此生的一部分。

虽然已经三年了，我依然不能习惯深圳的热。我是到了深圳之后，才有了对空调的重度依赖，才有了连续数日、数月的每天24小时空调的生活。在北京，即使是夏天最热的几天，夜里睡觉的时候，也会关上空调。24小时空调，是我从未有过的生活经验。这是我人生的一个新鲜的部分。



现在，时至深秋，终于可以打开窗子，走上阳台，看楼外忙碌的人群、花草，在阳台的椅子上读书。

经过一个炎热的夏天，我终于可以轻松地走出办公室，在校园徜徉了。

南科大的校园是值得用脚步丈量的。

校园不算大，但有九山一水。山水之中，铺设了木制的栈道，利于散步。在这个季节，即使正午时分走到大沙河畔，在树荫下，也是舒适的。

我曾经多次向学生提这样的问题，有谁能说出十种以上校园中植物的名字，把它们指认出来？也多次留过这样的作业：观察校园里的一棵树，连续观察一个学期，观察它的变化，观察它在不同季节不同气候中的样子。

有同学提问，这好像是小学生写的自然观察笔记。我想这位同学是幸运的，她/他在小学的时候有过这样的博物实践。我觉得，这样的博物实践，应该是持续终生的。

人人都知道热爱自然，赞成热爱自然，但是，大多数人对于自然中的事物并不关心，叫不出十种以上植物的名字，不熟悉、不了解任何一种自然中的事物，那只能是抽象地热爱自然、理性地热爱自然。理性地热爱，不是热爱。热爱，一定是一种发自内心的强烈的情感。这种情感，只有在与具体的自然物之间长期相处，才能形成，才能产生。

生活在南科大校园是幸运的。就在此刻，校园里的木芙蓉盛开着，羊蹄甲盛开着，大沙河经常可以看到白鹭，或飞舞，或戏水；栈道中不经意间能踩到蜗牛；阅湖里游荡着各种颜色的鱼。深圳的博物学家

南兆旭先生专门写了一本《南科大的自然笔记》，记载着校园里的植物、鸟、昆虫，可以供南科学子按图索骥。

作为博物学的鼓吹者，我也在努力进行着博物实践。我在校园里最早辨识的鸟儿是白头鹎，这是一种跟麻雀差不多大的小鸟，但是外观上要好看多了。头上有一撮白毛，特别俏皮。我认识它，还有一个特别的原因，是同时认识了“鹎”这个字。鹎，这大概是北方少见的一种鸟儿吧。

这个季节，也适合上山。如果在荔园上课，下课后去教工餐厅，不坐校车，就走栈道，从山上翻过来，再沿着山根步行，经过几处成群的兔子雕塑，跨过小桥，就到了。记得有一次随陈跃红教授上山，满山荔枝树，他能够辨别是荔枝的品种，是妃子笑，还是桂味，还是糯米糍，让我佩服不已。

今年，是荔枝的小年。不过，南科大的各个食堂里，依然会有少量荔枝，供同学和老师品尝。

我在想象，若干年后我将退休，我会离开南科大，也可能会离开深圳。这段时光也将成为我生命中的一部分。我将会回忆起这段时光。我的回忆中会有公共事件，比如理学院和商学院大楼从建设到启用，比如湖畔餐厅外的大榕树，比如九山一水中的栈道和满山的荔枝；也会有一些独属于我的事件，比如此刻，深秋，我一个人走出办公室，走进校园，无目的行走，见到一片茅草，随风摇曳，闪着紫色的光芒。

2022年10月30日

深圳 龙华民治

给自己做减法 给他人做加法

文：计算机科学与工程系助理教授 / 唐博



【唐博】南方科技大学计算机科学与工程系助理教授，兼任南方科技大学程序设计竞赛队教练，研究领域为数据库系统，主讲数据结构与算法分析。曾获深圳市优秀教师、深圳青年五四奖章（集体）等荣誉。

引子

校友会在七月份向我邀稿，那段时间忙得焦头烂额，虽然答应了下来，可是一拖再拖，这几天学校在评第一届校训奖学金，听了几个书院的候选人答辩，突然觉得有点东西可以聊聊，遂成此文。

正文

从2017年我入职南科大以来，粗略估算打过交道的学生应该在1000人以上，也算是千人千面了。如果我是一个简单的判别器模型，我想这个数据量也足够让它收敛。当然在这里我不会聊如何构建和训练一个判别器。相反，我想通过这些年的训练和测试经验和大家聊聊人生的加减法：“给自己做减法，给他人做加法”。

前几天听几个书院的校训奖学金候选人答辩，说实话他们都十分优秀，有GPA专业第一的、有发过顶尖论文的、有拿过竞赛冠军的。与这些年轻的孩子相比，我自愧不如。但是在答辩中他们出现了一个共性问题：恨不得把自己优秀的方方面面（如取得的成绩、所获的荣誉、达到的成就），在短短的四分钟的答辩时间里塞进评委的脑子里。

带着这个问题，我仔细回想了这些年遇到的人和事。惊人的发现，这个共性问题存在于每一个人身上的。简单而言，这个共性问题可以描述成“在一张空白A4纸上，我们认为上面的东西越多越好，所以不停地往上面写”。比如在校学生们忙于把学业成绩、科研

成果、社团活动、业余爱好等写进这张纸；毕业校友们忙于把事业、爱情、家庭、人生价值等写进这张纸。然而我们忽略了这张纸其实只有A4大小，我们写的东西越多，写进去的字号越来越小，看似也越来越不重要。所以我在听他们答辩的时候就会问他们“你觉得你大学中最值得骄傲的三件事是什么？”也就是说，答辩的四分钟里学生要说三件自己最值得骄傲的事，其他东西都可以略过，也就是给自己做减法。

其实给自己做减法反馈到生活的方方面面，就是避免无效的“内卷”。我们并不是圣人，并不需要在方方面面都优秀。在大学你可以专注在一个方面，能让自己充实就足够了。比如你可以努力学习，让自己的课业成绩过得去；你也可以专注科研，让自己在某一个小方向有所成绩；你也可以积极参与社团活动，提高自己的沟通交流能力。明确自己的擅长的，接受自己不擅长的，这样就能避免很多焦虑的产生，我们也会更加快乐。因为究其本质，焦虑的源泉是我们想鱼和熊掌兼得。

讲完做减法，还有做加法。

这几年的执教经历，让我遇到很多学生，从而也了解或者听闻了很多我没有经历过的事。还记得有一个学生来我办公室找我聊天，跟我说：“唐老师，我觉得大学体验太差了，人和人之间的交往特别功利，没办法交到知心朋友。”这样的问题我想很多人都有。我回想了下我大学和研究生生活，我没有遇到类似的问题的关键是“我们一直在为彼此做加法”。我依然还记得我和我的室友在活动室通宵复习期末考试的日子；我依然还记得我们全班同学每到期末一起找学得好的同学来讲解往年试题的场景；我依然还记得第一次投学术会议论文，小伙伴在实验室陪我通宵的日子。这些场景，让我至今回忆起来嘴角都会微微上扬。

在所有奖学金答辩的学生中，他们或多或少都在提及给予他们帮助和指导的同伴与师长。很显然，他们的优秀或多或少也源于他们给别人做的加法！其实为别人做加法的效果类似于“我有一个idea，你有一个idea，我们交换后，我们都有两个ideas”。比如在日常学习中，你把懂了的知识告诉你的室友，你对这个知识的掌握就会更加深刻；在科研问题上，你把你的方法分享给你的实验室同学，他的反馈会让你的思考更加深入；在人际交往过程中，你用真心换回来的一定是你同伴的真心。很多人之所以感觉到孤单，是因为把自己封锁在自己的精神世界，不愿意去帮别人做加法，同时也无法接受来自别人的加法。

你是否可以从明天起对每一个给你微笑的人回以微笑？

你是否可以从现在起对每一个关心你的人回以关心？

你是否可以从此刻开始给身边的人做加法？

结语

文中观点仅为一家之言，仅供各位看官茶余饭后消遣！

从南科大中来 到南科大去

一个南科大精神追寻者的故事

文：树仁书院辅导员 / 吴晔昊

南科大的 无限可能

在和南科大签下工作协议的那一天，我遥远地记起我的初高中班主任在录取结果出来后返校领取成绩单时的纷纷嘱托：南科大大概是一所不错的学校，但是应该很适合我。不过，无论如何，各位老师一致认为，我是不会选择来当一名教师，一定不会从事教育行业：这孩子身上有一股学者气。

确实，和大部分来到南科大的同学一样，我们身上都或多或少有几张类似的标签，几段不约而同的中学求学史：成绩很拔尖，但从不会被纳入最尖子的讨论行列；参加过几科高中学业竞赛，但都只将摸着更进一步的门槛便回来备战高考；高考发挥是大幅地低于或高于自己的预期，而南科大成为了我们辛酸之间最甘甜的一次选择。心向这片改革试验田，南科大学子多少有些傲气，既来之，不选择安之，而是憋着一口气要在这平台上做些大事业，出点学术成果，才对得起自己的选择。这和我们学校的发展思路其实不谋而合，这种敢闯敢试、求是自强的精气神在招生时的定向遴选过程当中便被保留了下来，吸引了一大批在学术上有目标、有心气、有志向的学子，接受南科大的教诲，并逐渐构成南科大重要的组成部分，在这过程中还形成了不少独特的校园文化。

对我而言，就读南科大本科四年的经历，就是一段不断重构、不断塑造我对高等教育认知的四年。在入学之前，和大多数人一样，我们会认为选学校、读专业就似买股票，用自己的高考分数进



【吴晔昊】树仁书院辅导员，树仁书院第一党支部书记；
2021年本科毕业于南方科技大学材料科学与工程专业，
通过行政保研项目留校担任辅导员，负责书院工作。

入对应的学校，压线进来了就是赚到。但是南科人骨子里的冒险精神并不这样认同，我们大都心怀对学术理想的热忱来到这里，并不应该抱有这样的偏见。在和导师、学长学姐的沟通中，我逐渐认识到，专业有其复杂性。“你都来了南科大了，还这样功利地去选专业？”任何一个专业都有其独特的知识体系，高等教育也不再像基础教育这般聚焦于特定基础知识的熟练掌握，更是在于所谓“知识骨干”之外的一切：多元化的知识体系、社会化的交流技巧、前瞻性的国际视野以及将理论与实践相结合的生产能力等等。在传统的高等教育体系中，教育体系不主动向本科教育提供上述除“知识骨干”以外的培训。而在南科大，以上这些成分正在以更符合教育初心的形式自上而下的向学生输送着，为学生的自我提升提供了充分的便利。



2021 届优秀毕业生评选

要有书生气
不要有书卷气

在南科大就读的这几年，是什么促成了我从追求学术上的成果转而将志向投射在行政服务工作上呢？在求学的道路上，我不仅对高等教育有了新的改观，更不断地更新着对自我的认知。在材料专业的雄关漫道上，我练就了扎实的专业基础，更凭借着南科大独到的培养体系，掌握了不少专业的、一般要在研究生阶段才能熟练掌握的尖端仪器操作技能。但是，我逐渐地意识到，我对专业技能的掌握和同一赛道上的同学们相比稍逊，而我的性格也未必能够支持我在冷板凳上不断上下求索；同时，我也发现在学生组织中不断积累的工作经验让我对未来的人生规划颇有启发。

在学生组织的工作中，我感知到我在与人交往、谈心谈话上颇感兴趣，我往往能很好地与其他人眼中的“怪孩子”打好交道，能够敏锐的觉察出不善言谈的学生们在行为中想表达的心思。在不断交流不断摸索的过程当中，我逐渐认识到，这是因为我身上和他们有着类似的“学者气”，能够很快的适应各种不同的交流模式并以其他人所未能的效率和亲和感建立起有效的沟通渠道。这让我意识到，成就事业不一定在于成就自己的学术研究或者价值追求，在另一条赛道上，去追随先贤，实现他们未竟的价值，或者作为行政管理服务人员，支持我的同道们以更高的效率、更适宜的环境与氛围去追求他们的学术造诣。在整个人类的幸福、全社会的建设角度上来说，能够我自己得到更完美的价值实现，这样的一股思考，逐渐地引导着我走上了这条更好实现自我价值的赛道上来。

南科大不仅在学术道路建设上在中国高等教育界打出了好成绩，在教育制度建设上也颇有值得推广的建树。作为南科大学子，我们正是这一制度变革的受益者。在南科大学习的时光里，我逐渐地感觉到，南科大学子身上是有一份责任的：我们应当去思考，如何更好地完善现有的培养体系，如何将这些改革成果传播到更广泛的知识领域当中去。南科人应当有这样的一种觉悟，我们要敢于拥抱新的尝试、新的体系，用的好了要敢于认可，效果差了要敢于否认，功成不必在我，我们要用自己的工作为中国高教工作筚路蓝缕，以启山林。不过，这样的觉悟并非绝大多数人都有的，本科生也好，研究生也罢，不乏有人低声道：以我的水平，在哪儿都可以追求学术理想，我是来享受物质条件的，务必一切都要顺遂我心愿。其实，同书生气中的潇洒豁达、先天下忧、心宽仁厚不同，这种不接地气的书卷气就显得矫揉造作，唯我独尊了。它就像去制作一杯饮品，焦躁使人不愿等待一杯水微沸如汤，叶脉舒张，气韵绕梁；而是粗暴地取一次性杯，灌满冰块再注入狂放的气泡水，追求极致的感官刺激，确保一时的绝对快乐，而不再关注成长的过程，不再关注发展的实际。与前面提到的制度的思考者，建设者不同，这是包装在学生权益外衣之下的精致利己主义者，长此以往，如果纵容甚至鼓励学生们仍循着这一道路发展，内心会越发的浮躁。这样看来，我深感肩上的担子沉重，作为一名在南科大发展历程中的亲历者，带着理智的思考去引导同道、带着批判精神将南科大的精神内核不断完善，并传递给未来更多的南科大学子，也就成了我自己对南科大的一份独家记忆。



