

探寻20年前的江西高考状元 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/389/2021_2022__E6_8E_A2_E5_AF_BB20_E5_B9_c65_389265.htm 时下，高考状元，总是备受关注。可上个世纪七八十年代在人们心目中并没有高考状元的概念，所有人都认为“这没有什么特别的”，状元们也没有享受任何特殊待遇，没有物质奖励，也没有鲜花和掌声，甚至连只言片语的新闻记载都非常罕见。记者追踪到了上世纪七八十年代数名江西高考状元的去向。这些状元们走得
好吗？走得远吗？他们现在在哪里？让我们追踪他们过去的足迹，唤醒那段尘封的记忆。一位省理科状元的足迹 徐立微，毕业于南昌市洪都中学,1982年江西省理科状元，现定居于美国。记者几经周折，得知徐立微的班主任谢月明老师就居住在洪都中学附近。恰巧徐立微的妹妹徐立帆老师在洪都中学任教。为此记者对两人进行了采访。谢月明老师告诉记者，1982年徐立微从洪都中学考入中国科技大学物理化学系；1986年考入美国芝加哥大学，并相继获得了硕士、博士、博士后学位。现居住在美国俄亥俄州的她已加入美国国籍。女状元的中学时期 徐立微，初中、高中都就读于洪都中学。从初二起，谢月明老师就一直担任徐立微的班主任兼物理老师。当记者与年过花甲的谢老师谈起徐立微时，他回忆说：“徐立微是个特别有天赋的孩子，接受能力很强，各门功课都很好。中考前，重点中学南昌二中曾免试招收徐立微。但因其父母当时都是洪都机械厂的职工，而那时有规定，洪都机械厂的子女一律就读于洪都中学。”为此徐立微最终与南昌二中无缘。家人眼中的徐立微 18日，记者与徐立微的妹妹

徐立帆取得了联系，徐立帆是南昌洪都中学的老师。谈到姐姐徐立微时，徐立帆告诉记者：“我觉得我姐是个很有主见、做事很有计划、组织能力很强的人。她一直都积极上进，学习非常认真。我姐喜欢和父母交流，而不像我，总是把心事埋藏在心里。在爸妈的指导下，她要比别人少走许多弯路。出国后，她会经常往家里打电话，每年她都会回国看望父母。”考上状元并不意外“现今的孩子若是考上了状元，那必定十分开心，办几桌酒席庆祝一翻。那你的姐姐是当年的状元，想必也是如此吧！”记者问。“没有，当时我们全家人得知喜讯后，高兴是当然的，可并不感到意外，因为我姐从小成绩就十分优异，能考出好成绩并不奇怪。所以当时就连全家人一起庆祝一下也没有，更别说办酒席了。”徐立帆老师回忆道。女状元为何没进清华北大？让记者疑惑的是，如此优秀的学生为何没进清华北大呢？谢老师解答道：“因为当时中国科技大学在江西做的宣传力度较大，在当时学生和老师看来，中国科技大学和清华北大一样都是名校。而中国科技大学也是当年录取分数线最高的，并且中国科技大学送往国外留学的学生最多。那么对于徐立微这么一个有理想又有上进心，对自己的将来有计划的学生来说，选择中国科技大学是理所当然的。这其中也可能是她和父母商量的结果。”毕业后去了美国1982年徐立微考入中国科技大学物理化学系，原本该系需读5年，但徐立微在1986年便以优异的成绩考入美国芝加哥大学。因此她提前一年从大学毕业，接着在美国芝加哥大学相继获得硕士、博士、博士后学位。获得博士后学位的徐立微事业如何呢？从徐立帆的口中记者得知，近几年来，徐立微和她的丈夫邓勋明(1980年江西高考状元，

两人被人们称之为江西高考状元夫妻)选择了在国外创业，一起开了一家研制太阳能电池的公司，现居住在美国的俄亥俄州，并已加入美国国籍。追踪：曾经的高考状元今在哪？高考制度恢复至今已30周年了，江西省上世纪七八十年代的高考状元还有陈通文，他1961年出生，1979年考入清华大学，江西省理科状元。南昌十中办公室一位老师告诉记者，陈通文现任教于加拿大爱德蒙多大学，终身教授，博士生导师。王勇,1964年出生，1981年江西省理科状元，考入中国科大，南昌十中是他的母校。王勇1986年赴美，获美国宾夕法尼亚大学物理学博士，耶鲁大学分子生物物理与化学博士后。1989年进入美国BoehringerIngelheim制药公司任高级科学家。2001年转入美国Eli Lilly公司任分析化学家。22日，九江一中政教处的徐老师告诉记者，郑彤1966年生于九江，1984年7月参加高考，以608分的优异成绩，夺得全省高考理科考生个人总分第一名，考入中国科技大学近代物理系，曾获得校优秀学生奖学金，1988年成为学校免试自升硕士研究生，1990年赴美国伊利诺斯州立大学攻读物理学博士学位，1995年发表论文《数量高频透射电子显微镜》，获博士学位后又潜心攻读，最终荣获博士后学位。九江一中的老师说，郑彤现定居美国。聂开文，1969年1月29日生于九江。1986年7月，以总分650分的优异成绩，获得全省高考理科第一名，被中国科技大学近代物理系录取。经过大学五年学习，直升该校硕士研究生，并获硕士学位。在1992年11月中国大学生实用科技发明大奖赛中，他研制的GDP-3GAL破译器荣获一等奖，这是全国600余所高校申报的1800余件作品中10个一等奖之一，中国科大为此召开了表彰大会，聂开文同学荣获奖金5000元，

并获得发明专利权及相关费用。1995年7月至1997年3月聂开文任美国罗切斯特大学医用图像实验室访问学者，1997年4月回国。记者从九江一中得知，聂开文1997年在深圳华为技术有限公司任高级工程师。22日，记者致电该公司，寻找聂开文。工作人员说，公司的通讯录里没找到此人。聂开文现身在何处记者无法得知。从记者此次的调查来看，上世纪七八十年代的高考状元大多发展顺利，事业有成，有的已定居国外。（记者 杜金存 实习生 程永花）100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com