

5。05052013 醫學急救死裡復活證實靈魂的存在

人类真的有灵魂？

千百年来，这是人们一直都在争论的问题。

研究：从看得见的物质，到看不见的原子、质子、夸克到中微子，比中微子更小物质--超弦。科学家说，人类的灵魂就是超弦。

超弦是一种物理学理论。1968 年，嘉博略尔发现了弦的图形。

理奥纳特博士进一步理解为一小团类似橡皮筋那样可以扭曲抖动的有弹性的线段。

超弦理论

科学家们认为物质世界是由超弦的震动产生的。超弦是宇宙具有独立生命意识的最微小的生命体。

人类的灵魂其实就是其中一种超弦。科技界终于触及到了灵魂的环节。

在人类的灵魂深处都对灵魂很感兴趣。在世界各地都有了研究灵魂的实验机构。

英美各国研究了很多濒死体验的临床案例。将灵魂定义为以某种形式存在的能量场。

英国医生山姆·帕尼尔，是世界上第一个用科学实验证明“灵魂”真实存在的人。

实验设计：如果病人死后“灵魂”能漂起来，还能看到自己的身体，看到医生们在抢救他的身体，看到天花板上的灯。

在天花板的下方放一块板，板的上面放一些小物体(只有山姆自己知道)，“灵魂”就应该能看到这些小物体。如果这个病人能被抢救过来，能够说出板上的小物体是什么，就能区分出“灵魂”到底是虚无缥缈的想像呢，还是一个客观存在的实体。

结果：山姆对 100 多个病人进行了研究，发现其中有很多被抢救过来的病人醒来后能说出自己“灵魂”离体时看到的景象，特别是板上的小物体，说的全都对。证实了“灵魂”的客观存在。

“灵魂”是一个客观存在的实体，有一定的大小，可以飘起来，可以移动，它是人生命存在的另一种形式，而不是虚无缥缈的想像。

超弦和灵魂学都揭开了物理科学神秘的一面。触及灵魂和多维空间，让我们可以到达一个全新的世界。或许可以通过超弦和灵魂学更加了解人类本身。

意识有关的量子理论：调谐客观还原理论”(Orch-OR)

这是震撼人心的研究，美国亚利桑那州大学意识研究中心负责人和麻醉学与心理学系教授斯图亚特·哈默罗夫博士与英国数学物理学家罗杰·彭罗斯爵士提出的一项与意识有关的量子理论。

认为构成灵魂的量子物质离开神经系统而后进入宇宙时便会出现濒死经历。根据他们的理论，意识是大脑内一台量子计算机的程序，即使人死后，这个程序仍可以在宇宙中存在。这种现象可以解释一些人出现的濒死经历。

人类的灵魂存在于脑细胞内被称之为“微管”的结构内。他们指出人类的意识活动是这些微管内量子引力效应的结果。这种理论被称之为“调谐客观还原理论”(Orch-OR)。

他认为构成灵魂的量子物质离开神经系统而后进入宇宙时便会出现濒死经历。人类的灵魂是大脑内神经元细胞之间的交互作用。它们由宇宙内的基本物质构成，可能在时间诞生后就已经存在，即意识是宇宙的一个组成部分。哈默罗夫提出的理论认为，患者出现濒死经历时，量子灵魂离开肉体，重回宇宙，如果患者苏醒过来，灵魂又重新回到肉体。

上世纪初美国麻省的大夫，邓肯·麦克道高做了一个非常大胆的实验：他设计了一种安装在一种很灵敏秤上的床，试验方法是让快死的人躺上面，然后一直精确测量这个人的体重，看在死亡的瞬间，这个人体重的变化。然后麦大夫把秤的平衡调到接近上限条，以期待死亡时候的下降，然后在死亡的瞬间，秤的指针快速下降到了秤的下限条，就再没有弹回来，这一瞬间重量下降了 21 克。

很多的电学专家对灵魂有特殊的看法。

爱迪生始终是电能的忠实信徒。觉得有必要用某种实验来演示这种能量的永存性，他曾经写道：当一个人死去的时候，就有一大股高度带电的能量离开躯体，进入另一个生命循环。在《科学的美国人》杂志对他进行专访时，他说道“这段时间以来，我一直在考虑一种能够依靠那些已经转移到另一个世界的人格来运转的机器或装置，.....我倾向于相信，我们的人格在来生的存在会对物质产生作用。

威廉·克鲁克斯先生是英国皇家学会会员、化学家兼物理学家。克鲁克斯致力于真空中放电现象的研究，研制成功了后来用他的名字命名的阴极射线管——克鲁克斯管，由此发现了阴极射线、X射线和电子。克鲁克斯是在他弟弟于1867年21岁英年早逝时迷上灵异说的。