校运会剪影

一头新时代的 孺子牛

作为从南科大学子走上南科大行政服务工作岗位的辅导员，我清醒地认识到，引导同学们爱校荣校不仅在于日常的宣传，更在于日常扎实的校园文化建设以及他们所带来的美好生活的点点滴滴。同学们能够体验到良好的校园生活，自然会认同学校的发展理念。而我，作为新时代新一批的辅导员队伍中的一员，我们是学生培养与教育的第一线。看着他们身上迸发出的无限可能便是我工作当中的无限动力。在学生时期上一节早八课能困一天，可是在军训基地里，每天两点睡六点起的跟训生活我却能保持精神抖擞。能够亲眼见证同学们的成长，便是对我们工作的最大认可。

新的时代，有新的机遇，也有新的挑战。相比较我的“真实身份”，更多的学生更了解我的是我的“网民身份”-麦哥。网络空间不仅是亚文化的传播地带，更因为其是大学生为代表的青年人交流的主要阵地，自发形成的校园文化更多地依托网络进行传播。如何更好地做好引导和管理是新形势下的重要课题。也许我没有终极的答案，但是，万变不离其宗的是，辅导员基本技能当中的谈心谈话技巧不仅适用于传统场景，也当然地适用于网络交流空间当中。其实，变换的仅仅是交流的空间与工具，不变的仍然是青年人互相之间赤诚交流的心。我会在每一条赛道上都扎实做好育人工作，为南科大的建设献上有我们这一代人的独特时代烙印的奋斗华章！

每一个人心中都对南科大精神有着自己的解读，也通过自己的奋斗写下了自己独特的注解。南科人们，愿用我们不懈的建设，写下南科大精神属于这个时代的答案！

忆往昔

峥嵘岁月

——我与南科大国际部的爱恨情仇

文：国际合作部职员 / 焦婕

收到校友会的约稿邀请时，我心里不禁感到一阵惭愧，想来总以这事那事为借口忙得没时间下笔，如今看不如说是羞于提笔。虽在南科大六年了，日子不短也不长，但回看来时路，总觉得我也没什么轰轰烈烈的事迹，更没什么值得大书特书的成绩，最多算一颗默默无闻的勤恳螺丝钉。但转念一想，这颗螺丝钉拧的地方可是不一般，莫不如今天就来个“忆往昔”，给各位看官讲讲我与南科大国际部最初的那些“爱恨情仇”。

2016年的9月，在被一群严肃的面试官一通“狂轰乱炸”之后的第三个月，我接到了一通电话，说我被南科大录取了，希望我尽快到岗。遥想面试后的一个月，每天揣着一颗期待和绝望交织的脆弱心脏焦灼等待，但依然音讯全无的时候，碰壁无数的我从第二个月开始已经吃好喝好不抱任何希望了。因此，我挂了电话的第一个反应是，这是个诈骗电话吧？那段时间找工作遭遇了各种奇幻经历和闭门羹，经历了前所未有的至暗时刻，如今想来，仿佛是冥冥之中的有意安排。于是，我与南科大国际部就这样结缘了。

初到南科大的我，只能用四个字来形容——“局促不安”。那时我们只有一间办公室，一共6个人，我是第7个。我的“前任”并未给我留下太多可借鉴的信息，而当时大家正忙着一个重要活动，个个行色匆匆、神色凝重，我想帮忙又不知从何下手，于是按要求先熟悉工作材料。很快，我的工作就步入正轨了。

那时候，我负责的国际生招生工作刚刚起步，宣传材料、申请系统、考核流程，全都像我一样，一副初出茅庐的样子。当然这是后话，当时的我对这项工作完全没什么概念，只记得经常改海报改到凌晨，交上去的宣讲PPT需要不断地修改，从回家的半路上折返回来继续改……每走一步都是熬夜之后的尝试，尝试之后再改进。每当不明真



【焦婕】硕士研究生学历，2016年加入南方科技大学国际合作部，先后负责国际生招生、国际生管理、海外学习等工作。

相的人问我：“你们学生就那么几个人，应该没什么事做吧？”我只能张张嘴，再尴尬地保持沉默，个中心酸又如何向外人道矣？当然不仅是国际生招生，其他同事的工作也大抵如此，大家都在屏气凝神、认认真真地摸着石头过河，可能一不小心就掉进了河里，但站起来甩甩头发，抹一把脸上的水，又能继续前进。那时候的南科大国际部就像一个聚气凝神的初创团队，每天晚上在办公室点灯熬油的必然有我们的身影，黑夜里总是闪耀着光的207，宛如墨蓝色幕布上缀着的一颗星。

由于我是当时部门次年长的新人儿，领导们都评价“还挺好用”（我愿将之理解为对我的称赞），于是便经常充当“自由人”的角色。国家留学基金委项目申报材料我来帮忙；国际来访忙不过来我来补上；国际出访日程拟定让我参与；港澳台工作还没招到人，我来顶上；因公出国报件帮忙跑外办，等等。也得益于当时的人手不足，我可谓是尝遍了各种“工种”，于现在的我来说，确是一剂成长过程的加强针。

那时，部门事儿多人少，每个人都饱受着工作量超负荷和精神紧绷的双重压力。有时候晚上入睡前脑子里时常想：“明天的事儿可怎么办？我不知道还能不能‘活’过明天。”但每一次又都能化险为夷，渡过难关。犹记得当时李旭老师常说，“这次我们又活下来了！”“我们再坚持坚持，等忙完了这一阵……就可以忙下一阵了。”众人大笑。

在最初的那些日子里，加班熬夜是家常便饭，被批评教育也是在所难免。但就在最“暗无天日”的时候，我们虽然疲惫，但很少有人想要退缩或是离开。我时常在想部门的魔力到底在哪？也许就在那些无论如何大家都相伴一起战斗的日日夜夜里，在每一次同事间的鼎力相助里，在虽然每一步都艰难前行但日积月累却能跨越山河的成就感里……

后来部门的队伍日益壮大，郑春苗老师带着我们攀上了一座又一坐高峰。再后来，昔日的“战友们”慢慢各自走上了新的道路，有了更好的发展。今年，国际部7岁了，6年来我陪她长大，她让我成长。我不知道是不是还能陪她再走过6年又6年，但无论如何，我依然觉得南科大国际部有一种魔力，让你即便身处最黑暗的时刻，也永远相信，前方有光！



唯独我这个新人还没有名牌的207



夜幕下还在确定参访路线的领导们



记不清是哪次“活下来”的庆祝下午茶



“自由人”做国际来访接待的日子



桌游与生活

文：2018届本科校友 / 史磊



【史磊】2018届本科校友，南科大校友桌游俱乐部会长，树仁书院，物理学专业毕业。在校期间曾担任桌游社社长。现就读于南方科技大学。



2014年在南科大活动室的第一盘桌游

8年前，伴着依旧炙热的太阳，我来到南科大求学。2014年8月30日的那个夜晚，我在2栋的活动室和新认识的朋友玩了在南科大的第一局三国杀，至此我在南科大与桌游密不可分的生活由此展开。

对桌游的喜爱贯穿了我的一路成长，所以来到大学第一件事就是寻找组织。但是当时学校学生人数太少，学长们建立的桌游社基本的模式是大家自己买桌游，然后凑在一起玩。在这种模式下，桌游社主要是一群硬核玩家玩桌游的社团，与我设想中的模式远远不同。

第二年，我从学长的手中接过桌游社，开始按照自己的思路建设桌游社。桌游比较贵，一盒德式桌游通常要好几百，但是一个人买了通常又需要好几个人一起才能玩。桌游社当时的主要目标就是解决这两个问题。我的思路是大家每个人出二三十块钱会员费，聚少成多，大家投票决定买什么桌游，由提出者来负责这个桌游的教学和凑局。

在小伙伴们的努力下，桌游社的人数越来越多。最初的时候，我们看着网上别的学校桌游社在秀他们社团节摆出来的、高高的一大堆桌游，畅想未来我们也会像他们一样拥有这么多的家当。当然，在我把桌游社交给学弟的时候，留下一柜子的桌游和结余的社费，也算是对我4年的社团生活有了交代。



桌游社最早的“资产”



新买的桌游大家来试玩



在给路过的同学讲解桌游玩法

大学四年，我的学习生活围绕着物理、作业、GPA、实验室有条不紊地进行着。我的生活，就是和桌游社的小伙伴们一起玩的时光。大家玩桌游的水平有高有低，但最重要的是参与并收获快乐。狼人杀火爆全国的那几年，每天晚上湖畔的树仁活动室都坐满了人，甚至有同学总结出了经常来玩的那些同学的风格，比如有同学玩好人、坏人时有完全不同的说话风格；比如有同学会在玩坏人时紧张的扣手；还有女同学每次当坏人时会装出完全无辜被冤枉的可怜模样；还有被冠以“他说的话很有道理但我一个字都不信”的我。在学习之余，大家一边玩桌游一边认识新朋友，这些都成了我们大学期间最美好的回忆。有一年，在学生会的推动下，我们桌游社赞助了新生晚会一个环节的奖品，由我做代表上台给大家抽奖，顺便为桌游社打广告。五六年过去了，大家在台下的起哄声音仿佛还在我的耳边回响。



社团嘉年华的展览 1



社团嘉年华的展览 2



作为代表上台给大家抽奖

回想起最早成立桌游社的时候，每周晚上只有几个同学聚在一起游玩，但现在桌游社已颇具规模，还是让人很感慨的。桌游是个很好的事情，它的本质是在社交中让彼此成长，需要参与者很好的沟通能力以及理解能力。如今距离我在南科大第一次玩桌游已经8年了，桌游社的群每天依然在“99+”的刷屏。桌游社的理念从来都是，在南科大这个科研工作压力很大的环境中，给大家一个不需要学习，也不要把自己关在宿舍里，在宿舍外给大家一个放松聊天、娱乐的健康环境。只要还有一个新同学能在社团里交到志同道合的新朋友，能够找一张桌子和朋友玩几盘桌游缓解压力，那么桌游社全部的意义，都已经被实现了。

比梦更美 我们不散

文：2019届本科校友 / 赵芳青



【赵芳青】2019届本科校友，树礼书院，光电信息科学与工程专业毕业。在校期间，曾任南方科技大学学生会学生代表大会常务委员、执委会权益部副部长，树礼书院学生会副主席。现为香港理工大学-南方科技大学联合培养在读博士生，任树礼书院校友会会长、南科大校友会第二届理事会理事、电子系研究生第四党支部书记、电子系研究生会主席团成员。

异木棉在风中摇曳，大榕树慷慨地铺开阴凉，荔枝的清甜总在每年如约而至。时间仿佛不懂得留恋，总是脚步匆匆悄然流逝，留下我在这最熟悉的校园里出神，恍然惆怅与她的缘分只剩一年上下，回首她竟已伴了我七年的青春年华。眸子里多了许多宜人的校园景色，骨子里早已流淌着温暖又激昂的南科血液。

在南科大的时光，堪称我生命里最美好的记忆。遥想2015年的校园，只有六栋宿舍楼、一个“小黑店”、一个餐厅和一片教研区，门口的地铁站也只有一个出口让我们与深圳这座繁华城市相连。九山一水的校园和现代风格的建筑，在旁边的村落与工地中，显得孤傲又清冷得让人心疼。初遇的南科大还只是个四五岁的孩子，刚冲出枯燥题海牢笼的我们也带着稚嫩的初心梦想和桀骜勇气，一点点摸索着这个社会的生存规则，一路上磕磕绊绊的长大成熟，被社会磨平棱角。大一仿佛“高四”的学业压力是南科大给我的下马威，她的特别刷新了我对大学生活的预想，手忙脚乱又不得不忙得焦头烂额地追赶GPA、DDL、Pre、Pro、托福、雅思、GRE、GMAT……回头看看，学校每年都在身边一点点地进步发展。新的楼宇设施慢慢填满了曾经的空地，更完备的管理系统与教研进步相辅相成，校园里各行各业的面孔也多了几倍，知名度也在国际上渐渐崭露头角。大学的四年，我们跟着南科大一起卷入了进步的洪流，虽少了些原想的轻松自由，却是忙碌充实的，让我们不觉间闯了出去，打开了眼界、接受了历练，更敢想敢试，敢于直面未来的未知。

“我们”是渗透在我的南科生命里不可或缺的元素。南科大的每一点进步，我们一起见证；在南科大的所有酸甜苦辣，我们一起

SUSTech

经历；在南科大的每一个角落，仿佛都有我们的故事。回忆里的往事如云烟，丝丝缕缕又杂乱零碎，而那些面孔却清晰真切，毕业后也化作来自天南地北的消息，互相给予着温暖和鼓励。

四年大学，四年校友会，校学生会给了我直接感知和参与学校发展的途径，也是占据了我大学四年课余生活的校级学生组织。从执委会的权益部到学代会的常委会，都能最灵敏接触到学校发展中的问题并代表同学们合理提议、解决问题。记得与权益部的伙伴们一起总结思考部门的发展方向，重新设计部门内组织架构，起草规范工作流程等文件，成功完成了部门转型；一起经历了荔园搬迁、自习室开放、熄灯、断电断网、超市问题等等，从接收问题、调研问卷、提出方案、沟通协调、总结宣传，每一步都化作了我们在一起熬过的夜、跑过的路。我们开过数不清的座谈会，与不同岗位的老师沟通交流，也听到过各种各样的声音。几年过去，曾经协商过的方案被学校一直采纳，给同学们的生活带来了便利，而一想到曾与一群可爱又有能力的伙伴一起为一件事努力，真的很难不热爱那些时光，很难不感怀南科大给予我们的包容和民主。



