

# “中子星”的启示

文/山雨

法轮大法创始人李洪志大师在讲“不在五行中，走出三界外”这个问题时提到了“中子”：“这么强大的中子，简直不可思议！人怎么会发出这么强大的中子？这也证明我们气功师是有功存在的，是有能量存在的，这一点在科技界得到证实了。”（《转法轮》）

现代科学对物质和宇宙的认识虽然很有限，但也发现了宇宙中有一种很有意思的星球：中子星。它们通常只有一个中等城市大小（直径大约20公里），却比太阳还重。其原因顾名思义，中子星是由中子排列成的，密度和原子核差不多，是分子密度的100万亿倍。这个密度大的有点难以想象：一粒沙子大小的这种物质，就有几百吨重。这比《西游记》里孙悟空的金箍棒还重几百倍。

如果能把这种物质拿到我们这个空间，做成一把小刀，用它来切最坚硬的金属，都比我们用一般的刀切豆腐容易多了。古时候有的宝刀能“削铁如泥”，很多现代人不信。不过，中子星的存在，却是被现代科学公认的：由中子排列成的密度极大的物质，比我们星球上的物质细腻微观上万亿倍的物质，在我们这个宇宙中是实实在在的存在。

从现代科学的角度看，“金木水火土”对应着不同的化学元素。这些化学元素构成了不同的分子，也就是我们空间的万物。而产生不同的化学元素的原因，是质子，中子，和电子的不同排列程序。质子带一个正电荷，电子带一个负电荷，而中子顾名思义，是中性的。在特定的条件下，一个中子可以转化成一个质子和一个电子；一个质子和一个电子也能转化成一个中子。因为原子核是由质子和中子构成，所以带正电；电子带负电，围绕原子核以很高的速度旋转。

从电荷的角度看，从原子到分子，或者“金木水火土”构成的万物，都处在不稳定的电荷运动当中。如果把带负电的电子说成是这个层次的“阴”，把带正电的质子说成“阳”，那么也可以说，稳定的中子是达到阴阳平衡的更高层物质。换个角度来看，也可以说中子这种单一的物质，分化成两种不同的物质（质子和电子），又和这两种不同的物质一起，构成了这个空间的万事万物。这和道家的理论“无极生太极，太极生两仪”完全吻合。

阴阳的互作用产生万事万物，在这一层次中，任何物质都没能达到阴阳平衡，因为它们的微观构成，都还有质子和电子

的存在和互动带来的不稳定性；如果通过一种方法，把一个物体（或人体）中所有的质子和电子都合成为中子，那么所有源自这个层次阴阳的互相排斥和吸引就都不存在了，达到阴阳平衡，物质的排列就可能达到中子星那样的细腻微观，能量密度上万亿倍的增加。

完全由中子排列成的物质，不仅密度和能量极大，同时因为没有质子和电子的存在和互动，也就不是“金木水火土”中的任何一种物质了。同时，这种由中子排列成的物质，其稳定性也会极大的增加。

如果中子星上也有生命，那他们看地球上由分子构成的一切包括人，比人看云雾的感觉还要无数倍的不稳定，虚无缥缈。

古人的智慧，也许不是我们现代人能想象的。宋朝时的苏轼把人间的一切得失比作过眼的云烟，这样看来真是非常贴切。



## 跟着中共杀人害命 祸及子孙

文/玉如

这是一位朋友家里的故事，我们就称呼她为朋友甲写出来和大家分享，予以示警。

朋友甲七十多岁了，家在辽宁农村，原本有一个美满的大家庭，夫妻和睦，三儿两女，虽然日子苦些，但还是觉的挺幸福。后来上世纪八十年代，国家改革开放，走入市场经济，人们可以经商做生意了，日子渐渐的好起来。但在中共无神论的教育下，人们只知道向钱看，不讲道德，不信因果报应，假货横行，特别是制造假货食品，危害人的健康。

