

席南华院士：研究数学是一件快乐的事



编者按：今年步入耳顺之年的席南华，身上有很多标签：中国科学院院士、原中国科学院数学与系统科学研究院（以下简称“数学院”）院长、晨兴数学奖获得者、陈省身数学奖得主等。这些标签背后，是席南华多年来在数学领域的深耕和对数学纯粹的热爱。当被问到现在最重要的工作是什么时，席南华毫不犹豫地：“帮助青年人成长，这是我的责任。”

今年是席南华在中国科学院数学院的第35个年头，从学生到院士，从向往远方的少年到高瞻远瞩的学科领头人，提到数学，席南华仍然难以掩饰内心的激动。听他讲述欧几里得、黎曼、高斯和希尔伯特的故事，感叹算术、几何和定理的魅力，听者在不自觉中便忘了时间的流逝。

匈牙利数学家阿尔弗雷德·雷尼曾说：“如果我感到忧伤，我会做数学变得快乐；如果我正快乐，我会做数学保持快乐。”对此，席南华深感赞同：“做数学是一件多好的事情啊！”

在过去的很多年里，席南华毫不吝啬地向学生们讲述数学之美：课堂上、教材里、讲座中……纯粹、热爱、陶醉于其中，席南华对数学始终如一。

对数学纯粹的喜爱

上世纪 60 年代，席南华出生于广东省英德市，对于他以后要做什么，父母未曾有过具体的规划，只是给他足够的空间，让他自己探索。“我父亲最大的愿望是希望我能够把字练好，然后做一个秘书。”谈到儿时父母的期待，席南华幽默地调侃道。

席南华自小便对数学有着浓厚的兴趣，但在求学的路上，他也像很多普通学子一样不停受挫：高一那年，在父亲的鼓励下，他提前报考了中国科学技术大学的少年班，但“考得很糟糕”的他并未如愿进入少年班学习；高考时，席南华再次失利，与自己理想的大学失之交臂，阴差阳错来到了湖南黔阳师范专科学校（后更名为怀化师范高等专科学校，现怀化学院）数学科读书；临近毕业，席南华的第一次考研也以失败告终。

但毕业后被分配到一所中学教数学的席南华，并没有就此停止求学。“没有太多复杂的原因，只是觉得我不该就此放弃在数学上的努力。”于是，他再次参加了研究生考试，并顺利被华东师范大学数学系录取，师从代数群领域先驱曹锡华，逐梦之路正式开始。