第五届学生会部分合影



树礼书院 1501 班毕业班聚合合影

书院是我们在南科大的一个小家。我们在书院里最先接触到了教授导师，不论在各自领域多么德高望重的专家，都可以成为我们的大朋友与我们交流生活。我们在书院有事事亲为的老教师们，大事小事都可以去找他们，陪我们吃住、参与活动，时刻关心着我们的学业、身心。树礼书院诞生之时，我们刚好结束大一的学业。听说要从居住环境良好和地理位置方便的湖畔宿舍，搬迁到山上由厂房改造的生活区，建设一个全新的书院，我们大闹了一个暑假。而也就是一个暑假

的工夫，山间栈道、校园巴士都从无到有了。搬宿舍的前一天，我们去当时的荔园探路，发现所有的路还都是土路。绝望地一觉醒来后第二天，发现土路全变成了柏油路。就这样，我们看到了荔园慢慢有了它的模样，看到了树礼书院在这种条件下诞生，也见证了南科大建设发展中许许多多的“不可能”。今日强大完善的南科大，背后也有着曾经许多坎坷，亲历、见证与陪伴，也让我们对我们的南科大有了特别的感情。

YOUNG

书院之于我们，更宝贵的是有着小行政班集体、小宿舍集体。我们从军训开始，大一的大多课程和活动都以行政班级为单位开展，我们一起上课、一起做作业、一起做project、一起参加活动、一起过节、一起出门。大二后，31个人渐渐分到了不同专业，大家各自有了专业班级，也慢慢进入了不同导师的课题组，只剩书院的事务和宿舍单位维系着行政班级的联系。虽然我们时常也有摩擦碰撞，但总能在大小事上表现出绝对的团结，总能很快落实或收齐书院下发的任务资料，总能在需要出人出力时轮流贡献，学习中也能互助复习、一起进步。不论是男生们给女生们送的女生节礼物，还是海边的毕业班聚轰趴，大小琐事都有我们群策群力的影子，而这些也都成为了每个人心中永远的南科回忆。最亲近的非朝夕相处的宿舍室友莫属了，我们互相分享着或悲或欢四年里的每一天，最轻松的休息时间都是我们一起度过。不同的专业反而让我们更加互补和开放视野，我们一起经历台风、期末、申请季，挑灯夜战赶ddl，然后一起睡到食堂没有午饭。我们也曾在ddl后狂吃火锅、烧烤、肉蟹煲，也一起看过的塘朗村的晚霞、深圳湾的日出。这些当时习以为常的生活细节，却成了现在谈起就可以热泪盈眶的往事。毕业后的我们行走在纷纷扰扰的世界，发现当时互相嫌弃的身边人才更心照神交，时常相聚畅聊，南科血缘将我们永远联结了起来。



和室友们一起摆出“302”房间号

学校二期建设的完工，让从联培学校回来的我陌生又欣喜。我把学校的每一点变化分享给天南地北的南科好友，曾经南科大里的我们怎么也不会预见校园有如此的变化。我们感慨着学校的进步，也庆幸昔日的同窗早已化作了彼此生命中重要的朋友，三年里还能时常相聚，畅聊往事。

雨天的氤氲，潮湿的空气，如画的天空，南国的晚霞，原来这些美好，都可以赋予一个学校来随时触动我的心灵。我总是相信，南科大出来的我们，无论走到哪里，都有着一些共通的东西，也许是当初选择她的敢闯敢试，也许是与她互相成就一起进步的勇敢担当。生命里青春最好的几年时光，能与南科大相识相伴相融，真是一件很美妙的事。

置身校内7年

文：2019届本科校友 / 李子强



【李子强】2019届本科校友，2022届研究生校友，致新书院，计算机科学与技术专业毕业。在校期间曾任茶社副社长，作为南科大游泳队成员多次代表参加省级比赛，担任2022届计算机科学与工程系研究生校友联络人，现就职于阿里巴巴（深圳）。

2015年9月我刚入学时，南科大还没有游泳队，平常我偶尔自己会去泳池游泳复健。2016年校运会后，学校选拔出了一批队员，校游泳队成立了。我在校队中经过一年的训练后，2017年代表学校首次参加了广东省大学生锦标赛，即便我们不是以“体育特长生”的身份进入的大学，在赛场上激烈的竞争中，也颇有收获。2019年、2020年继续代表学校参加广东省大学生锦标赛。游泳算是我初中便开始的兴趣和特长，不过进入大学之后，学校创新的氛围营造了自由的环境，学校也鼓励我们去学习、了解、探索做一些不一样的事情。当然最方便和直接的途径是从身边的人开始接触。



2016年11月大学城游泳比赛

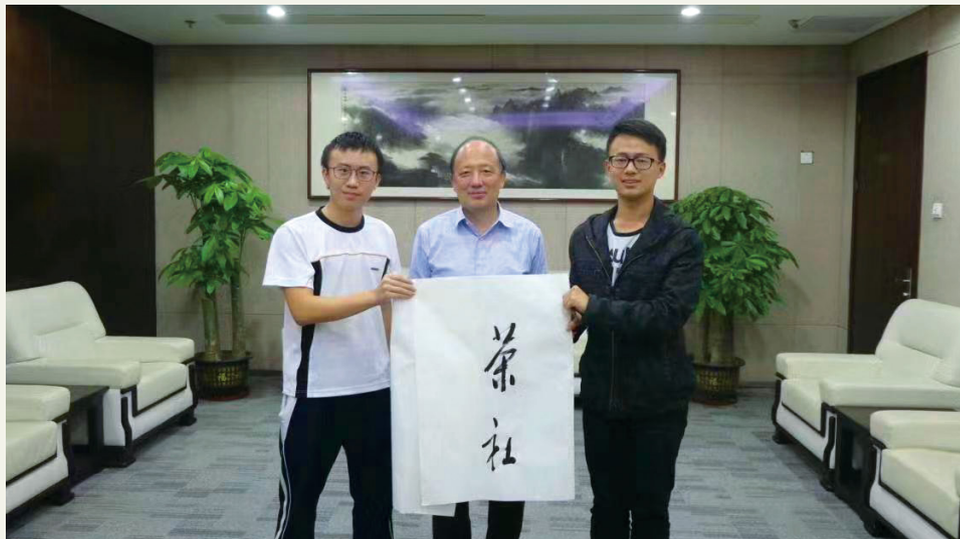


2017年10月广东省大学生游泳锦标赛



2018年10月广东省大学生游泳锦标赛

我的舍友李岩松（2020届本科校友，现为伊利诺伊大学芝加哥分校博士）特别能折腾。他在南科大创办了桥牌社、茶艺社，也做过社联主席。后来他觉得茶艺社窄化了社团定位，2017年9月重新创建了以“茶社”为名字的社团。从茶艺社到茶社，我认识了许多不同专业或兴趣的同学。在茶社，除了聊茶喝茶，我们也在学业上互相帮扶，交换书籍和交流读书感悟，切磋武术。茶社一直运营到2020年6月，由于担心疫情无法进行线下毕业典礼，茶社的多数成员也在当年毕业，我们便自发组织了一场小范围的毕业仪式，为成员的毕业活动增添了独特的回忆。茶社暂时告一段落，解散了，不过成员们依然保持联系。2021年9月，茶社的部分业务在自然国学社恢复，原茶社的一些还未毕业的同学也加入其中。2022年初，疫情封校期间国学社不时举行茶会，让成员们聚在一起消解生活范围缩小所造成的焦虑心情。



2017年11月29日，茶社

成长

从2015年到2022年，我在南科大本科和硕士研究生一共学习了七年。一路的求学经历也见证着南科大计算机系的变化，从SUSTC改到SUSTech，从计算机系建系我便加入其中学习到计算机系到逐渐壮大。在最开始的计算机系办公室南山智园A7栋工作过的师生应该都知道，那边的门禁密码是20160229，也就是计算机系建系的日子，之后系里师生越来越多拓展到了创园。随着2021年工学院大楼的建成，计算机系全员进驻新的办公室和实验室。在以建设研究型大学为目标的南科大，做研究是每位同学除了课程之外还需要不断投入和努力的事情。不过在计算机系的学习中，学校还强调产学研结合和工业实践的经历，这是给我全面认识未来可能从事方向的极佳机会。

2018年中美贸易战开打。6月底开始大三升大四的暑假，我在英伟达实习，上班的路上就能看到受到制裁的中兴大楼。那时候虽常常在新闻上听到2017年末“百年未有之大变局”的表述，但是我并没有太大的感触，只是感觉到对未来的迷茫。我的专业是计算机中的软件工程。在实习的过程中，我慢慢改变了“毕业即就业”的

想法。学得越多，我越觉得自己知识的有限，大部分企业追求的是稳定和易维护的业务功能。所以我想推进或学习最前沿的技术，基本依赖自身的兴趣驱动。在学校多待一段时间，在研究中保持和应用的联系，是提升自我的不错方式。

2021年是“后疫情”时代的第一年，疫情反弹，远程办公与合作愈发成为常态。一般来说，表达方式所传递的信息量是以下面这个顺序递减的：面对面交流 > 视频交流 > 语音交流 > 文字交流。这种情况下，我在阿里进行实习，带我的师兄和Team Leader分别在杭州和北京办公。当物理条件减少信息传递量与减缓信息传递效率的情况下，沟通虽然痛苦，但对自己的能力是一种锻炼。这既要求自己积极主动，克服惰性；还要保证高效沟通，将所做的事情沉淀成图文并茂的文档，让其他同学了解和对接都更加容易。

师兄在答辩前指导我：不论是面对专业人士还是非专业人士，都要围绕3个“W”和1个“H”，即讲述清楚业务背景（Why），业务需求或痛点（What、Who），到业务方案（How），实践成效，这样才是一个有效沟通；并且，在提交任何方案时都要给出自己的结论或偏好，这既是从方案的完整性考虑，也是对工作的负责。



2019年北京参加 ISSTA 会议

互助

互助的初心是不计回报的公益。我在南科大做过几个开源项目：南科手册（sustech.online）、研究生学位论文LaTeX模板和疫情期间的核酸直播项目。项目成员都不多，基本上都是3-4个人左右，但是稳定运行时却能服务全校的师生。“南科手册”是最开始做的项目，算是无心插柳，2018年3月我顺手注册了sustech.online的域名，注册时并没有想好用在哪里。不过有了暑假在英伟达的实习体验后，我觉得在垂直领域做信息的沉淀一件非常有价值的事情。那时候我也是信息沟通QQ群的管理员，在几千人的信息交流群中，老生之间的信息沟通也并不顺畅。经常有些问题，上午才有同学问过，下午又有同学问一样的问题。同时群有人数限制，搜索也不方便。2019年1月第一版的网站正式上线了，网站没有入口的限制，手机、电脑都可以访问，不需要通过微信。有了可交互的网站，我们可以做的事情就比纸本手册更多了，手册中加入了一些常用功能：比如可以显示目前运行中的校巴班次时刻表。相比总务的小程序，“南科手册”中的校巴路线表无需打开微信，在任何浏览器中都能够流畅的运行。在网站的建设过程中认识了樊青远（现攻读南方科技大学深港微研究生）。他设计了一套校巴路线图，同时加上了校园内的建筑与打印点、服务点，方便同学们快速找寻校内的建筑与服务。在开学之后，管理校园巴士的老师也看上了这份路线图。经过一些微调的路线图最终被印刷在校园巴士的车站中。此外在南科新知和树德书院的帮助下，“南科手册”也将南科新知上的一些精华内容与图片同步了过来，还加上了许多由同学们总结的校内服务使用流程。在校园生活里面遇到的常见问题基本上都能找手册中找到相关信息。

LaTeX排版引擎由于格式和内容分离的特性和出色的公式排版体验在学术写作中广泛使用，在南科大的师生中也被普遍使用。推出研究生学位论文LaTeX模板的起因是研究生院办老师经过王玫骅（2022届研究生校友）找到了我。我问起是为何找到我的时候，她说，“因为你是学校LaTeX交流群的管理员，应该对这个比较熟悉。”评估了一下工作量后，我就接下来这个任务。2021年2月开始修改模板，6月发布，在部分联培的学生中试用。经过不断地反馈和修改，我和王玫骅统一了模板与Word版本之间的差异。2022年全面发布，在南科大第一批自主培养的研究生毕业之际，成为研究生院办认可的官方模板之一，从下载量来看已经超过了一届研究生的人数。

2022年3月，由于深圳疫情严重，学校采取了一系列措施，例如：严格管理人员出入以防止疫情在校园扩散，每日核酸检测确保及时发现感染者。尽管核酸采样人员充足且封闭在校内的师生并不是很多，但是高峰期等待核酸检测的队伍还是很长，非高峰期却又完全不需要排队。解决这个问题一方面可能需要动态调整核酸采样人员的人数，另一方面需要鼓励待测人员在非高峰期前往检测点，或限制待测人员在高峰期前往检测点。核酸直播项目的最初想法和设备是孙常超（2022届研究生校友）提供和实施的。他和我聊起这个项目时，我感觉可以有一些优化的空间，于是我叫上了樊青远一起实施方案。这个项目让师生们减少了不必要的排队时间，在校内受到了广泛好评。

“兴趣”“成长”“互助”是我这7年在南科大学习生活的关键词。我尽我的能力抓住了一些机会，做了力所能及的事情。南科大提供了一个创新和自由的平台，打通和挖掘其中的资源是我在其中十分受益的一课。

努力跳出 自己的 舒适圈



文：2021届本科校友 / 周韵秋

【周韵秋】2021届本科校友，致诚书院，水文与水资源工程专业毕业。
现就读于南方科技大学环境科学与工程学院。

回首南科五年生涯，自己最自豪的“成就”莫过于，自己一直在努力跳出自己的舒适圈，努力去做好自己看起来不那么擅长的事。虽然走过的路看起来曲曲折折，但我始终坚信：每一次经历都让我成长，每一个脚印都有意义。感谢南科大，给了我不断尝试与突破的平台和勇气！