朋友甲的小姑在工商部门工作，有时没收一些小商贩的货品，有的没有上交，就送给朋友甲家。一次给了几箱酱油样的食品，孩子们尝尝味道挺鲜美，朋友甲就用它来做菜吃，吃了一段时间后，朋友甲的家人陆续得病，去医院看也没看好，先是丈夫去世了，后来五个孩子也相继去世了。

朋友甲觉得是吃的东西有问题了，就拿着剩下的那个酱油去找有关部门化验，结果是添加了工业原料的有毒假货，家里人就是慢性中毒死的。原本幸福的家庭一下子家破人亡了，只剩下朋友甲一人孤苦伶仃，觉得生活无望，多次想到自杀，但好像冥冥之中有人看护着她，一直没死成。她自己琢磨不透，一家人都吃了同样的饭菜，为何只有她活了下来。

后来大法洪传，朋友甲幸运的得法了，修炼后朋友甲知道了其实是师父一直在保护着她，后来从法中明白了业力轮报的因缘关系，知道了家里的不幸其实都是有因缘关系的。

朋友甲的老公公家，也就是孩子的爷爷和太爷爷，在中共篡政后的一次次的整人运动中，积极参与，特别是邪党抢夺有钱人的财产时，所谓的打土豪、分田地的运动中，朋友甲孩子的太爷爷和爷爷曾多次去本村的有钱人家，如地主家，逼迫人家交出枪支、子弹等，人家说家里从来没有这些东西，他们就吊起来毒打、折磨致死。

看起来是儿孙们吃了有毒食品全部中毒身亡，其实是老辈人跟着邪党作恶，祸及子孙，欠命还命的因果报应。

特别是《九评共产党》一书问世以来，世人看清了邪党百年来祸害世人的丑恶嘴脸，朋友甲更是亲身见证了书中揭露的邪党那些杀人放火，无恶不作都是真实的。通过自家的不幸遭遇，深深的体会到：谁跟着共产邪党走，就是在往地狱里走！

现在退党大潮风起云涌。特别是邪党对疫情封控所造成的各种天灾人祸、迫害法轮功高德大法、活摘修炼人的器官、活摘青少年的器官等等滔天罪恶，使世人越来越清醒了，都认清了共产邪党的魔鬼嘴脸。现在已经有四亿三千万中国人退出了邪党的魔鬼组织，希望更多的世人快快觉醒，退出中共这个魔鬼犯罪集团，给自己选择美好的未来！

## 四位相师的神异之事

文/刘晓



不管现在的人是否相信，其实人的命运在出生那一刻就已经注定了。那人的命运是否可以预测呢？答案是肯定的。自伏羲黄帝开始，卜筮星相之学历代皆有，并成为中华文化最为神秘的部分。上天亦安排了一些特别之人，比如相师，现在也叫命理师，将一些低层天机透露给上至达官贵人、下至贩夫走卒的世人，从而让人敬畏天地。今天我们就说说四位相师的神异之事。

### 可预测皇帝寿命的蔡槐

江西德兴人蔡槐是元朝很有名的相师，众人都不知道他师从何方。

至元年间，元世祖忽必烈派人将蔡槐召到宫中，问他：“朕能活多大岁数？”蔡槐说“寿及八旬”，意思是可以活到八十岁。1294年2月，忽必烈驾崩，时年八十岁。

忽必烈召来蔡槐的目的是让他在大殿上的诸位皇孙中选定一个储君。原来贤德的太子真金因为“禅位风波”忧惧不已，英年早逝。忽必烈只得再立即位者，他内心瞩目真金的儿子铁穆耳。

对于忽必烈的问题，蔡槐只是回答说：“他们中的某位，他日必为太平天子。”蔡槐指的正是铁穆耳、后来的元成宗，他开启了元朝最好的“文治时代”。

后来蔡槐隐居山林，因病而终。

### 可预测人生死的冯鹤鹿

明代著名相师冯鹤鹿，江苏句（gōu）容县人，早年大字不识一个。后来在壮年时遇到一位异人，向他传授了相术。这表明冯鹤鹿也是一个具有慧根之人，而且人品上佳。此后，冯鹤鹿不仅精于相术，而且通晓义理，渐渐的越来越有名气。

