

学服装设计的“天才少女”闯进全球数学竞赛

第12名的中专生和第125名的老师

当这个叫姜萍的年轻女孩，身上多个标签与数学竞赛联系在一起，这让她瞬间成了“别人家的孩子”。

北京时间6月13日，2024阿里巴巴全球数学竞赛公布决赛名单，801人成功晋级。其中，江苏省涟水中等专业学校服装设计专业的17岁女生姜萍拿到了93分的好成绩(入围分数线为45分)，全球排名第12，成为唯一闯进全球30名的女性选手。决赛将于北京时间6月22日举行。

记者浏览名单发现，除了姜萍，决赛名单上的大部分参赛者均来自北京大学、清华大学、剑桥大学、麻省理工学院、普林斯顿大学等知名高校。毕业于江苏大学并“挖”到姜萍这匹千里马的指导老师王闰秋也在其列，排名第125，同样入围决赛。

闪闪发光的传奇故事，引来如浪涌般地关注。网友纷纷喊话相关高校，希望能不拘一格降人才，将姜萍特招进校学习，以免埋没了一位在数学领域有天赋还努力的人才。有几家知名高校顺应网友的呼声，向姜萍表达了欢迎报考的意思。

【天才】

当她还是小孩子
考上高中却选择了中专

中专生、天才少女、数学竞赛全球第12名、服装设计……这样一些标签，很难让人想到是在形容一位来自淮安涟水乡村的17岁女孩。网友惊叹她数学天赋的同时又发出疑问，为什么不读高中呢？

6月14日，记者前往江苏省涟水中等专业学校。在学校门口，记者看到不少人开车来此拍了照片，他们都说是看了网上的新闻，特意前来看。

学校相关负责人表示，决赛即将在6月22日举行，目前姜萍正全心备考，为了不影响她，校方已婉拒了所有媒体的采访。

当天下午，记者来到姜萍的老家。村里知情人称，姜萍中考考了600多分，足够上本地高中，当时姐姐在涟水中等专业学校上学，她就自己做主报了这个学校，还拿到了奖学金。

姜萍父亲告诉记者，他常年在外打工，到了开学时间就给她交学费。家里，姜萍姐妹俩互相照顾，两人都非常懂事。女儿中考多少分，填报什么志愿，姐妹俩商量比较多，女儿这次获得好成绩，他也是听别人说的。姐姐在参加完今年的对单招考试后，前往连云港打工，她希望自己能考上大学，想在成绩出来前赚一点钱。

随后，记者联系上了姜萍的初中老师李老。李老表示，姐妹俩都是她的学生，她们都非常勤奋认真，姜萍也很沉得住气，各科相对均衡，数学更好点，成绩也不错。对姜萍印象深刻，是因为在填报志愿的时候，李老看到姜萍只填写了四星级高中，放弃了三星级高中的填写，这就意味着，万一中考分数不够四星级高中，就没有机会上高中了。李老觉得很可惜，特意把姜萍叫去谈话。中考成绩出来后，姜萍被一所四星级高中录取，但她没有去读，而是选择了涟水中等专业学校。

和很多同龄人一样，姜萍也是个动漫迷，最喜欢的是火影里鸣人这个角色。“他的经历给人一种积极向上的感觉，对我也挺有激励的。”

当她渐渐地长大
她的梦中高校是浙大

能够闯进阿里数赛决赛，姜萍除了具备独特的数学天赋外，也离不开她的伯乐——王闰秋的悉心指导。

记者了解到，王闰秋是江苏大学数学科学学院数学专业2020届硕士毕业生，师从卢殿臣教授。毕业后，王闰秋入职江苏省涟

水中等专业学校，工作期间，依然专注于基础数学的研究。

姜萍是王闰秋带的第一届学生，第一次月考数学成绩就遥遥领先，这引起了王闰秋的关注。“当时150分的数学卷子，姜萍能考到130多分，而班里排在第二位的同学，只能考到五六十分，姜萍独一档领先。”王闰秋说。

王闰秋发现姜萍很勤奋，跟别的孩子不一样。

由于是住校，姜萍晚自习有时候还会来找王闰秋讨论问题。王闰秋觉得姜萍的天赋体现在坚持上，如果一道题目想不出来，她会一直去做。“在数学学习中，我有过灵机一动，但也有过一些问题做很久的，我觉得能坚持也是天赋。如果能找到一个问题不停地做，那也很重要。”王闰秋说。

通过阿里数赛初赛，姜萍觉得这让她变得对数学更加自信。“我喜欢数学，因为它一步步的推导过程，然后得到我想证明的，它会使我很快快乐。”

除了数学跟服装设计，姜萍平时喜欢看一些动漫，对美食方面有很大的兴趣。

当问到她未来想成为设计师还是成为数学家，姜萍说，数学和服装都很感兴趣，如果非要选一个的话，虽然对数学特别感兴趣，但是她个人对服装也爱不释手。

一直以来，姜萍的梦中高校是浙大。

她一直在想，把数学学好了，考一个好一点的大学。杭州有杭派服装，还有浙江大学，这两个都是姜萍的心头好。她的梦想是到浙大，学习服装设计相关专业。杭州那么美，服装还那么好，这不是梦想的地方吗？“如果学习服装设计是我的Plan A，那探索数学世界便是我的Plan B，希望我的Plan B也能被看见。”她说。

十七岁那年的雨季
从“陪考”变成“天才”

作为一名中专生，竟然进入了阿里数赛



学习中的姜萍。

学习服装要画的时装画和制图，衣服的制作和裁剪，在她看来都跟数学有关。

【相关】

参赛AI都被淘汰
这场数学竞赛有多难

一个名叫威尔的麻省理工学院清洁工，在楼道的黑板上默默解出了数学教授蓝勃出的巨难数学题，数学天才少年的身份才被被发现。27年前，一部叫《心灵捕手》的美国电影上映，一举拿下了第70届奥斯卡最佳原创剧本和最佳男配角两项大奖。

17岁的姜萍，成了现实里的威尔。由阿里巴巴公益、达摩院举办的这项竞赛以不设报名门槛、趣味性著称，已连续举办六届。今年的决赛将于22日0时至24时举行，选手可选择任意连续的8小时作答，获奖者可分享400多万元奖金。

记者了解到，今年的阿里数赛首创AI挑战赛，吸引了来自全球知名高校院所与企业的563支队伍报名，其中00后占比超50%。他们各显神通，尝试推动AI构建更强大的数学能力。统计显示，参赛AI队伍的平均分已达到了人类选手平均水平，但离数学高手仍有较大差距，AI队伍最高分仅为34分，无缘决赛。

据了解，参赛选手中不乏来自全球名校的数学爱好者，包括过往获奖者最多的北京大学，以及海外名校麻省理工学院、普林斯顿大学、新加坡国立大学、加利福尼亚大学伯克利分校等等。

记者梳理了过去5届该项赛事决赛获奖名单，102名金银铜奖获奖者中，共有45名来自中国大学的获奖者。历届金奖得主的决赛得分均在100分以上，其中不乏获得满分的选手。大量新生代数学家通过这场数学竞赛走向更大的舞台，如获得首届金奖的青年数学家韦东奕。

综合央视、中新社、《现代快报》、《北京晚报》、《新京报》报道