在一九八二年时，在巴黎大学，物理学家Alain Aspect所领导的一组研究人员发现，在特定的情况下，次原子的粒子们，例如电子，同时向相反方向发射后，在运动时能够彼此互通信息。不管彼此之间的距离多麼遥远，不管它们是相隔十尺或十万万里远，它们似乎总是知道相对一方的运动方式，在一方被影响而改变方向时，双方会同时改变方向。

全息论容易解释灵魂

如果一朵玫瑰的全像相片被割成两半，然后用雷射照射，会发现每一半都有整个玫瑰的影像。事实上，即使把这一半再分为两半，然后再分下去，每一小块底片中都会包含著一个较小的，但是完整的原来影像。不像平常的相片，全像相片的每一小部份都包含著整体的资料。

人体的每个细胞包含整个身体的信息。

全息论的核心思想是，宇宙是一个不可分割的、各部分之间紧密关联的整体，任何一个部分都包含整体的信息。

Bohm相信次原子的粒子能够彼此保持联系，而不管它们之间的距离多远，不是因为它们之间来回发射著某种神秘的信号，而是因为它们的分离是一种幻象。他说在现实的某种较深的层次中，如此的粒子不是分离的个体，而是某种更基本相同来源的实际延伸。

宇宙中的一切最终都是相互关连的。在人脑中的一个碳原子中的一个电子是连接到太阳表面的一个氢原子中的一个质子，所有跳动的心脏，及天上所有星辰的次原子粒子。一切事物都交互贯穿一切事物，而虽然人类的本性是去分类处理宇宙中的种种现象，一切的分类都是必要的假象，而一切的终极本质是一个无破绽的巨网。

超距作用：

是指在两个“同谋”粒子间，无论互相距离多远，只要改变其中一个粒子的状态，另一个粒子的状态也会立即改变。这种现象早先在ERP佯谬(EPR paradox)思想实现中被提出，于1982年由法国物理学家阿斯派克特(Alain Aspect)的实验首次证实。对此结果人们首先想到的解释是爱因斯坦的光速不变定律被打破了，超光速是存在的。

「生命」是不可以拿出來看的，因為它不是「物質」，而是一種「現象」，生物學家憑「生命的現象」就證明生命的存在。

人人都怕鬼，動物就沒有怕鬼的；世上所有見鬼的傳說，全部都是「見人的形狀」，未嘗見動物形狀的鬼；多半人死了，都要用宗教儀式埋葬，動物死了，沒有人用宗教儀式埋葬之....。倘若憑「生命的現象」證明有「生命」，現在我們也可以憑「人類對靈界的反應」，證明「靈魂的存在」。

Mat 10:28 那杀身体，不能杀灵魂的，不要怕他们；惟有能把身体和灵魂都灭在地狱里的，正要怕他。

(Luk 23:46) 耶稣大声喊著说：「父啊！我将我的灵魂交在你手里。」说了这话，气就断了。

(Joh 19:30) 耶稣尝（原文作受）了那醋，就说：「成了！」便低下头，将灵魂交付神了。

(Act 7:59) 他们正用石头打的时候，司提反呼吁主说：「求主耶稣接收我的灵魂！」

(1Pe 4:19) 所以那照神旨意受苦的人要一心为善，将自己灵魂交与那信实的造化之主。

(1Co 5:5) 要把这样的人交给撒但，败坏他的肉体，使他的灵魂在主耶稣的日子可以得救。

(2Co 7:1) 亲爱的弟兄啊，我们既有这等应许，就当洁净自己，除去身体、灵魂一切的污秽，敬畏神，得以成圣。

(Heb 6:19) 我们有这指望，如同灵魂的锚，又坚固又牢靠，且通入幔内。

(Heb 10:39) 我们却不是退後入沉沦的那等人，乃是有信心以致灵魂得救的人。

(Heb 12:23) 有名录在天上诸长子之会所共聚的总会，有审判众人的神和被成全之义人的灵魂，

(Rev 6:9) 揭开第五印的时候，我看见在祭坛底下，有为神的道、并为作见证被杀之人的灵魂，

(Rev 20:4) 我又看见几个宝座，也有坐在上面的，并有审判的权柄赐给他们。我又看见那些因为给耶稣作见证，并为神之道被斩者的灵魂，和那没有拜过兽与兽像，也没有在额上和手上受过他印记之人的灵魂，他们都复活了，与基督一同作王一千年。