一天，陈某请求冯鹤鹿为其相面，冯鹤鹿批了四句话：“宴罢琼林志气豪，洛阳新柳映宫袍。文章事业俱堪羨，不使霜飞上鬓毛。”所批四句中的“琼林宴”，是为殿试后新科进士举行的宴会，始于宋代。当时宋太祖规定，在殿试后由皇帝宣布登科进士的名次，并赐宴庆贺。由于赐宴是在著名的琼林苑举行，所以称作“琼林宴”。“霜”这里代指白色，两鬓不会出现白发，意思是不长寿。

这四句的大意是陈某会中进士，那时人意气风发，在春天时会做官。他的文章和事业都很有成就，足够让人羡慕的，只是他的寿命不长。

果然如冯鹤鹿所预测的那样，陈某年纪轻轻就中了进士，走上了仕途，但也是年纪轻轻就去世了。

还有一次，冯鹤鹿给兴化的一个人相面后，告诉他正月里千万不要出门，否则有大灾。这个人十分相信，果然闭门不出。然而，到了正月初五，他的妻子强迫他出门去拜望岳父母。他非常不情愿，但拗不过妻子，只得出了门。走到一座桥上时，遇到有人舞狮，不少人围观。拥挤中，他被挤下桥摔死了。

冯鹤鹿在明朝首辅李春芳门下做了三十多年门客，临终前几个月，就预言自己某月某日将离世。到了那一天，果然应验了。

### 参透儿子命数的张田

明代还有一位有名气的相师叫张田。一天，他正和客人交谈，邻居家的儿子来还欠他的钱。可奇怪的是，张田没有收下，还将钱送给了他，并让他赶快走。

来客很不解，言辞中就有些责怪张田。张田告诉来客，说这邻家孩子命不久矣，过不了太尉庙。果然，邻家之子走到太尉庙时，就猝死了。大概是张田从他身上看到了什么。

第二天，张田早起照镜子，自语道：“我若在家中会受牵连遭遇灾祸。”因此，他马上前往九里庙避祸。有意思的是，他进庙后看见神像马上退了出来。不出三日，九里庙发生火灾被毁。张田对此也早已预见到。一般来说，庙宇被毁，一定是有原因的，并非是神佛不护佑。而是可能庙中进了不好的东西，或是所在地民众不敬神佛所致。

张田的儿子是名商人。一次，他准备渡江去买货物。张田特意为他备下了丰盛的酒菜为他送行。张妻见此异常十分不解，就询问缘由。张田说：“儿子此去将坠水而亡，我们有父子之恩，所以要和他诀别。”

张妻着急地质问丈夫：“为什么不阻止儿子？”张田道：“这是他的命数，是逃不掉的。”张妻不听，阻止了儿子出门。但是没过几天，儿子还是失足溺水而亡，确如张田所言，这是他的命数。

张田类似的神异之事还很多。他的相术据说是清道人所传，清道人嘱咐他不要再传与他人。因此，张田离世后，他的相术就失传了。

### 预测名相命运的蔡老翁

清朝浙江德清（今湖州）有位姓蔡的老翁，精通术数。一天，一个叫史夔的人来拜访，他是康熙年间的进士，官至詹事。他也对术数颇有研究。蔡翁告诉他，他们相熟的一个人刚得了一个孙子，推其命运，福德深厚，是富贵之命。但如果迟一个时辰出生，就将属于大富贵之命。

史夔就询问这个时辰，一听大惊道：“我今年刚得了一个儿子，正是这个时辰出生的啊。”蔡翁马上恭喜他道：“你这个儿子将来一定位极人臣。”

