

清华研究生矣晓沅：轮椅上的坚韧“跑者”

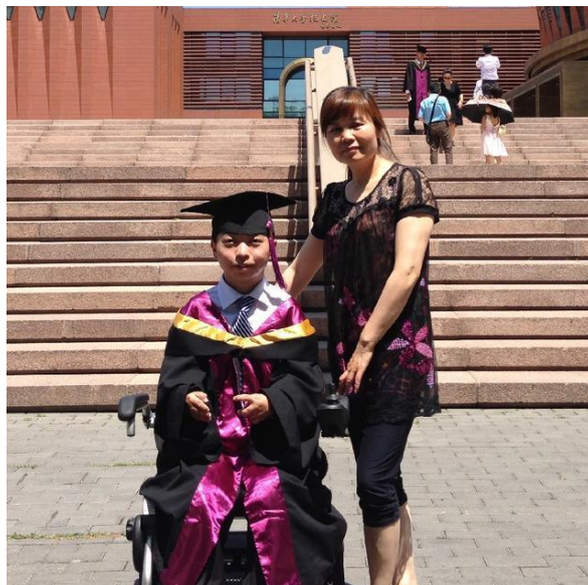
“对于我这样的跑者，最重要的是用双脚实实在在地跑过一个个终点，让自己无怨无悔。”这是清华大学研究生矣晓沅近日在《朗读者》节目中说的一段话。

今年 27 岁的矣晓沅已经和轮椅相伴了 16 年，凭借顽强的毅力和坚韧，在求学和科研的道路上“跑”出一段又一段精彩传奇。

“我是一个不服输的人”

6 月的清华园，清风徐徐，绿意葱茏，荷塘里的莲花次第绽放。矣晓沅驾驶着自己的黑色轮椅迎面而来。这是他在清华园的第六个年头。

2012 年，矣晓沅以云南省高考理科第 16 名的成绩被清华计算机系录取。从患病到坐上轮椅，再到走进清华，这一路他走得辛苦，也很坚定。



矣晓沅本科毕业典礼时与妈妈合影。

6岁那年，一次高烧之后，矣晓沅被确诊为类风湿性关节炎，这被称为“不死的癌症”。之后，从跑不快、跳不高到走不动、站不起，肿大的关节让他失去越来越多的行动能力，11岁时，他开始与轮椅为伴。

“坐上轮椅后，我的生活变成了三点一线。对我来说，一本书、一道题就成为我世界的全部。”矣晓沅回忆，中学时他曾一度伤心、绝望，是父母和老师的关爱让他抬起了头，学会以感恩之心面对每一天。在父母的帮助下，他在高一时就确定了自己未来的学习方向——不需要太多体力劳动的计算机专业。

四年的大学时光里，矣晓沅参加辩论队，带队远赴云南腾冲进行社会实践，受邀为多所中学生做演讲……充实的学习生活让他变得谦逊而上进，内心丰富坦然，性格也更加开朗。



矣晓沅和辩论队成员合影。

“我是一个不服输的人，我相信可以凭着自己的努力追回来。”从刚入学专业排名 90 多名，到获评全校仅 10 个名额的特等奖学金，又被保送到计算机系人工智能研究所攻读硕士研究生，矣晓沅完成了一段段精彩冲刺。



矣晓沅获评清华大学本科生特等奖学金，校长邱勇为其颁奖。

“推进无障碍，是我会一直坚持的事”

记者初见矣晓沅，他就递来一张浅蓝色书签。书签正面是用中英文写的“请勿占用无障碍设施”，背面写着“助力无障碍 筑梦未来”。矣晓沅说，这是他正在推进的一项重要工作。

作为清华大学学生无障碍发展研究协会第二任会长，他曾在一年时间里联合北京新起点公益基金会、北京病痛挑战公益基金会等多家社会组织，在校内外开展各类无障碍宣传科普活动，一方面呼吁加快建设无障碍基础设施，一方面呼吁社会关注、关爱残障人士，让每位“轮椅上的天使”能够生活在平等包容的环境里。



