



10月26日11时14分，“最年轻乘组”乘坐神舟十七号开始了他们的太空之旅。

本次航天员乘组构成仍采用以老带新的策略，1名第二批航天员和2名第三批航天员。

作为本次任务的一名“新手”，江新林的经历非常特殊。

他曾是一名坦克兵，后来成为空军飞行员，如今又做了一名航天员。有网友称他“从贝塔变舒克，又成了航天员”。

他人不知的是，这“三连跳”的特殊经历背后，是江新林超乎常人的努力与付出。

这个农村娃，真“上天”了

江新林的老家在河南杞县。那里素有“中原粮仓”之美称，因大蒜种植面积和总产量均位居全国县域第一，而被誉为“中国大蒜之乡”。

“小学、初中不出村，高中不出镇。”这几天，农村娃儿江新林要“飞上天”的消息在村里引起不小的轰动，街坊四邻经常聚在一起谈论此事。

江新林家里有一个哥哥、两个姐姐。江新林的父母都是农民出身，不想孩子们继续走他们的老路，从小告诉孩子们：“知识改变命运。我们小时候家里穷，没有机会上学，但我们一定会竭尽全力供你们好好读书。”

好在孩子们在学习方面从不让父母操心，学习成绩在班里遥遥领先，每天放学，也会到地里帮着干活。

江新林学习成绩一直就不错，在学校也很低调。江妈妈说，孩子经常考试得第一却很少见到奖状，“得了奖状不是放到学校里就是夹在书本里藏起来，从不对外炫耀，也不让贴出来。”

村里走出的大学生

随着江新林的姐姐们先后都考上了高中，家里的经济状况也更加捉襟见肘。为了替父母减轻负担，江新林主动跟着哥哥去一个工地上打工，成为那里年纪最小、个头最小的工人。

打工的地方是一个火车站，需要在一个废弃厕所的原址建新厕。在炎热的天气里，小江新林忍受着厕所的臭味和密密麻麻的苍蝇、蚊虫的叮咬，拿着工具翻挖地基。一天下来，浑身酸软，手上布满了血泡。

至今，这段唯一的打工经历仍印刻在江新林的脑海。

回想起短短一周的艰辛，他深刻理解了父母的嘱托：“只有好好读书，才能拥有更广阔的天空。”

15岁时，江新林考上的高中需要住校。“每到开学，他把被子一捆，往自行车上一夹，骑着车子就走了，一个月才回来一趟。”江妈妈回忆。

江新林快高考的时候，学习十分紧张，江妈妈曾劝儿子想玩的时候就玩一玩，结果儿子一脸认真地反问：“你还是不是我亲妈？马上都要高考了，还让我玩？我要超过我大姐。”

2006年，江新林参加高考。反复权衡之后，他决定报考军校：一方面，可以省一些学费，给并不富裕的家庭减轻负担；另一方面，也是为了实现他内心深处的“参军梦”。

这一年，江新林顺利被原解放军装甲兵工程学院录取，也成为家里的第三名大学生。

“贝塔变舒克”

四年的军校生活，江新林每天都是在刻苦训练中度过的。让他最刻骨铭心的记忆是去甘肃嘉峪关下连实习的日子。

当时正逢酷暑，地表温度高达50℃，已是一名坦克驾驶员的江新林要在车窗紧闭的驾驶室里操纵庞然大物。车子开起来后的扬尘飞到车内，被风扇叶加速，打得他脸生疼。

临近毕业，一个出乎意料的机会突然降临：空军面向各地军校招募飞行员。得知消息后，江新林的内心产生了更高的理想追求。

“比陆地宽广的是海洋，比海洋宽广的是天空，比天空更宽广的是飞行员的情怀和理想。”江新林说，就是这句空军招飞宣传语打动了他，他最终被空军航空大学录取。

新的选择意味着新的挑战。

昔日的同学们毕业后都已经成为军官，在各自岗位上开展工作。而从一名装甲兵变成一名飞行学员的江新林，面临的却是一个全新的领域，从头开始学习飞行专业理论和飞行驾驶技术。

同批选招的67名战友，最终只有20多人成为飞行员，三分之二的人都被淘汰。

江新林很享受飞行的快乐。他第一次驾驶飞机时，操纵操控杆在云端自由自在地飞，有一种“天大地大任我飞翔”的快感，心胸和视野都变得开阔了。

“一冲破云层，看到云上的那种广袤的景色、云非常平的时候，感觉自己心胸一下子就特别开阔，‘天高任鸟飞’的感觉一下子就体现出来了！阳光一照，给我的感觉特别震撼。我特别喜欢飞行，本来就喜欢机械的一些东西，又从驾驶坦克出身，驾驶飞机给我感觉更震撼一点。”

可翱翔在蓝天之中，要时刻保持警惕。一次，江新林正要要进行飞行训练，当他驾驶飞机在跑道滑行，把油门加到最大准备起飞时，他发现发动机转速指针突然摇摆不定。

这时，飞行速度已经接近每小时200公里，眼看着就要抬升前轮起飞了。江新林必须在几秒之内作出决断，不然就错过了停止起飞的时机，造成不可预料后果。

来不及犹豫，江新林果断决策，收油门，放减速伞，刹车减速，最终将飞机安全地停在了跑道上。事后，他还因为处置正确及时获得奖励。

飞行生涯10年间，他共安全飞行1000余小时，被评为空军一级飞行员。由于工作积极，模范带头作用发挥得好，江新林还被任命为飞行大队副大队长。

“我准备好了”