选择南科大——跳出故乡的生活舒适圈

第一次跳出生活的舒适圈，当然是高考结束之后选择了南科大。我来自湖北省武汉市，一个有着众多高校的城市，也有着自己熟悉的生活环境和相处多年的亲人朋友们。然而对18岁的自己而言，向往远方，向往未知，远胜继续平淡的生活。

高三时，我了解过很多自己分数能上的“985高校”，但这些学校给我的感觉是大同小异的，没有什么特别能吸引我的点，像是模板刻出来的一样。直到我了解南科大，感触最深的就是，不同于那些传统高校，这是一所创新型大学，且位于中国最发达的经济特区、粤港澳大湾区核心城市深圳市。选择南科大，就意味着无限可能！于是，那年盛夏，一路向南，义无反顾。

学生组织经历——跳出内向的自我舒适圈

上大学之前自己是个内向、敏感甚至有些许自卑的孩子，也没有参加过任何学生组织。上大学之前，我在心中默默给自己定下一个目标：改变这一点。于是，我大一时就加入了致诚书院学生会学术部，第一个学期是干事，在各个大型活动现场做“螺丝钉”，虽然干的多是一些诸如跑腿之类的琐事，但学到了不少为人处事的经验。第二个学期我竞选当上了部长，开始独立策划组织一些大型活动，组织协调能力和与人沟通能力也得到了长足的进步。同时，我还成功应聘上了2018级致诚书院大学长，在和学弟学妹们的交流和沟通中，我进一步锻炼了自己的表达能力和协调能力。考虑到自己高中时还是个不善言辞的“闷葫芦”，这一切显得更加奇妙。大二下学期，我又成为了致诚书院学生会主席团的一员，工作上的重点已经不局限于成功举办某一次活动，开始更多的思考和关注组织的发展。任期内，我先后关注到院会存在的一系列问题，并提出了相应可实施的建议。如，发现与其他校级组织之间缺乏沟通与交流，我

便先后向其他书院学生会的主席发出邀约，交流和学习院会的发展经验；发现院会内部各部门效率偏低，我提出了各主席团成员轮流监督各部门例会想法，取得了一定的效果；发现书院各运动队管理不系统，我提议院会体育部主管各运动队的训练及比赛，自此之后校内各项比赛，致诚书院都是一股不可忽视的劲旅；发现各品牌活动形式略显老套，我提出了一系列创新的策划……在主席团任职的一年内，我负责了包括2019年“跨年晚会暨南科好声音决赛”的导演在内的诸多活动的控场工作。见的世面多了，遇事更加成稳了。当时回头看看大一的自己，感觉还是成长了蛮多。可能连我自己也没有想到，自己曾经如此害怕的“社交”，有一天也能当作自己的特长展示出来。仅在学生组织这段工作经历来说，自己大学生活的前半段无疑是充实和有意义的。

关于专业选择——大胆尝试，不随波逐流

当时南科大吸引自己的另一个点是自选专业。进校后，我在前三个学期修读了大量数学和部分金融系的课程，因为自己高中数学基础比较不错，所以一开始把数学和金融数学当作自己的主攻方向。但慢慢地，我发现自己可能不太适合纯理论的研究，而当时数学系的老师研究方向多以理论研究为主，自己学习时总有种目的导向还是不太适合。大二上学期将结束的时候，我便萌生了换专业的想法。当时学校的专业还是理工科为主，自己由于不太喜欢纯理论研究，于是想到了在工学院选择自己的新专业。在朋友的介绍下，我找到了环境科学与工程学院的郑一老师，他为我系统的介绍了环境学院环工与水文两个专业，并告诉我学环境主要是情怀第一，环院的老师们做的是未来与人类生存发展大有关联的事。老实说，这点正好戳中了我。因为自己一直是一个渴望做出点什么与众不同的人，当初选择南科大是因为如此，这一次也一样：学环境，还蛮有挑战的。

大二下学期，我开始修读环境系的基础课。刚开始，确实有些不太习惯，毕竟之前自己修读的都是逻辑性很强的课程，环境学院的课程方向多且杂，从水文到生态，再到遥感和气候，如何兼顾好这些课程对我是个挑战。大二结束的时候，在自己兴趣的驱使下，我选择了水文与水资源工程作为我的本科专业。大二暑假，我跟随17级水文班的同学参加了北戴河地质实习，还参加了郑春苗老师牵头的《土壤与地下水污染防治美国经验》课程，赴美学习了半个月。这些经历让我坚信，自己的专业选择会让自己的本科四年过的很独特，也对未来自己在环境学院的学习有了更多的憧憬！



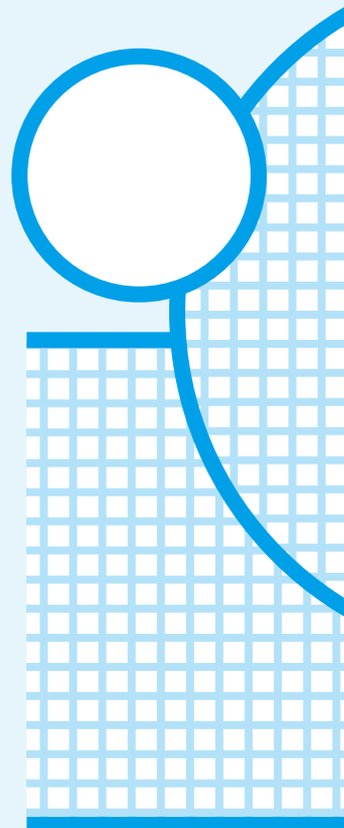
2019年郑春苗老师美国课程合影

关于科研——从自认为不适合到南科大研究生

说起科研，这条南科大大多数学生的必经之路，对我来说起步有些艰难。大三的时候我先是加入了郑春苗老师的课题组，但由于缺乏专业课知识，一开始我只是进行一些文献阅读的学习。加上当时一些专业课程的project需要一定的科研思维（如《气象气候学》等），而自己在其中的表现也不算很好，我一度以为，自己不是做科研的这块料。不过现在看起来，是因为当时进专业时间略晚，而我们水文专业恰恰对基础课掌握要求较高，以致自己在科研上的起步比同级的同学更晚一点。

大三下学期疫情居家期间，我修了梁修雨教授的《地下水水文学》。梁老师讲课十分严谨细致，课堂上从宏观到微观都把控得特别好，是比较符合我心中严谨治学的学者形象的。他还注重培养学生的兴趣，经常会在课堂上提出一些思考题供学生们培养思维。更重要的是，《地下水水文学》这门课需要一定的数理基础，自己大一大二额外修的那些数理基础课现在看起来终于有了用武之地。现在回想起来，这门课程的学习让我找准了自己研究的兴趣点，即依靠数理知识解决环境问题。这学期结束之后，我找到了梁老师，希望能跟他做毕业设计。九月的推免中，我也毫不犹豫地选择了保研本校，打算继续跟随梁老师，依靠一定的数理知识进行地下水科学有关研究。

当然，刚刚开启一个课题并不可能是一帆风顺的。在我完成本科毕业设计的过程中，也经历过许多困难。梁老师鼓励我有困难要多跟他交流，这点我牢记在心。后来我解决问题的模式也开始改变了，从独自埋头苦苦思索，到主动与老师交流，再尝试再交流。这个过程虽然缓慢，慢到我差一点无法按时完成本科毕业设计，但也是行之有效的。研究课题进度缓慢但也一直推进，这或许是做科研的常态。在这一过程中，我也锻炼了自己的独立思考和批判性思维的能力。科研，似乎没有那么难了。目前，我很享受自己研究生阶段的科研生活，享受那种专注的感觉。





梁修雨老师课题组合影

关于未来——但行好事，莫问前程

今年我23岁，对未来充满信心，也少有本科时期的那种迷茫了。回顾在南科大这五年，很感谢南科大给了我这么多尝试的机会，让我一次次的跳出自己的舒适圈，最终找到自己的兴趣点。现在想想，每一次尝试都是有价值的。选择南科大，让我接触到了更广阔的世界；学生组织工作，让我锻炼了社交能力；之前修读的数理基础课，成了日后研究方向的基础……因此，不要害怕尝试，年轻的我们，有着足够的成本。

我的大学

我的故事

文：2021届本科校友 / 高旭



【高旭】2021届本科校友，致仁书院，生物医学工程专业毕业。在校期间曾担任学生新闻社行政部副部长、学生事务中心学生助理主管、烘焙室活动组副部长；荣获一等和二等奖学金、国家励志奖学金、生物医学工程京西票号和悦泰美奖学金、第一届生物医学工程学术沙龙本科生组最佳口头报告奖和“优秀团员”“致仁书院优秀毕业生”“生物医学工程优秀毕业生”等称号。现于新加坡国立大学攻取生物医学工程博士学位。

2017年3月份，一个偶然的招生宣讲会上，我与南科大初识。大学前两年不分专业、全英教学、高额奖学金补助、学校处于深圳核心地带、授课老师基本有海外留学经历……南科大给我的初印象，对我来说具有很大的吸引力，是跳出农村走向城市、走向国际的有力条件。从此，“南方科技大学”这六个字在我心中埋下了种子。

迷茫探索期

八月份入学季如期而至，我顺利考上了这所心仪的学校。校园环境很美，学习氛围也很浓厚，在选好生活导师排好课表之后大学生活就正式开始了。刚开始其实我不太适应这么自主的学习生活，因为各种课程的学习需要自己安排，不会像高中老师一样天天监督你；我第一次接触那么多社团，要学习的地方又很多；加上24个学分的课程，大一上学期过得很痛苦。



在巴厘岛和小朋友玩游戏



初入南科大

在不断地摸索中我渐渐地懂得了：我不需要什么都学，有舍弃才有到。所以大一下学期，我退出了很多社团组织，专注于几个小目标上面。第一个就是实现生活费自由，减轻父母的负担。所以我在课后空闲时间都会去做家教。我一般会选择就读国际学校课程的学生，在兼职的过程中也能锻炼我的表达能力。那个学期，我开始了忙碌又充实的生活：学校、家教点、下一个家教点……这也让我的学习更加高效，因为我没有大把的时间去完成各项作业，必须在有限的时间内完成。最后的结果我也比较满意：每个月能挣2k左右，学期绩点也维持在了3.84。当然，我也失去了社交和娱乐消遣时间。大一暑假，我用自己挣的钱，参与了巴厘岛国际志愿者的一项支教项目。报名的初衷并不那么纯粹，我心想着国际志愿者能给自己的履历添加色彩，同时也能锻炼自己的国外生存能力。但当我看到孩子们脸上洋溢着灿烂的笑容时候，我的支教生活有了不一样的意义。

时间转眼来到了大二，到了选择专业的时间。因为某些原因，自己最喜欢的临床医学还不能学，我就得看其他专业方向。考虑到日常用品包括医疗用品都离不开材料，先想到的便是材料专业。学了之后，发现自己并没有很浓厚的兴趣，我就又试了一下其他专业的课程，比如电子系。现在的电子产品发展包括5G通讯，具有很好的发展前景，市场对人才的需求也很迫切。但学了之后发现自己的脑袋并不适合做复杂的电路代码计算，于是又选了生物系的课程。虽然对生理结构一些机理很感兴趣，但要记的东西太多太多……一番尝试后，结合自己学过的课程和培养方案，我发现自己符合生物医学工程的要求。去官网搜索看了一下老师，我便看到郭琼玉老师正在做的角膜课题，于是联系小郭老师。她非常热情地给我介绍了她的实验室和生物医学工程的前景。久经思索后，我选择了郭琼玉老师作为我的学术导师。大二下学期的时候，我明确了出国留学申请博士的想法。因为家里条件不是很好，我设立了申请全奖项目的目标，并开始关注学长学姐的留学分享和录取结果并准备考雅思。这样考完雅思之后，我便可以专心进入到实验室里面去跟着师兄师姐们做实验。

经过大三上一学期的训练，我在实验室里面也掌握了不少技能，郭老师想给我一个课题试试，我也觉得是时候了，如果顺利的话，来年申请前能发篇小文章。但不料春节过后疫情就开始蔓延了，城市封锁，上课也变成了网课，实验也无法进行。当时整个人都很焦虑，不知道该怎么办。这里要非常感谢我的学术导师郭琼玉老师。了解到这些情况后，她立马打电话给我说因为疫情，我们实验也无法开展，但我们最近在写一篇综述文章，不知道你有没有时间参与进来。虽然综述文章不能提高实验技能，但是对文献检索、阅读、总结、语言功底能力都会是一个很大的提高，而且还能扩充对这个领域的背景认知，养成大局观，对写论文和申请都很有帮助。我当时在做饭，和郭老师开心地聊完之后，饭烧糊了，但我对之后有了更清楚的计划，不再那么迷茫。所以大家真的要和自己的学术导师聊天，每次都能收获不一样的东西。

备战申请期

经过系里面老师的介绍和学长学姐们美国留学的感受，我把申请重点转移到了美国。疫情期间开始备考GRE。我是属于一个比较佛系的人，但有明确的方向之后我就会努力完成。每天坚持一小时，大概总共两个多月，我就一遍过了，还达到了学校报销要求。申请的时候发现需要GRE成绩的学校很少，加上疫情影响都是optional，建议学弟学妹们申请的时候提前看好语言要求。我就是没看好，发现自己的雅思不够，然后在暑假匆忙考完，虽然最后总分够了但口语才21分，可能是在家考的设备收音不行。托福我就没报班了，考完GRE之后发现托福阅读文章和写作真的简单好多，多做几套熟悉套路答题方法即可。经过三年的积累，个人觉得这个时候考听力会简单一点。