矣晓沅在河北一所中学为学生做演讲。

“刚读大学时，有一些教室，我的轮椅根本进不去，让我不得不退掉一些很喜欢的选修课。”矣晓沅介绍，两年前清华大学成立了无障碍发展研究院，开展无障碍国情研究与标准制定，探索无障碍人居环境和技术开发，促进无障碍人文理念的传播与人才培养。

慢慢地，学校里开始发生改变，教室、食堂、宿舍楼、图书馆等都进行了无障碍设施改造。但矣晓沅更关心的是，全国更多的学校以及更多的公共场所还没有这样的配套设施。

“推进无障碍，是我会一直坚持的事。” 矣晓沅说。



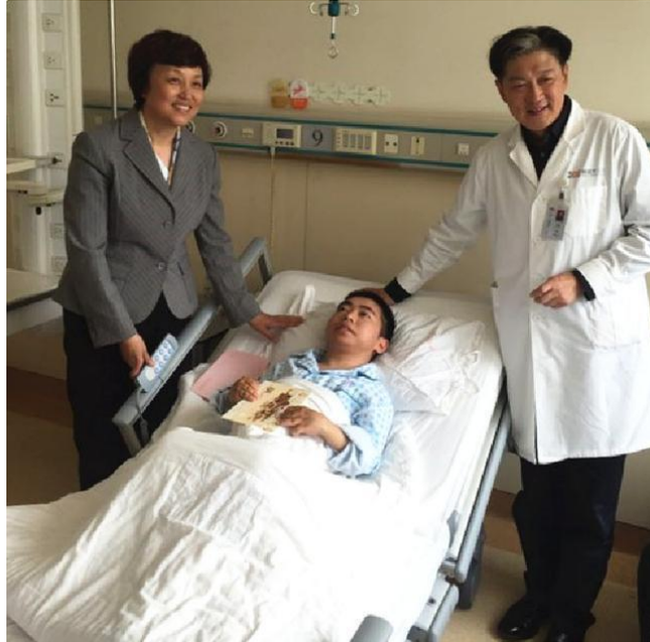
矣晓沅和社会实践团队在云南腾冲合影。

轮椅束缚了脚步，却挡不住人生的高度

2016年，矣晓沅进行了膝关节和股骨头置换手术。如今，他每天要做三次康复训练，每次坚持一小时。除了训练、吃饭、睡觉，他剩下的时间都在做科研，他把自己的生活安排得紧张又规律，不浪费一分一秒。

记者发现，坐在电脑前，他的眼睛里闪现着理工科学家的睿智思维和清晰逻辑。而与人交谈时，他又有文科生的丰富情绪和风趣表达。

矣晓沅说，由于关节变形，他的手指弯曲严重，他只能用两个无名指打字。他开玩笑说，就像记者写稿子不靠打字速度一样，他写代码同样如此。



2016年，矣晓沅在医院进行手术，清华大学党委书记陈旭（左）到医院探望。

走路不能抵达的地方，思维和心灵却可以到达。矣晓沅参与研发的人工智能系统“九歌”已经能够“写”唐诗和藏头诗了，预计一个月内可以“创作”宋词。在他看来，古诗词是了解人类语言、理解人类思维的一个切入口，他希望通过人工智能为弘扬和传承传统文化带来新契机。

轮椅束缚了脚步，却挡不住人生的高度。矣晓沅说，他希望能像霍金一样潜心探索，在人工智能和无障碍之间找到契合点，为更多残障人士提供便捷、舒适的生活环境。



矣晓沅和“九歌”研发团队在实验室讨论。

眼下，最让矣晓沅感到惊喜的是，每当做完几个小时的康复训练后，他能够慢慢站起来，并且走上一小段路，他说自己像重新回到婴儿一样学走路，这种成长就是“从0到1的突破”。

望着妈妈，一直谈笑风生的矣晓沅眼眶不禁湿润了。他说，他自己最大的心愿就是能够恢复健康、独立生活，那时妈妈可以回云南老家和爸爸一起团聚。