果不其然，史夔的儿子史貽直长大后，19岁就考中进士，先后做过吏部侍郎、福建总督、两江总督、陕西巡抚、吏部尚书、军机大臣等。史书上说他“器量宏大，风度翩然”，是一代名相。

四位相师只是历史长河中可以参透天机之人中的代表，在历朝历代中，这样的人其实都不少见，他们或在朝廷做官，或隐于世间。他们在完成自己使命的同时，亦给后人留下了探寻未知世界的通道。

## 庆祝韦伯升空两周年 NASA 发布星系间“舞蹈”照片

莫心海 编译



**（位于中心的扭曲螺旋星系企鹅星系和位于左侧的致密椭圆星系蛋星系正紧紧拥抱在一起。图片来源：美国国家航空航天局/欧洲航天局/加拿大航天局/太空探索科学研究所）**  
**编者按：宇宙的浩渺对人类永远是个谜，无从知道其实质。现代天文学所认识到的只是用现代高科技捕捉到的天体在人类所在空间能观察到的变化瞬间，科学家抓住这一刹那的观测数据，提出理论，假设，象盲人摸象，难以窥探到整体和其本质所在。如果只在人类这个空间去探索宇宙的奥秘，终归是竹篮打水一场空。希望读者从现代天文的发现中，能思考宇宙、人体、生命的真正意义何在。**

据美国宇航局（NASA）科学网2024年7月12日报导，为庆祝韦伯望远镜升空两周年，NASA发布了一张被称为“企鹅”和“蛋”的两个星系的相互作用的图片。

这两个星系被统称为 Arp 142，正处于缓慢的舞蹈中。韦伯的观测结合了韦伯 NIRC2（近红外相机）和 MIRI（中红外仪器）分别发出的近红外光和中红外光，清楚地表明它们被一片蓝色的雾霾所连接，这是恒星和气体混合的结果。

它们之间的持续相互作用始于2,500万至7,500万年前，当时企鹅星系（单独编号为NGC 2936）和蛋星系（NGC 2937）完成了首次穿越。它们将继续舞动和摇摆，完成几个额外的循环，在数亿年后合并成一个星系。

在它们第一次靠近之前，企鹅星呈螺旋状。如今，它的星系中心像眼睛一样闪闪发光，它伸展开来的手臂形成了喙、头、脊椎和扇形尾巴。

和所有螺旋星系一样，企鹅星系的气体 and 尘埃仍然非常丰富。星系的“舞蹈”拉动企鹅星系较薄的气体和尘埃区域，导致它们以波浪的形式碰撞并形成恒星。在两个地方寻找这些区域：其“喙”中看起来像鱼的东西和其“尾巴”中的“羽毛”。

这些新恒星周围是烟雾状物质，包括含碳分子，称为多环芳烃，韦伯望远镜擅长探测这种物质。尘埃呈较暗、较深的橙色弧线，从它的喙到尾羽飞舞。

相比之下，蛋形星系的紧凑形状基本保持不变。作为椭圆星系，它充满了衰老的恒星，能够被拉走形成新恒星的气体和尘埃少得多。

据估计，企鹅星系和蛋星系相距约10万光年——从天文学角度来看相当近。作为对比，银河系和我们最近的邻居仙女座星系相距约250万光年。它们也会相互作用，但会发生在更久远的未来。

韦伯望远镜升空以来，天文学家发现了很多出乎意料的天体和现象，这些发现从根本上颠覆了天文学家以前对宇宙的认知。美国宇航局局长 Bill Nelson 表示：“在短短两年内，韦伯太空望远镜就彻底改变了我们对宇宙的看法。”

NASA 华盛顿总部天体物理学部主任马克·克兰平（Mark Clampin）说：“韦伯太空望远镜正在为早期宇宙的长期谜团提供见解，开启研究遥远世界的新时代，同时发回的图像也激励着世界各地的人们，并提出了令人兴奋的新问题。从未像现在这样可能探索宇宙的方方面面。”