大概到九月中旬我就开始准备申请了，那个时候自己的课题也按部就班地进行着，我对后续预期结果有了一些把控，写简历个人陈述的时候也有东西写了。整个流程大概就是选校套磁、文书书写、准备推荐信和面试准备。这是一个持久战，所以学弟学妹们一定要提前做好准备，多和自己的学术导师交流。这里要再次感谢小郭老师，每次汇报实验内容的时候，都会问我申请进度，单是推荐信简历，小郭老师都是一句一句过的，改了十几个版本。甚至有一个月，郭老师让我暂停实验，专心写申请材料，和我一起看材料。真的是人间天使！



我的宝藏导师郭琼玉老师

申请的具体细节大家可以看看之前学长学姐们的飞跃手册。我自己的手册应该也快上线了，里面有非常多的细节，大家可以参考。总之整个材料准备中，我体会最深的就是要有激情、欲望和潜力。比如有些同学在写的时候发现自己GPA很低，不知道该怎么描述这一部分。但不写对面老师肯定会问你GPA为什么这么低。但这是事实，大家千万不能逃避现实。你可以这么解释：“我的GPA是低了一点，是因为在前两年的课程学习中，我学了来自不同专业的很多课程，想挖掘自己的兴趣。但当时可能没有协调好各科目的时间，最后我找到了自己所喜欢的专业BME，并相信自己是有能力 and 动力坚持下去的。牺牲一点GPA找到自己所热爱的东西我觉得是值得的。”大家要学会合理包装自己，挖掘自己的潜能，并相信自己。

到21年四月份的时候我收获来自National University of Singapore (Phd in biomedical engineering)、The University of Delaware (Phd in biomedical engineering)、University of Tokyo (Master in biomedical engineering), Carnegie Mellon University (Master in biomedical engineering)、Delft University of Technology (Master in biomedical engineering)等学校带奖学金的offer。最后我选择了离家近的新加坡国立大学，在这攻读生物医学工程博士。

回望过去，大学四年过的很快。收获了非常多的宝贵技能，认识了很多好朋友。我也不会再像以前一样斤斤计较得失。而是在每一次舍和得之间学会成长前进。最后祝各位学弟学妹们都能拿到自己想要的offer，步步高升！

毕业四年感悟分享 关于留学 和创业

文：2018 届本科校友 / 初畅

【初畅】2018 届本科校友，树仁书院，计算机科学与技术专业毕业。在校期间曾担任南科创行队长。2020 年硕士毕业于卡内基梅隆大学。现从事 AIGC 相关的创业和研究。



Study Abroad

Self-Employed



先工作再读书未必不是一个好的选择

2020年，我去卡内基梅隆大学（以下简称“CMU”）读了产品管理硕士。与大多数人不同的是，我是先工作了一年半才去CMU读的硕士。

本科的时候，我想做机器学习方向的研究，也曾申请了美国排名最高的几所学校的研究型硕士，但是都没有收到一个offer。于是毕业后我便去北京工作了，在一家创业公司做计算机视觉算法工程师。加入这家公司的时候正巧公司在规划开展一条新业务线，将双目相机用于零售场景，结合计算机视觉算法为客户提供业务洞察，我加入了这个团队。由于是新业务，公司经常组织大家一起头脑风暴、讨论、复盘。在这个过程中，我发现自己非常喜欢思考技术的应用场景和商业上的可行性与实施方案，对业务的兴趣远远超过对技术的兴趣，于是我萌生了转岗产品经理的想法。

转岗的过程非常顺利，我找到了我的团队领导和公司CTO，向他们表达了转岗的想法。领导表示了支持，CTO说好啊，前两天嘉

俊（公司CEO）还说觉得你特别适合转产品经理呢。就这样，我成为了一个产品经理。

做了产品经理之后，我就希望成为一个专业的产品经理。我依然想出国读书，于是这次找了一些商业、产品相关的项目，由于申请的是春季入学，可以选的项目比较少，我申请了CMU的两个项目、杜克大学、纽约大学和哥伦比亚大学，全部收到offer。最后我选择了CMU的产品管理项目，一方面是因为这是美国第一个也是目前唯一一个专门培养产品经理的项目，另一方面也是因为我的计算机人情结，CMU还是要去的。

工作之后我才发现更适合自己的工作岗位，读书是为了在工作的专业领域更专业。我们从学校出来以后，最终要在社会上找到自己的位置。先工作再读书的好处就是明确毕业后的就业目标，学习也会更有动力。



orientation 期间同学 party 合照

做自己喜欢的事情，坚持下去

我本科的时候对人工智能生成（AIGC）非常感兴趣，毕业设计的项目做的是根据图片序列生成故事，从那时起我有了用AI拓展人类想象力和创造力的梦想。2018年的时候，对抗生成网络（GAN）刚刚发布不久，人们惊讶于AI生成图片的能力，但当时的效果还不足够商业化，多数AI研究和AI公司都是将AI用于物体分类与识别，我工作的公司也是。前面提到我后来转岗产品经理，把更多精力用在学习产品管理专业知识上了，渐渐地，我投入到AIGC的注意力越来越少。

今年7月，我结束了我的第一个创业项目——剧本杀组局平台，继续思考接下来要做什么。社交不是一个能让我持续投入的领域，做回AI似乎更有趣，但是回到toB AI公司工作又让我觉得少了一些创造性。思来想去，还是对AI生成内容比较感兴趣。我搜索了最新的研究，发现AI画画的效果已经非常好，好到插画师看了都会担心丢掉工作。

我有一个本科计算机系的同学是一位AI艺术家，他告诉我今年



与朋友去匹兹堡 falling water 游玩

学习能力在毕业后还是可以持续增长的

年初的时候nft、数字藏品市场很好，做AI画画的艺术师也比较少，在小红书上发布作品就会有数字藏品平台主动来找，他和室友一起做，有两个月他们每人每月赚二十五万。

如果说不为错过这个商机感到遗憾肯定不是真的，因为AI画画比剧本杀组局更接近我的梦想。更遗憾的是，每个行业都会经历一个注意力超过需求的阶段，也就是我们常说的泡沫。注意力聚集和消散的速度都是指数级的，在一个行业突然引人注目就入场赚钱是很困难的，竞争者很多，市场对业务的需求没有那么多，而团队可能也错过了积累用户/客户的好时机。我第一个创业项目就遇到了这个问题。

即便如此，我仍旧决定从事新媒体艺术的创作和商业化，探索AI内容生成的应用。我们无法左右风口什么时候来临。机会是留给有准备的人的，能追到风口的人都是已经有行业经验和资源积累的人。但是做自己喜欢的事可以坚持更久，坚持下去才有机会等到属于自己的机会。

这个是我最近重新接触AI生成方面的研究时的体会。大一学Java时非常痛苦，时隔多年没写代码，重新看代码居然没有障碍（不懂的地方还是要查的），debug依旧让人发愁但是问题都能解决，感觉现在一天能学到的东西本科的我能磨磨蹭蹭地看上一个礼拜。这让我非常惊喜，我本以为人的学习能力在大会达到一个巅峰，然后缓慢衰退。大脑机能如何发展我不清楚，但是毕业后的经历和学习让我有了更好的洞察力和理解能力，英语学习和工作环境让我对英文材料理解地更快更透彻，并且比以前更有耐心，能静下心来学习了。

这个发现是我特别想跟在校的和已经毕业的校友分享的，如果你也正在或者曾经经受Java/大物/线代/科研的折磨，如果你特别想学好，请不要放弃，坚持下去，总有一天你会开窍的。



人向外走

文：2019级在读本科生 / 张彤

心向内看



【张彤】2019级在读本科生，树德书院，计算机科学与工程专业。在校期间，担任学生中心学业咨询导师、树德书院2020级学长团副团长、工学院团委组织部干事，并参与了校内外多种志愿服务活动。2021年12月，赴北马其顿参加联合国志愿服务。

“读万卷书，行万里路，悟百种业”，如果问我当初为什么选择只身一人前往北马其顿参加为期半年的联合国志愿服务，我想这句话可以很好的做出解释。若是只行了万里路，那我们可能仅仅是一个“邮差”，读万卷书至少可以让我们变成一个有思想的“邮差”，但加上“悟百种业”，带着使命感去融入一个行业，一个环境，才能让我们从被动的邮差变成主动的掌舵人。所以我踏上了这条路，一条充满未知，机遇与挑战的道路。

联合国志愿者项目，全名是“中国青年志愿者海外服务计划--服务联合国机构项目”。在我参加前，第一批的前辈们已经顺利地完成了外派任务，并取得了傲人的成绩，为第二批名额扩招打下了坚实的基础。相比于第一批只有7位同学外派到各个国家，第二批的外派人数已经达到了24人，分别前往土耳其、乌兹别克斯坦、印度尼西亚、约旦、哈萨克斯坦、北马其顿、蒙古、塞尔维亚、迪拜、斯里兰卡等多个国家提供志愿服务。

我前往的是位于巴尔干半岛的北马其顿共和国，在首都斯科普里的联合国开发计划署办公室，作为研究与数

据助理开展了为期6个月志愿服务。虽然前期准备遇到了很大的困难，但是当一切步入正轨之后，在那里工作的每一天都一次又一次地让我确信自己做出了正确的选择。之所以这么说，是因为和一起参加这批项目的很多人不同，我不是大四没有课，也不是研究生刚入学，我参加项目的时候，刚刚结束大二的课程。也就是说开学就大三了，大三往往在四年的学习安排中是极其重要的一年，就像培养方案上写着的，专业核心课都是在大三学习的，而我却要gap一年，去做社会实践，这听上去就是很不划算的选择。所以在最开始报名参加的时候，很多人给我建议说，还是先学习吧，晚毕业一年不说，到时候回来跟不上专业课学习怎么办，再说疫情这么严重，出不去的去还两说。最开始，因为自己非常崇拜中国的外交天团，所以刚看到这一招募公告的时候，自己头脑发热，想都没细想，就提交了简历和报名表，好在面试时间隔了一个学期之久，让我有机会在这段时间进行仔细的思考。

关于专业课学习的问题，我咨询了很多学长学姐对于课程学习的看法与定位，与我预想的差不太多，计算机课程的学习，有很大需要自学的比重。同时受疫情的影响，网络上出现了很多优质的网课，这就给即使不在学校上学，但如果自驱力强的人们一个平等学习的机会。也就是说，只要想学，有时间学，不用担心找不到资源。我也渐渐明白，现在这个时代，资源到处都是，我们甚至可以不用花一分一毫就能获得海量的资源，所以重要的不是获取资源，而是利用资源。资源平等放到每个人的面前，只有真正利用好这些资源的人才能脱颖而出。说的直白点就是，“别让收藏夹里的课程吃灰”。有了这一想法做支撑，那种因为上不了课会被落下的焦虑感消失了很多。等入职了我才知道，原来UNV（联合国志愿者）与Coursera、Rossetta Stone、LinkedIn Learning等各大学习平台都有合作，我们可以免费学习并获取证书。当时心想，还有这等好事，毫不犹豫地学了吴恩达的“机器学习”。不仅如此，受益于学校强大的国际交流合作支持，我还参加了MITxPro的长期线上科研项目，时间段恰好是这一年外派的时间，弥补了自己专业课上的缺失，也让我接触到了很多有意思的项目。回过头来看，这对我来说，都是非常宝贵的经历。

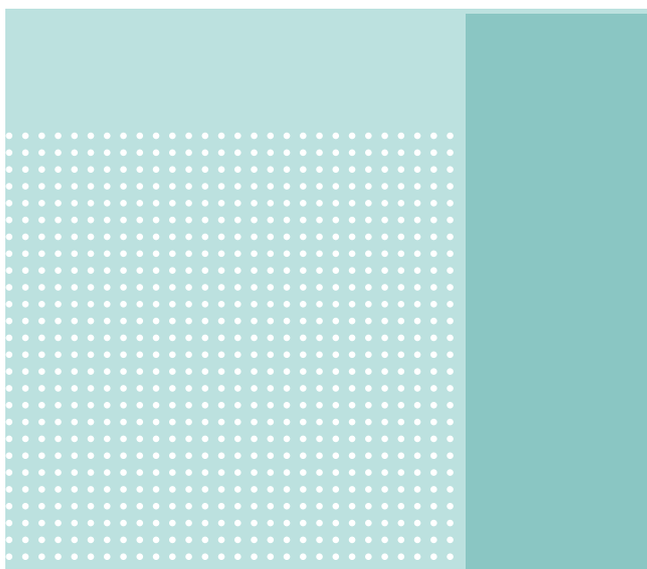
疫情，这是一个大问题，并不是我能左右的，我能做的就是政策规定下快速调整好自己，让疫情对自身生活与工作的影响降到最低。除此之外，我也一直都在关注当地的疫情数据，令我惊讶的是，并不算严重，这也让我松了一口气。不过在到那里之后的一个月，疫情反弹，虽然人在北马其顿，但我们也只能在家办公。不过好在一个月后，北马其顿就全面解封了，我们又能够重返线下



张彤作为联络人代表北马其顿开发计划署会见中国驻北马其顿大使



第二批中国青年志愿者海外服务计划出征仪式



办公，甚至还在6月份举行了大型的团建，不得不说，是一次非常难忘的经历。线上线下办公，各有各的好，关键是调整自己的心态，适应当下不能靠自己改变的现实。

其实很多问题，现在来看，都不是问题，反而是一个个助推你成长的机遇。在循规蹈矩的生活中，也许这些都不算什么问题，但当我们把自己放到这些问题当中时，我们就不得不去思考，去衡量，最后做出决定，并对自己的选择负全部责任。在思考的过程中，你会越来越了解自己，越来越明白自己想要的是什么，我觉得这对于20多岁迷茫的年纪，是非常宝贵的心路历程。借用《战狼》里面的一句话，“当兵后悔两年，不当兵后悔一辈子”，更何况我还不后悔。所以虽然从短期来看，gap一年会改变很多现实的事情，但我想如果放在人生的长河中，一年只是短短的365天，能够用一年的时间去做一些有意义的事情，去探索，去成长，是无可替代的财富。