一路成为飞行学员、飞行员，江新林深深爱上了翱翔蓝天的感觉。

几年后，又一个机遇不期而至——第三批预备航天员选拔工作在2018年启动。消息传到江新林所在部队的时候，他正在执行任务。

他所在的部队高度重视，要求符合条件的人员珍惜机会，能报则报。他们认为，能为中国航天员队伍输送优秀人才，代表祖国出征太空，是他们的无上荣光，教导员特意打电话通知他报名。

一路过关斩将后，江新林幸运地走到了最后。但在等最终结果的阶段，江新林还是心无杂念，一如往常地进行飞行训练。

江新林感慨地说，他很幸运。顺利参加高考、考入军校，是一种幸运；大学毕业之际有机会参加招飞，很幸运地入选，成为一名战斗机驾驶员；到如今，成为航天员遨游更加广袤的太空，更是一种幸运。

而看似偶然、幸运的背后，是这个自称仍是“一个普普通通的农民”的青年，30多年来始终如一的勤奋与韧劲。

作为飞行学员，江新林享受翱翔蓝天，也期待着遨游太空；作为军人，保家卫国是最光荣的使命。

如今，航天员江新林对执行神舟十七号任务信心满满。他说：“我们有专业的训练团队在地面上做支撑，还有广大科研人员做支持，而且指令长有丰富的实战经验带领我们飞行，各个方面都让我对这次任务充满信心！”

“我还要感受一下太空失重的乐趣，还要俯瞰美丽的星球，找找祖国的大好河山！最期待的还是能够顺顺利利完成任务。”

江新林这次要开始为期半年的“远途出差”，江爸爸说：“不给儿子打电话了，让他安心准备，希望他调整好心态，不要太激动，稳稳当当地飞上天。”

江妈妈也说自己不担心，“有啥好担心的，我相信国家，相信儿子的能力。”

本报综合消息



网传韦东奕被解雇，北大辟谣

近日，有关北京大学助理教授韦东奕被解雇的信息在网上流传。11月1日，记者就上述信息向韦东奕所在的北京大学数学科学学院求证，该学院综合处工作人员表示，目前韦东奕仍在职。该学院宣传处工作人员说，“没有收到有什么变化的消息。”

目前，北京大学数学科学学院数学系官网上，“全体教员”一栏中仍挂有韦东奕的简历信息。截至发稿记者尚未联系到韦东奕本人。

2021年5月，有自媒体到北大寻找北大学子给准备高考的考生打气，期间遇到看似学生、实为北大教师的韦东奕。

彼时，他头发凌乱、不修边幅，甚至看起来有些憨态可掬，手里还拿着一大瓶外标签已掉落的矿泉水瓶，外加一个装着白馒头的塑料袋。

简单介绍自己后，韦东奕就给准备参加高考的学子加油、打气：“加油！欢迎来到北京大学”，然后，他笑着坦言，“我也不会说别的。”

他质朴、不善言辞的形象和在数学方面令人惊艳的天赋实力形成了反差，被网友称为“韦神”，红遍互联网。

走红之后，关于他工作和个人生活的传闻越来越多，常常登上社交媒体热榜。

今年年初，一则“‘韦神’从北大离职”的信息在社交媒体上传播。北京大学数学学院院长陈大岳就此事接受媒体采访时回应，“没这回事。”此前，韦东奕本人在接受媒体采访时曾表示，希望不被外界关注和打搅，因为“怪怪的”“可能不理我就是最好的”。

公开资料显示，韦东奕于2007年升入山东大学附属中学；2008年高一参加第49届国际数学奥林匹克竞赛，以满分获得金牌；2009年高二时参加第50届国际数学奥林匹克竞赛，以满分获得金牌；2010年被保送至北京大学就读；2014年本科毕业后在北京大学硕博连读；2018年博士毕业后在北京国际数学研究中心从事博士后研究工作；2019年被聘为北京大学助理教授；2021年获得达摩院青橙奖。

本报综合消息



美国第二例接受转基因猪心脏移植的患者死亡

美国马里兰大学医学中心10月31日说，美国第二例接受转基因猪心脏移植的患者已死亡。58岁的劳伦斯·福西特于9月20日接受了猪心脏移植手术。

马里兰大学医学中心在当天发布的声明中说，这名心脏病晚期患者出现心力衰竭症状后住院，因患有一些并发症，不适合接受传统的心脏移植手术。9月20日，医疗团队对其进行了转基因猪心脏的移植手术。术后第一个月，移植心脏看起来比较健康，但近日出现排斥迹象，患者10月30日死亡。

猪心脏移植手术是一种高度试验性质的手术。去年1月，马里兰大学医学中心医疗团队曾实施全球首例转基因猪心脏移植手术，为57岁的男性患者戴维·贝内特移植猪心脏，患者术后存活了大约两个月。

与第一次一样，这次手术团队使用的猪心脏由美国联合治疗公司下属雷维维科公司提供。团队从上次移植手术中吸取了一些经验。比如，研究人员找到更好的检测方法，术前密切筛查供体猪心脏是否出现感染病毒等病原体的症状。此外，他们还调整用药，对患者福西特除使用传统抗排斥反应药物外，还引入一种实验性抗体疗法，以进一步抑制他的免疫系统，降低排斥反应风险。

为应对人体器官供应短缺，医学研究人员长期致力于研究异种器官移植。猪的器官组织结构、生理功能和大小与人体器官相近，被视为异种器官移植最佳供体动物之一。但是，将猪器官移植到人体仍面临排斥反应、病毒跨物种传播等风险。

本报综合消息