

切忌“造人”？



【有文化的没文化的，我们都请教了】

天文学家：

**这么点引力，
很难对人体产生影响**

月球引力应该是有威力的吧？月圆之夜的潮水的确会比平时大很多。

它到底会不会对人类产生影响？天文学家最有发言权了。记者采访了南京大学天文系的系主任李向东教授。

李主任说，上个星期五，的确是近9年来月亮最大最圆的一天。月亮每经历14次圆缺（即天文学中的14个“朔望月”，合413.4天），就会达到最大最圆的“圆满”状态。天文测算显示，10月26日12点52分，月亮呈现“最圆”。而7小时08分后，即26日20点，月亮运行到距离地球最近的位置上，因而从地球上看来，月亮比平时要大许多，圆许多，显得珠圆玉润，分外迷人。上一次大圆月出现在1998年11月4日，明年11月17日将重现这种盛况。

这种时候，月亮会运行到距离地球最近的位置上，距离地球约35.7万公里，这比它离地球的最远距离要近约5万公里，因而从地球上看来，月亮比平时要大1/7。

5万公里，可不是很短的距离哦，难怪大家会这么担心“月球引力”的影响。不过李主任说：“这么点变化，对于月球与地球之间的距离来说，根本不算什么，对人体不会产生什么影响。虽然也会有说法，让高血压之类的病人要在月圆之夜注意自己的身体状况，但很难判断月球吸引力会给人带来不利影响。”

没有影响？月圆之夜会涨潮，这可是事实呀。既然会对潮水有影响，对人体怎么可能没影响？李主任告诉记者：“潮涨潮落，主要因为海水的体积非常庞大，所以受的影响就很大。而人与大海相比，实在是太小了，所以不会受影响，就算有，也是非常小的。至于说因为月球引力的关系，月圆之夜不宜受孕，这是没有科学依据的。”

接生婆：

接过的是畸儿，没明确说是月圆之夜怀上的

李奶奶80岁，做了将近30年的稳婆，也就是接生婆，经她手出生的宝宝不下300个。有的人家，从爸爸到儿子，都是她接生的。

当问起是不是听过“月圆之夜不宜受孕”的说法，李奶奶在电话那头想了很久，最后告诉记者，没听说过。她倒是接过3个不正常的孩子：一个眼睛看不见，是孩子妈怀孕时吃了不该吃的药；一个是耳朵听不见的，也是因为吃药的缘故；还有一个是傻子，时隔太久了，也不知道是不是月圆之夜怀上的，只知道他妈妈是春天怀上他的。

李奶奶还问了她的一些朋友，大家都说没听过这个说法。

妇科专家：

**古书不一定正确，
团圆之夜应该会更好**

关于什么时候受孕更好这个话题，我国古代医书《千金要方》中有这样一段描述：“凡欲要儿子生，吉良日交会之，日常避丙丁（丙丁：天干属火的日子）及弦望、晦朔（弦望、晦朔：农历每月的十五日或十六日、十七日，地球运行在太阳和月球之间为弦望。每月初一，月球运行于太阳和地球之间，地球上看不到月光，晚上晦暗，因称晦朔。）、大风、大雾、大寒、大暑、雷电、霹雳、天地昏冥、日月无光、虹霓地动、日月薄蚀。此时受胎，非上百倍损于父母。生子或喑哑、聋聩、顽愚、癫狂、挛跛、盲眇（眇：原指一只眼失明，后来也指两只眼失明），多病短寿，不孝不仁。”

这段文字里，很明确指出了“弦望”，即月圆之夜，不宜受孕。中医上是不是真有这个说法呢？记者采访了杭州市名中医王金生先生。王先生是妇科主任中医师，师从母亲——国家级名中医、著名妇科专家裘笑梅，现任中华医学会浙江省中医药学会妇科分会委员，杭州市中医药学会妇科专业委员会委员，是不孕不育专家。

对于记者提出的问题，王先生表示，“月圆之夜受孕应该是没什么问题的。虽然外界环境会对人体有影响，但从怀孕这个角度来说，只要心情愉悦，都没什么大问题。”

对于《千金要方》上说的怀孕禁忌，王先生说，古书上记载的东西，不一定都是对的，要把当中的糟粕去除掉。

浙江省中医院妇科主任中医师张萍青也表示没听过这个说法。相反，她甚至觉得月圆之夜是没有坏处的。“就拿中秋来说，月亮是最圆的，而那晚又代表着团圆，父亲母亲的心情都很好，这个时候受孕的宝宝应该是最好的。”

至于《千金要方》里提到的这个禁忌，张主任表示，在她刚开姶学中医的时候，接触的就是古代的一些医书，不过其中有一些是带了一点迷信色彩的，所以要学会取其精华，把伪科学的成分去掉。而《千金要方》里的这段文字，多少带点迷信色彩。从优生学的角度来讲，最重要的还是要父母好，基因好，胎教好，与月亮圆不圆，并没有多大关系。

Galanz

九峰空调格兰仕
品质源于品质

光波空调：家中的“健康典范”

国际权威调查显示，室内的灰尘要比室外空气中的灰尘高出5~10倍，个别家庭居室甚至要高出100倍。空调运行时，居室空间相对密闭，可能滋生灰尘和细菌，尽管人们用肉眼看不见，可它们对人的危害却是真实存在的。

有什么空调既能让我们享受舒适气温，又能保障环境健康呢？日前，由国家信息中心组织评选出了“健康空调典范”——格兰仕空调，是汇集了多国专家开发的光波空调。

在一些家电商场，我们能看到被国家奥林匹克体育中心指定为专用产品的“三鲜风”光波空调。据了解，它特有的茶之精、杀菌能力。

纳米级光触媒、活性炭三重过滤技术，可过滤、催化、分解直径1微米以上的空气烟尘，保证空调在制冷、制热过程中送出新鲜风。格兰仕大胆采用了自主专利智控出风技术，一旦室内有害气体侵入，“空气污染传感器”会立刻自动感应，换入新鲜空气，确保空气的清新健康。

光波空调被权威机构认可为“健康空调典范”，还因为其具有强大的光波杀菌功能。当光波功能启动后，光波空调能够放射出离菌光，有效破坏菌粒的DNA。有关检验报告显示，格兰仕光波空调平均杀菌率达99.43%，远远高于其他空调的杀菌能力。