除了内在与经验上的成长之外，在外派服务中，工作上的实践也让我收获了很多技术、沟通、表达层面的自信。在职期间，我为当地的财政规划、市政建设、水资源管理、农业、教育服务等方面提供数据分析支持，运用在校所学到的知识与工具，解决发展问题。同时作为联络人建立了当地中国大使馆与联合国开发计划署区域办公室之间的首次合作，协调推动双边展开多次会谈，并在能源、市政建设、环境、教育等方面达成共识，确立初步合作意向。我遇到了非常好的领导，相比于让我做重复的任务，更希望我能在短短的6个月里，多方面体会各种工作内容，探索自己的兴趣，所以在工作内容上给了我很大的选择空间。在联合国体系下的工作，也让我有机会接触到各行各业的人才，和他们沟通的过程中，我了解到很多不一样的职业，他们的工作内容、工作方式、生活状态等等，给我在探索未来发展道路上打开了新世界的大门。

20多岁，可能是普遍迷茫的阶段，有些人很幸运，早早地确定下了自己的兴趣，并深耕下去，还有些人依然迷茫。但我想说的是，迷茫可能恰恰是一个机会，一个让你去探索自己的机会，希望大家都能够做不被定义的自己，勇敢的去做自己想做的事。你还年轻，是一个不论成与败都负担得起的年纪；是一个不论成与败都能有所成长的年纪；是一个不论成与败都能重头再来的年纪。所以不妨大胆一点，去看看这个世界，去听听别人的声音，去找寻自己的路。愿你我都能够乘风破浪，到达梦想中的远方。



同事聚餐



参加北马其顿联合国开发计划署团建

如何成为一个优秀的职场人

文：2016届本科校友 / 杨顺

【杨顺】2016届本科校友，树仁书院，生物技术专业毕业。在校期间曾担任树仁书院宣传委员。现就职于腾讯计算机系统有限公司。



毕业6年了，正值年底复盘的节点，想借此分享一些职场的感悟，帮助大家快速地从大学生转型为职场人。相信这篇文章会对你有所帮助。

1

唯一不变的就是变化

2016年毕业后，我第一份工作是在华为。期间我先后负责过用户运营、海外营销及销售渠道管理。现在，我是腾讯的商务经理。每一次的换岗都是一次痛苦的转身，但庆幸一次次转身之后，我从一无所知成长到能独立完成影响行业竞争格局的项目。

换岗就像换专业，需要把过往的所学所知废弃、雪藏甚至推倒重建。但是有一点大家放心，只要为人处事的地基在，上层建筑可以大胆的改造，只是比别人多付出点力气去追赶罢了。年轻人，有的是力气。

举一个我刚入职腾讯的例子，那时对各种互联网的术语一窍不通。但是我不怕，因为一来我脸皮厚，敢追着前辈问；二来经过南科大培养的孩子，自学能力强，我自己看文章整理笔记。后面慢慢补齐了基础知识，逐渐能从整个互联网的盈利链路去外展，结合实际业务去思考这个岗位是怎么创造价值。

所以第一个想跟大家分享的点是，改变并不可怕，可怕的是一直恐惧改变而在死胡同里原地踏步。

2

勇气是重要的底色

在校的时候我记得有一首《敢为天下先》传唱度很广，这其中的“天下先”或许听起来很酷，但“敢为”我觉得才是精髓，“敢为”要成为一种习惯。

当一个重大任务下达时，当一个困难问题出现时，我的第一反应是“我敢做”，其次才是能不能做。不管是独立自主还是集思广益，都只是方法手段，在那之前应该先有“做”的魄力。一旦退缩不敢迈出第一步，那永远都在畏首畏尾中踌躇不前。

我们的竞品和客户A有非常长期、稳固且独家的合作关系，我该如何破局入桌为公司获取利益？客户B在谈判桌上非常强势且扬言要中止合作，我该如何打破谈判僵局？这是我今年实际遇到的业务情况，其中的方法论暂不展开，但敢上穷碧落下黄泉，一定是发掘机会，创造奇迹的第一步。

一个有趣的点，我们汇总了优秀员工的评语，其中，“积极”和“努力”出现的频率是TOP2高的。积极，也是敢于承担和进取的一种表现形式。

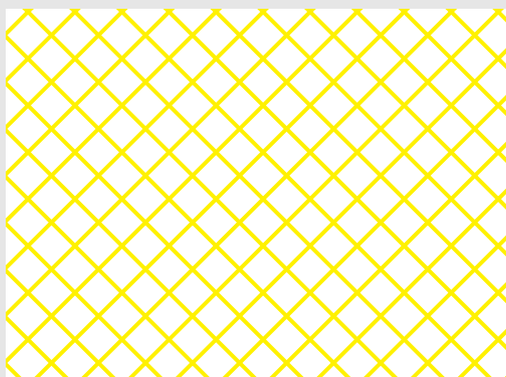
3

没有用尽全力之前不要说不行

迈出了第一步，那该什么时候止步？大概只有两种情况：一、成功闭环；二、尽力了，且换谁都无法闭环。

今年年中时候，和客户C双方友好的谈成了一个合作。双方友好约定了权责益后，我已经在为月报里能新增一个项目成果而欣喜了，但是突发情况来了，我方由于人员未按计划到岗，无法如约交付。怎么办？我当时做了三个事儿：一、确认竞品介入替代的可能性和时间窗，摸清客户交付时间底线；二、上升问题调动资源，力保解决突发情况；三、适当释放信号控制客户预期，准备应对糟糕的失信危机。最后在多方求助之下，我们赶在竞品介入前重新和客户C协商了交付时间，调动了意料之外的神秘力量协助解决问题，并在保障我方权责益不丢失的情况下，完美收尾项目。

尽力且坚持，可能会盼来转机，但放弃了肯定没有。



南方科技大学第二期 iTALK 校友分享

4

保持情绪的稳定

保持情绪稳定这点的重要性我是今年吃了大亏才领悟到的。

美国神经生理学家麦克林提出了“人脑三层脑理论”，将大脑大致划分为实现基本生存功能的“原始脑”、掌管情绪、感性记忆与注意力的“感性脑”、让人具有高等心灵智慧的“理性脑”三个部分。

当我们受到外界诸如“冒犯”、“批评”等负面刺激的时候，我们的“原始脑”本能的产生应激反应，这个反应会首先传递到“感性脑”而产生对应的情绪，最终才会到“理性脑”来控制这种情绪。

以我个人为例，很多时候我的反应到了“感性脑”就往外表达了，这就产生了情绪不稳定。有一次就是因为没控制好上涌的情绪，说错了话，额外耗费了半年的时间去弥补错误。

年轻人，难免气盛。但职场上是讲客观结果不讲情绪的。哪怕是在需要使用情绪作为表达工具，那也是在理智的控制下高明的使用。

纵使内心有滔天巨浪，表面上也要古井无波。这是我追求的成年人的情绪稳定的状态，与大家共勉。

5

坚持和自己对比

环顾四周，比才、势、财、颜，能胜出我的人可太多了。如果和这些人挨个比，我可能会因为严重的精神内耗而英年早逝。

所以要认清自己，找准定位。以当下的自己为原点，横轴是时间，纵轴是能力，为自己规划一条增长曲线。

以我为例，我自认为是个资质尚可，但更需要努力的人。爸妈已经尽力让我接受了16年教育，起点不是最高的，但也很幸运。

业务上坚持每天进步一点点、每个月度干成一小事、每季度干成一中事、每年度干成一大事。这样回顾的时候，总能为自己的成长感到欣喜。

一些小技巧和好习惯

另外分享一些零碎的信息，是我验证之后觉得对我有很大帮助的，分享给大家。

- 1、广结善缘。你不知道某人会不会在某天帮你，但真有那一天时，他会更愿意帮助结了善缘的你。
- 2、抵制诱惑。守住本分，不要走歪路。也别眼馋别人走歪路获得的利益，总是要还的。
- 3、适当运动。每周至少三次30分钟以上的运动，一起保持良好的战斗状态吧！
- 4、有最好的期盼，做最坏的打算。既要有美好的目标，也得提前防范途中的危机。
- 5、交正能量的朋友，警惕强负能量的人，情绪上的负负不会得正。

如果大家有关于职场上的疑惑或心得，欢迎与我交流。

最后，祝福南科大的各位小伙伴们都能在各自的领域成为最耀眼的人，一同组成满天繁星！

读万卷书行万里路

玩转美洲

文：2020届本科校友 / 周倩旻



【周倩旻】2020届本科校友，致仁书院，金融工程专业毕业。在校期间，曾担任南方科技大学校学生会学创部副部长、致仁书院自管会副会长。2022年5月，硕士毕业于约翰霍普金斯大学工学院。现就职于腾讯计算机系统有限公司。



2020届南科大毕业典礼

高二的时候，王石先生受邀请来到学校做讲座，我问他：“您是怎么找到自己喜欢的事情的呢？”他回答说：“多出去旅行看看吧！我朋友的女儿去非洲攀登了乞力马扎罗，后来被哈佛录取了。”那时候我并不很懂，但我觉得先生的建议应该有参考价值，我要出去看看，要多去旅行。2016年那个夏天，我反复对比后选择了南科大并同时决定毕业后要出国继续读书，纵然2020年疫情肆虐，美国签证被卡等问题使得我不得不在国内先上1年网课，抵达目的地的路程辗转又颠簸。现在回想起来，我仍旧感激南科大给我出国读书奠定了条件，并且南科大的教授们也支持我要多去外面的世界走走看看。感谢爸妈和朋友们的倾力支持，也欣慰自己坚持了当初的选择，并努力将自己在美国的生活过得多姿又多彩。



JHU 校名石

我的研究生院校是JHU，约翰霍普金斯大学。JHU很注重学业，我们常嘲笑自己是nerds，课业压力大，假期还少。与此同时，JHU地处巴尔的摩，在美国最危险城市榜单中常年位居榜首，我们天黑不敢出门，出门尽量开车。学校、宿舍两点一线是我们生活的常态。学习、分数、实验、找工作、读博是我们永远绕不开的讨论话题。焦虑、迷茫、疲惫在异国他乡之下不断生长，趁假期出去旅行便成为了我跳出情绪低谷的出口，再次出发的充电站。纵然每次回来都需要倒头大睡一天，但充满电的我学习效果反而更好，甚至旅行回来第二天两场期末考试都拿到了A。所以，如果拿修仙做比喻的话，那么对于我来说，研究生学习生活便是苦修苦练增长外部境界和战斗实力，出去旅行便是养心养气提升眼界与心境，当心境与境界匹配时才能将一身功夫用到极致。

与此同时，疫情肆虐下的时光也让我更加明白有些地方、有些景色如果有机会、有时间就赶紧去，甚至如果可以，就说走就走。因为我们不知道哪一刻可能会有封锁，哪一些景色可能会消失，哪一些地方会变得不安全。今年6-7月，珠峰大本营后撤了，纳木错圣像天门或将永远关闭了，阿拉斯加的蓝冰洞坍塌了，黄石国家公园因大洪水60年来首次闭园了，Amtrak西南酋长号列车翻车了，优胜美地国家公园森林大火威胁着3000年的巨杉森林，厄瓜多尔爆发了内乱、大使馆不建议中国公民前往，“上帝的眼泪”斯里兰卡暴乱且国家破产……

所以，一旦有机会，我就会安排自己一趟旅行，短到1天去一趟周边的国家公园，中长到11天出美国去拉丁美洲，最长到横跨美国中西再由南北上阿拉斯加漂泊了18天。纵然我的旅行总是磕磕绊绊，比如为了省钱，大巴、火车、轮船都尝试过，几乎每次出行都是红眼航



在路上的照片

班，只带20寸箱子外加一个背包（美国托运箱子全部要收费）；比如到达酒店被告知超售了订单取消、雷暴雨天气前航班返航滞留机场、毫无准备风雪天攀登海拔4000+米雪山、打车去一家餐厅结果被困在没有信号、语言不通的山顶、差点三次误机等等；甚至我常常需要带着电脑边学习边旅行，或者回来休息一天就要马上调整状态全心全意投入学习，但这些在那些美景面前，我总是感叹：“人间值得！我真的太幸运遇见了这好风景，这些困难没有白克服！”

奥古斯狄尼斯说：“世界是一本书，而不旅行的人们只读了其中的一页。”我有幸用两年的读书时光与朋友翻读了多页，如果你愿意，我想讲给你听。

我们在芝加哥踏上加州微风号横跨美国7州，赏遍山川、河流、湖泊、沙漠与峡谷；在旧金山恶魔岛逃出生天；在华盛顿大学远眺西雅图雷尼尔雪山；在阿拉斯加瞥见极光跃动的舞姿；在孟菲斯繁花中祭奠马丁·路德·金；在亚特兰大和白鲸大眼对小眼；在巴尼奥斯世界尽头的秋千一跃而下，冲向云巅在加拉帕戈斯群岛找寻鲨鱼的踪迹；在南太平洋上的无人区数着无穷无尽的繁星；在Cotopaxi拨开世界最高活火山的面纱；在亚马逊雨林和南美的朋友一起起舞；在黄石公园里探寻地球最色彩斑斓的湖泊；在纽约为巴黎圣母院音乐剧激动流泪；在新奥尔良奔跑过乱世佳人的橡树大道；在里士满瞻仰世界仅有的华盛顿life mask 一比一真实打磨的雕像；在查尔斯顿唏嘘美国黑奴历史与南北战争；在萨凡纳找寻阿甘的身影；在波士顿看鲸鱼甩尾拍打海面；在罗德岛听涛山庄倾听大海的咆哮；在布法罗感叹自然界的鬼斧神工……

我们曾……

遇见一位巴西的姐姐白天旅行晚上工作，一人走遍80个国家。旅行让岁月没有在她40岁的脸庞留下艰辛的痕迹，反而增添了她的人生可能性。她的人生，让我们看到了未来另一种的可能性。

遇见一位罗马尼亚的姐姐，她独自一人在外旅行4个月，虽然与我们一样只能在加拉帕戈斯待4天而错过很多精彩，但她说：“旅行不要关注自己没有获得什么，而是经常想想自己已经获得了什么。我已经看过了这么漂亮的星空，追寻并遇见了那么多生物，发现自己对开船和浮潜很感兴趣，这就很足够了。”所以，我们很知足我们的每一趟旅行，纵然终归会有遗憾，但做人不应太贪心，能遇到看到便是福气。

遇见一位今年81岁的美国老爷爷自己驱车8小时来萨凡纳度假，他经历了美国最黄金的时代，也看见了全世界金融危机、疫情肆虐。他对我们说：“享受当下，很多事情和经历你都可能只能遇见一次，所以别犹豫，想去看的方便去，想去做的事情便做。”因此，如果有机会，我们说走就走，努力把to-do list 上的事项一件件实现，而不是明日复明日。

遇见一对来自丹麦的姐弟，两人当水手跟着一艘巨型帆船一路从纽约玩到厄瓜多尔；一位来自德国的姐姐，她独自一人在外环游世界一年多，与我们一起攀登雪山之后将要独自前往亚马逊雨林徒步两天一夜；一位来自以色列的妹妹在开启大学生活前追随父辈的游玩路线独自环游南美洲4个月。纵然她们的经历我们或许无法复刻，但却让我们知道原来旅行还有这样一种玩法。

与此同时，来美国这一年的旅行不仅能让我们看到世界人生的多样性，也让我们心境变得更加平坦与宽阔，有机会去思考自己的内心和未来。

我们在南太平洋上过了三天失联日子，手机一点信号都没有，除了拍摄与照明几乎等于一块砖头，甚至有一天，岛上及浮潜只有我们一艘船。还未开始旅程的时候我们担心会不会太无聊，毕竟没有了微信、微博、ins、Facebook、b站、油管，可是最后离开时，看着手机型号一节一节亮起，三天没有查看的消息纷至沓来，与外界重新建立起了连接，我们心中升起的失落反而远远大过了雀跃。

“又要不得不面对纷繁复杂的花花世界了”，我们在船上看到加拉帕戈斯最大的有人居住的岛屿时感叹道，那时，我们眼前的人类社会灯火通明照的夜空星光暗淡，而背后漆黑夜空中灿烂的银河在缓慢扭转。

在这与世隔绝的三天里，我们早上六点自然醒，站在船边看日出，然后去岛上看地质地貌或者动植物或者浮潜，下午六点准时回船上看日落，七点晚饭，八点导游讲解第二天规划，接着爬上甲板看一个小时星空，十点钟准时睡觉。亿万年前的光在黑夜争先闪耀，海风在耳畔呼啸而过，时而有跟船飞行的飞鸟，我和朋友躺在甲板上聊天：



“白日扬帆起航时，帆船踏浪，是长风破浪会有时，直挂云帆济沧海；傍晚六点日落时，飞鸟归家，是落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色；夜晚仰望星空时，星河灿烂，是醉后不知天在水，满船清梦压星河。没想到古人写的诗词，竟在这里体会到了！”

“当年哥伦布他们这些航海家是真的好勇啊，没有GPS这些现代仪器，船只也没有那么强悍，就敢在这么漆黑无人的海中航行去寻找新大陆。”

“在这太平洋上，在这浩瀚的星空下，人类真的好渺小啊，不论是一群人还是一个人，所以不要总把自己太当回事。”

“虽然感觉现代人的生活已经离不开互联网，但是短暂从信息爆炸中出来喘口气，不再随时随地被动接受那么多信息真的很棒。”

“我能在无压力的学生时代，在身体健康能长距离奔波的时候，走过那么多地方，看见那么多美景，寻找过那些神奇动物的踪迹，夫复何求！”

“我们真的很疯狂，正值期末复习周、考试周，两个女生一点西班牙语都不会说，然后说走就走来了厄瓜多尔。真的很感激自己

那时勇敢的决定并最终迈出了第一步让我们撞见那么多美景，希望自己能够保持这样的勇敢和对世界探索的好奇心。”

.....

可能有人会问：就这些感触会有什么用呢？对于我来说这些经历将会成为之后生活的精神支柱：比如说遇到学习或者生活上困难时，我会想我什么装备都没有，就在风雪天，没有路的情况下，沿着山脊从海拔4600米一步一步爬到了4864米，那时候每一步、每次呼吸都是如此沉重，我都坚持下来了，还有什么不能克服的呢？还比如水逆的时候，我总是会翻出我之前拍的旅行照片和给自己寄的明信片，想着我已经很幸运去过那么多地方，看过那么多风景，拥有那么多快乐回忆和别样经历，再坚持一下，水逆是你攒运气的时候！同时，我给自己制定了一些新的旅行目的地，比如说西沙群岛，要努力学习、工作攒钱去那些我想去的地方，想去看更多更大的世界也是一个很好的努力目标，不是吗？

虽然每个人条件不一，人生的目的或目标都不一样，但是如果有机会与能力，而且你也愿意，我会强烈建议一定要多出去走走，不论国内或者国外。因为世界这么大，你我正年轻，读书有空闲，美景不等人。

我祝福我们都能遇见那些美景，结识那些有趣的人并由衷庆幸自己如此生龙活虎地去拜访我们想去的地方。读万卷书行万里路，祝福我们每个人都能享受自己的人生旅程。



厄瓜多尔的一国四境

波罗的海边

杂谈

【舒华章】2021 届本科校友，致新书院，生物科学专业毕业。在校期间曾荣获 2018 及 2019 年度优秀学生一等奖学金、2020 年度国家奖学金；先后取得“优秀学生记者”“南方科技大学艺术骨干”“优秀学生干事”等称号。现就读瑞典皇家理工 / 卡罗琳斯卡学院 / 斯德哥尔摩大学联合培养硕士项目。





斯德哥尔摩老城 Gamla Stan, Stockholm, Sweden

我曾在准研一的暑假写过一首小诗：

《朝行马》

芳林野馥颊边雾，碎玉新泥蹄下尘。

极目迢迢皆晓色，勿怀旧巷满堂春。

与其说申请前的生活是“满堂春”，不如说我的申请季就是一场噩梦，睁眼后庆幸自己总算有个去处。

大三开始，疫情把我的计划全部打乱：暑期实习取消、语言考试取消、不能返校做实验……就像把一盘好棋摆在眼前，刚盘算着最后几步怎么走，突然一阵狂风卷起棋盘，一切支离破碎。我逐渐变得混乱，无法细细打算未来，也开始否定之前的选择。即使在学业表现上中规中矩，我仍然无法认可他人眼中那个常去艺术活动的自己。大家有意无意的调侃慢慢让我感觉被贴上了“不务正业”的标签，我不知道应该如何振奋起来。返校后，面对一堆不知道如何解释的实验结果，又遇上棘手的家庭和朋友关系……即使拒绝了很多活动，我仍然无法迈出步子安心做任何一件事。直到现在我仍是无力按时间回想起来这两年内做了什么。朋友圈里红红绿绿一堆照片，但是我几乎记不起来他们曾经发生过。

正巧有哥本哈根的学长向我推荐了北欧留学，我甩手将一切交给了中介，甚至连专业都只是过个目。我也不抱希望地申请了几所美国的大学，结果就是不出意外地全部落选。等待的这段时间除了尽量体面点外出，剩下的空闲都是躺在床上莫名地失眠和懊悔。四月八日早晨我收到了哥本哈根大学的offer，次日收到了瑞典申请的好消息。噩梦就这么散去了。

母亲经常跟我打趣说，你留学到了一个提起名字都容易让人混淆的国家，连学校都不一定有几个人听说过。这话倒是不假，但是在瑞典生活了一年，我发现日子虽没有两三年前那般精彩纷呈，我却很享受此刻“默默无闻”而拥有的这份平淡。至于日常，不过就是洗衣做饭学习工作和睡觉。凡事亲力亲为之后，我的生活更接地气了。我会开始更加关注生活品质和消费之间的平衡，也会把关注点更多地放到自己身上，对自己的物质需求和精神需求也有了更好的把控。

很多人会说来欧洲就是“躺平”，我虽然不够资格发表太多的意见，但是我不以为然。于我和身边同学交流的结果而言，我们认为可能只是处在了一个相对宽松的环境。在这里，大家很主动地把私人时间和工作时间分开，也不过问诸如成绩、申请这些私人问题。大多数教授也非常平易近人，他们会很关心学生或者



同事的生活与工作之间的平衡。工作按照时间规划进行，但凡事也皆有商量的余地，共同寻求折中的办法，没有人不经意地在耳边打鸡血，没有人嫉妒或讽刺他人的努力……这些因素无声无息地减少了耳边的嘈嘈之音。但是如果想要得到不错的学业成绩或者工作成果，仍然需要自己努力。有时会发现，在图书馆待到最晚的并不一定是我们下意识以为的中国人或者印度人，反而是被我们开玩笑所说最“躺”的北欧人。

说起北欧人，比起南欧人的热情似火，他们着实比较内敛。我时不时会感受到瑞典人的处世之道和中国人也有相似之处。在瑞典语中有一个词语叫“lagom”，其意是适度、平衡、足够、节制，人与人之间保持适当的距离，为人处世不过于激进也不过于消极……颇有中国传统中“中庸之道”的意思。瑞典人日常生活中最常见的词莫过于“fika”，可以译为“coffee break”。具体来说就是在一天中任意时刻抽空喝杯咖啡，吃上一块肉桂面包（当然吃什么都可以，重点在于咖啡），和朋友闲聊天。在瑞典的从传统文化中，fika就是休闲以及加深彼此了

解的重要方式。“Let's get some fika someday!”也和广东人口中的“得闲饮茶”颇为相通。固然，内敛并非沉闷，唤醒瑞典人只需要一杯啤酒。尤其在漫漫长夜的冬天，有酒局的派对一定能把他们的激情点燃。有的人也会调侃北欧人的性格是季节周期性的。在瑞典，圣露西亚节的教堂合唱和仲夏节的篝火晚会就形成鲜明的对比。



Fika 肉桂卷和咖啡 Göteborg, Sweden

瑞典社会的包容性极强，尤其在工作中，你总能接触到世界各地的人。当我在Scilifelab暑期实习时，午饭点总能听到瑞典语、法语、中文、乌尔都语……而但凡不同母语的人加入了一个午饭小圈子，大家又自动切换英语聊天。瑞典成年人中能熟练使用英语沟通的百分比是70.04%，瑞典人喜欢往世界各地工作旅游，也欢迎世界各地的人在瑞典生活，这大概也促进了瑞典社会的包容。

于欧洲而言，最方便的可能就是四处旅游，应该没有留学生会放弃享受25岁以下的各种优惠。在这一年里，我和朋友们在北极圈内追极光，在复活节感受巴塞罗那的海滩，在法国和瑞士与老同学们叙旧……不论是阳光沐浴下的地中海、鲜花绽放的阿尔卑斯山，还是清澈湛蓝的日内瓦湖都给我留下了温馨的回忆。所谓行万里路，见天地见众生，更重要的还是见自我。我开始问自己：我适合什么样的环境和什么样的生活？

我常觉得自己是个运气好的机会主义者。正如当年碰运气被南科大录取一样，我也算碰着运气来到了一个有意思的国度。我曾认为我需要接纳任何意料之外的变化，并且慢慢适应周遭的一切。但是现在可能需要进行一些补充，即更重要的是，我也可以主动去寻找那些适合自己的环境，不靠人云亦云的好坏，而是基于自身的经验和体验做出的选择。

以上不过是一些闲言碎语，逻辑不经考究。真要是有人读起来就当个饭后故事，打发时间吧！



极光 Abisko, Sweden

在丹麦 历练一技之长

文：2021届本科校友 / 林睿军

我最终选择了数学，来到了丹麦

“真的不想再盯着屏幕了，我喜欢看着书本和纸张。”

这是我下定决心转到数学专业的前一个晚上在日记里写下的一句话。原本打算进入电子系通信工程专业的我，本科的前两年一直很认真学习专业知识。同时，为了夯实自己的数学基础，我还跟着数学专业的同学全程修读了数学分析、线性代数、复变函数等课程，思索着能将它们应用在通信工程领域。然而大三开始，随着通信工程课程专业程度的深入，我发现它与数学的关联渐行渐远，开始了无穷无尽、冗长乏味的计算机实验。我才意识到我真正喜欢的是数学本身，而不是通信工程。如果向自己不感兴趣的领域妥协，那么会痛苦遗憾一辈子；而找到自己喜欢的领域，即便耽误一年也值得。于是，我做好了延期毕业的心理准备，在大三下学期提交了转专业和更换学术导师的申请表。此后与比我晚一年入学的同学一起补足数学专业课程。延毕的那一年，我在刘博辰教授的指导下完成了自己的毕业论文，随后启程前往丹麦哥本哈根大学。其实在收到哥本哈根大学发来offer的那一刻，我既开心又不敢相信：相比周围厉害的同学，我太不值得一提了，有很长一段时间我都在自我怀疑的心态中度过。但也正是这一份offer让我再次燃起了攀登高峰的希望。



【林睿军】2021届本科校友，致诚书院，数学与应用数学专业毕业。在校期间，曾主讲过调和与分析讨论班，并获得优秀学生奖学金。现于丹麦哥本哈根大学（Københavns Universitet, KU）攻读数学科学硕士。



哥本哈根新港 (Nyhavn)

哥本哈根和它的大学

可能是从小听着安徒生带给我们的“童话王国”故事，也可能是从电视里看到了这座北欧大城市的美丽画面，来丹麦前，我便对哥本哈根有一种隐约的熟悉感。国外高校的申请季来临时，同是数学系的智彦朋同学向我提出申请哥本哈根大学的想法，认识的教授们也对这所高校一致好评，让这座城市又进入了我的脑海。顺利拿到offer之后，2021年8月我来到了这里。和我想象中的北欧大城市不同，首都哥本哈根给我的感觉不能说十分繁荣，而是小而精简，朴素安静，交通简单但相当方便。市区的面积不大，周围就是森林和大海，城市与自然和谐地融合到了一起。光影恰当时，真的就是童话世界的意境。

哥本哈根大学拥有四个校区，分散在这座城市的各个角落。数学系位于北校区，硕士项目的毕业要求较为严格，两年时间内需要完成90欧洲学分的课程和30欧洲学分的毕业论文，这样的话学生只能在最后一个学期专心撰写论文，其他三个学期的每个学期都需要选够四门课程。每一门课除了每星期的正课外，还有两到三小时不等的习题课，学习强度相当高。虽然如此，哥本哈根大学也满足了我对数学知识的需求。硕士生涯将要开始时，我计划着一边把本科没有学扎实的内容在这里进行巩固和提升，一边接触新的高级课程。得益于本科毕业论文指导老师刘博辰教授和学术导师朱一飞教授的影响，我在分析学方面的背景知识比较充足，同时又事先铺垫

了一些代数和拓扑的相关知识，于是我在第一学期有能力同时选择泛函分析和同调代数的课程并接触其中的内容。这两门课程，尤其是同调代数的难度很大，但是深入了解的时候会觉得很有意思，它们也为我后续的学习和研究装备了必要的强大工具。哥本哈根大学的数学系有两个师资力量非常强劲的方向，分别是“几何与拓扑”和“算子代数”。也许是“几何与拓扑”更为热门，几乎所有来这里攻读基础数学的中外学生都奔着它而去，而我因为兴趣选择了相对冷门的“算子代数”方向并乐此不疲。不仅如此，我还幸运地拥有几何与拓扑方向的同学享受不到的“小班教学”甚至“一对一教学”的福利。比如我就享受过这里主攻算子代数方向的教授Mikael Rørdam为我单独准备的reading course，每周一次的一对一答疑辅导十分过瘾。哥本哈根大学的学术氛围浓厚，师生相处融洽，大家坦诚相待；整个环境更多的是在学术上的严谨和稳重，少了很多国内激烈竞争的火药味。让我惊讶的是在这里学生竟然可以直接喊教授们的名字而非称呼头衔，这一开始还使我有些不习惯；教授们对于被喊称呼头衔的现象也感到不习惯，甚至会对其进行纠正，于是我就入乡随俗了。总而言之，在哥本哈根大学和它所在的这座安静的城市中，我真正静下心来学到了有趣有用的知识，也逐渐褪去了浮躁，变得沉稳踏实。

我的学习和生活

初来欧洲留学，我感觉自己肩负着沉甸甸的使命，希望两年后能收获丰满。高手如林的南科大留给我的紧张感让我即使在这里也不敢有一丝懈怠。我深知自己知识欠缺，第一个学期想尽可能多学一些东西，试图缩小和大家的差距。于是在那段日子里，我经常晨光熹微而起，披星戴月而归；所有的时间除了吃饭休息几乎都用于看书和复习正在进行的课程。然而即使如此我还是有一种跟不上进度的无力感，焦虑和自卑又开始涌上心头。休整了一个寒假后，我尝试放平心态，以一名修行者的态度对待每一个任务，不再一味地攀比，而只求尽自己最大能力解决遇到的问题。慢慢适应了这里的节奏以后，在硕士一年级的第二个学期，我找到了基础数学中感兴趣的领域，而那些接触过但不擅长的话题，或多或少都会留在脑海里成为记忆，或是灵感的来源。使命感还在，仍不敢放松，庆幸的是心态变好了，一切都往前稳定地推进着。

身处欧洲一定不能浪费欧盟便利的往来条件，到各个国家走走。留学一年有余，我在包括丹麦在内的9个国家留下了自己的足迹：看过德国的汉堡港口，参观过法国的卢浮宫，欣赏了荷兰的郁金香，夜游了匈牙利的多瑙河，穿梭在捷克布拉格的古城中……读万卷书，行万里路，看世界缤纷；旅途中的所见所闻亦是我能在这里收获的一笔财富。学习之外，我也培养了一些业余爱好调节身心，尝试了挺多和数学无关但有趣的事情。平常有空的时候我会去琴房练琴，在知乎等网络平台上发帖并认识了一些很好的朋友，到城市的各个地方散步，用相机记录自己发现的美丽风景和精彩瞬间；也会慢下来思考生活，写写文章放在自己建立的微信公众号上；最近对德国有了好感开始自学德语……我时常称自己是“不务正业的KU数学系学生”，但每天能做不一样的事情会让我觉得现在的生活比以往任何时候都丰富而充实。





丹麦贝尔维尤海滩 (Bellevue Strand)

在丹麦的留学生活还在继续。我很幸运在最美好的青春年华有能力学自己喜欢的数学，能够出来看到广大的世界，能做点不一样的事情，逐渐成长为内心丰富的人。我能如此幸运也离不开家人默默的支持、朋友和老师的鼓励。想起我的微信朋友圈里朱一飞教授一段非常精炼的留言：“希望你趁这个大好时光在学术、艺术和生活细小的宁静中深入领略到内心思想（超乎）湖光山色的壮美，历练一技之长生存之本，这可以延续一辈子。”会的，我将带着大家的期许，怀揣着梦想继续前进着，我也相信一路上都是灿烂的风景。

新春寄语

BEST WISHES

皮志成 | 2018届本科校友

树仁书院 计算机科学与工程系
现就职于深圳前海微众银行股份有限公司

时下正遇全球经济下行之流。不敢强喊激进之言，亦不愿唱衰进取之心。希望诸位南科人都能活成自己想要的样子。愿进者劲，退者安，平者韧。

黄晨雨 | 2018届本科校友

树德书院 电子与电气工程系
现就读澳门大学-南科大联合培养博士项目

春风如贵客，一到便繁华。来扫千山雪，归留万国花。
过去的一年里辛苦了！往日坚强的意志和辛勤的工作学习，定会在将来化作美好的回报。新春将至，诚挚祝愿各位老师、校友和同学，身心健康，阖家欢乐，诸事顺遂！

赵一超 | 2018届研究生校友

研究生院 金融系 / 现就职于民生银行深圳分行

时光荏苒，转眼已是离校的第五个年头，新岁更迭，愿所有老师、校友和学弟学妹们心中无尘，明月在身，晚风不惊，细雨不扰，所遇皆良善，所行化坦途，山野皆有雾灯，飘摇亦可归舟，愿母校越来越好。

吴冰羽 | 2019届本科校友

致诚书院 材料科学与工程系
现就职于微创神通医疗科技(上海)有限公司

没有哪种风潮会永远流行，但年轻永远是值得骄傲的资本，祝学弟学妹们在年长一岁的同时，在收获学术自信、经济独立、精神丰沛的道路上，更进一步！



冷懋恒 | 2019届本科校友

致仁书院 物理系 / 现就读于南方科技大学

转眼间，我与南科大共处的时光就要八年了。在这段时间里，我从本科到研究生即将毕业，而南科大也一跃成为双一流高校，实现了飞速进步。南科大与我，互相见证了对方的成长，携手实践了入学时“共创历史”的理想。此刻，祝母校能在改革创新、追求卓越之路上奋勇向前，越办越好！

詹百渠 | 2019届本科校友

树德书院 金融系 / 现就职于金瑞期货股份有限公司

毕业三载，母校对我影响最大的是日新自强的作风和勇敢向前的精神，它指引着我在持有认真严谨的态度做事的同时，面对困境敢于打破常规，不拘泥于教条。

“十年树木，百年树人”，母校即将迎来第十三个春秋。值此辞旧迎新之际，衷心地祝愿母校越办越好，早日办成世界一流大学，也祝愿各位师生校友在各自的梦想航道上乘风破浪，满载而归。

汤智龙 | 2019届本科校友

树仁书院 电子与电气工程系 / 现就读于南方科技大学

今年是南科大建校的第十二年，也是我加入南科大的第八年，我也从一个本科生变成一个快要毕业的研三学生。回首这八年，南科大变化非常大的，从当初一个“不知名”学校到如今的双一流院校。很荣幸作为南科大的一员经历了这么具有深圳速度的一刻。同时也非常感谢南科大，在南科大的这段时间，自己也成长了很多。希望在未来，自己能够和母校共同成长，祝愿母校在未来能够越办越好，不断创造新的辉煌。



张溢滢 | 2020届本科校友

致新书院 数学系 / 现就读于南方科技大学

南科大是一个充满激情的学校，让已经待了6年的我褪去了曾经的莽撞与青涩，让我逐渐明白自己想要什么，想做什么并且为之拼搏奋斗，感谢南科大！祝愿所有的南科人都能实现自己的梦想！

龚 玥 | 2020届本科校友

树德书院 计算机科学与工程系 / 现就读于芝加哥大学

时光如梭，转眼间已从南科大毕业两年多。但是无论身在何处，校友的心都牵挂着母校，想念着母校的一草一木。新的一年，祝愿南科大科研教学都能继续硕果累累，认可度和影响力进一步提高。祝学弟学妹们都能拥有健康的心态和生活方式，一步一个脚印，遇到挫折不要灰心，希望大家最后都能到达自己想去的远方。对于南科大的校友们，祝愿选择工作的同学可以拿到心仪的公司offer，事业有成；祝愿选择读书的同学学业进步，paper顺利接收，早日毕业！总而言之，祝愿南科大学子在全世界各个领域发光发热，也祝愿母校也越办越好！

潘 璐 | 2020届本科校友

致诚书院 金融系 / 现就职于AIA International Limited

值新年之际，衷心感谢母校的培养，祝愿母校越办越好，再创辉煌！祝愿全球南科人新年快乐！新的一年平安喜乐，万事如愿，朝着自己的目标继续发光发热。

赵航宇 | 2021届本科校友

致新书院 金融系 / 现就读于苏黎世大学

笙歌间错华筵启。喜新春新岁。菜传纤手青丝细。和气入、东风里。幡儿胜儿都姑媳。戴得更吃戏。百事都如意，盛世迎新年，祝南科大和南科大的师生，明朝更璀璨。

**林思源 | 2021届本科校友**

致新书院 金融系 / 现就读于南方科技大学

新春将至，祝愿美丽的母校、所有老师和同学、还有辛勤工作在校园内的每一位劳动者，2023年新年快乐！作为一名南科人，心怀不舍与感恩，提笔于此，希望能在有限的南科生涯中留下无限的回忆，寄语疫情当下的我们都能同舟共济、共克时艰！

石亮亮 | 2022届研究生校友

电子与电气工程系 / 现就职于维沃移动通信有限公司

大沙河畔，榕树阴下，我在南科大度过了三年难忘的科研时光，如今离开母校参加工作已有半年，值此新春之际，祝愿我的导师陈树明副教授和实验室的兄弟姐妹们健康快乐，硕果累累，也祝愿母校的发展日新月异，教泽天下！

闫效宇 | 2022届本科校友

致仁书院 机械与能源工程系 / 现就职于南方科技大学

在新的一年里，祝母校年年桃李，岁岁芬芳；祝老师们工作顺利，身体健康；祝学弟学妹们学习进步，人人都是offer收割机！

SOLICITATION NOTICE

征稿启事

《南科人》是由南方科技大学校友会主办，面向全校校友的内部刊物。本刊以“传播母校信息，报道校友业绩，联络校友感情，弘扬母校精神”为办刊宗旨，力求做到内容充实、图文并茂、版式新颖，逐步形成独特的办刊风格，成为校友与母校之间彼此互动交流的有效平台。

为使刊物内容更加丰富，为校友们提供更加广阔的互动空间，校友会诚向广大师生、各届校友及关心支持南方科技大学建设与发展的社会各届人士征集稿件，真诚希望大家关心、支持《南科人》校友期刊，踊跃来稿。

• 征稿对象 •

面向南方科技大学历届校友、在校师生以及关心学校建设和发展的社会各界人士。

• 征稿内容 •

师者风范：带您走近老师们的工作生活，如实记录他们本人、家人和学生的叙述，为您展现老师们的人格魅力和学术风采。

校友风采：记录毕业校友们的求学历程、人生经历、创业故事，激励学弟学妹们奋发图强。

校友故事：挥毫展志，畅述母校恩、师生谊、同学情。

海外视窗：校友独特的视角，带你领略各国的风土人情。

• 投稿要求 •

1. 来稿文体形式不拘，字数不限，记叙、回忆、纪念、传记、人物介绍、专题采访、通讯报道和散文、诗词、照片等均表欢迎，在各报刊杂志上发表的有关校友事迹的文章，亦希望能向我们推荐。

2. 来稿需提供作者简介、工作单位、通讯地址、联系电话以及电子邮箱；若为校友，则请标明就读学院、专业、届别等信息；图片请附上简短说明；来稿一经刊用，将诚付稿酬，以表谢忱。

• 联系方式 •

联系地址：深圳市南山区学苑大道 1088 号南科大中心 205 校友会办公室

联系人：李老师 / 联系电话：0755-88012110 / 投稿邮箱：sustechaa@sustech.edu.cn



SUSTech
Alumni Association
南方科技大学校友会

SUSTecher

December, 2022

服务热线: 0755-88015730 / 88015707

电子邮箱: sustechaa@sustech.edu.cn

官方网站: aa.sustech.edu.cn

通讯地址: 广东省深圳市南山区学苑大道1088号南科大中心205室校友会办公室



微信服务号



微信订阅号



校友服务平台