

李秉信

天地人三才全息论

全息生物学一叶知秋



掬水闻香

主编：李秉信
第四百零四期
2020年6月13日
联络电话：562-900-5199

向道网
www.ifindtao.com



本版面为付费社区宣传，
内容与本报无关。

中国人对于全息理论是不陌生的。几千年以来，全息理论广泛的用在中医疗断以及治疗处方上。现代最早用在激光照片里，是光学应用的描述。但是理论

物理中还有更高应用：同某粒子间互动的即时性和距离无关性仍使人们深深困惑：难道两个粒子还能知道彼此的距离并随时调整信息的传播速度？这时，物理学家大卫·玻姆（David Bohm 1917-1992）给出独到解释。

David Bohm 是现代全息理论之父。从西方科学的角度来看，什么叫全息呢？比如一张照片，里面有一个人像；如果把这张照片切成两半，从任何一半中都能看到原先完整的人像。如果再把它撕成许多许多的碎片，仍能可以从每块小碎片中看到完整的影像。这样的照片叫全息照片。

全息生物学由中国著名生物学家张颖清教授创立，是研究全息胚生命现象的科学，是生物学一个重要分支。从胚胎学观点看，由于在受精卵通过有丝分裂分化为体细胞的过程中，DNA 经历半保

留复制过程，所以体细胞也获得与受精卵相同的一套基因，它也有发育成一个新机体的潜能。

这在植物界表现得十分明显，全息学说认为，每一个机体包括成体都是由若任何一个全息胚都是机体的一个独立的功能和结构单位；或者说，机体的一个相对完整而独立的部分，就是一个全息胚。在每个全息胚内部镶嵌著机体各种器官或部位的对应点，或全息胚上可以勾画出机体各器官或部位的定位图谱。

全息胚跟整体的缩影一样。这些对应点分别代表著相应的器官或部位，可以把它们看作是处于滞育状态的器官或部位。在全息内，各个对应点有不同的生物学特性，但是每一个对应点的特性都与其对应器官或部位的生物学特性相似。也可以把全息胚看做是处于某种滞育阶段的胚胎。这样就可以用在足疗，

耳针治疗全身疾病。

同样的，全息生物学非常广泛的用在耳医学。《灵枢口问》篇曰：“耳者宗脉之所聚也，耳与经络的联系，据《灵枢·经脉》记载，手、足三阳经均分布到耳。如手阳明络脉，「入耳，合于宗脉」；足阳明经，「循颊车，上耳前」手太阳经，「入耳中」；足太阳经，「从巅至耳上角」；手、足少阳经，均「从耳后入耳中，出走耳前」。

由于表里两经脉气相通，特别是阴经经别在头面部合于阳经，故与耳也有联系。《素问·缪刺论》还说：「手足少阴、太阴、足阳明之络，此五络皆会于耳中。」由此可知，经络与耳的联系是十分周密的。其会总的经脉，就称宗脉。

目与各经络的密切联系，更不待言。手足三阳经即以目为交会点；六阴经中，手少阴与足厥阴均连目系，其余各经

通过经别也都与目有联系。故《灵枢·邪气藏府病形》说：

「十二经脉三百六十五络，其血气皆上于面而走空窍。其精阳气上走于目而为睛；其别气走于耳而为听……」这里将目、耳放在五官的首要地位，成为「宗脉之所聚」的二官。由此可知，耳与经络有非常密切的联系。

分维和分形的大相似而小区别，股票市场看几分钟有人就能感觉到整天的行情气氛，看一个人就知道如何和一村人相处的宗教人士。最后更广泛的是任何系统都可哲学看作整体局部相似关联度问题，关联度高，则可以开发出新的全息理论来指导。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）

你用什么系统去观察这个现象。中国人虽然没有办法用复杂的方程式，推演出这样的结果。但是，早就在现象上提出了解释。动态平衡本体的两面，本来就是阴和阳。古代医家秉承著易道的思维，冥冥之中了解到，有些疾病是超越时空的。或者说是与生俱来的，必须要用另外一种观察疾病的方式，去做诊断。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）

辨证论治观察角度
系列之一

西方科学家观察的角度

外的观察者，观察掉入黑洞的被观察者，看到的是一个撕裂的身躯。

相对论最重要的命题，就是你站在一个什么样的角度，观察出现在你眼前的现象。不同的观察位置，得出不同的结果。当观察者和被观察者，处于同一个空间的时候，牛顿古典物理的范畴，就可以解释一切发生的行为。当观察者超

越被观察者的视线，用物理的话来说，叫做超越光速。观察的现象超过发生的速度，从量子物理的角度来讲，叫做回到过去。从哲学的角度来解释，可以倒果为因。

当观察者的角度，更超然的时候。可以从一个系统观察到另外一个系统，那就是广义相对论里所说的时空扭曲，跳

李秉信
出现在时空，甚至，直接连接到另外一个是系统。

天文学家说，这两个不同的系统，是物质跟反物质的世界，地球和外星人的世界。浩瀚的星空中，不但有了黑洞也有白洞。这些道理，用数学方程式推导出来，是那么的高深莫测。

但是，说穿了，白洞要从黑洞中进入，黑洞要从白洞中出来，只是在于，

医道易治系统模型
博士论文系列之十一

外感病及疫病来自于邪气

《内经》将气与邪之病因总名为“邪气”。就是包括邪与气。“邪气”是外感病因之总称，不论是邪还是气，皆可称为“邪气”。然而，《内经》常常有十分精确的称呼，我们必须特别加以注意。《素问·阴阳应象大论》曰：“故天之邪气，感则害人五脏，此‘邪气’泛指诸邪与诸气‘地之湿气，感则害皮肉筋脉’，此专指‘湿’之这种气”，是一种物理因素。

本证也。稍深，可致中络，中经，伤里则中府藏。此牵正、续命、当归四逆、三生饮证也。

风邪为病有多种，风邪是风类之邪的总称，其中包括好几种致病性微生物，疰病（破伤风）是其中最主要的一冲。此外，还有厉风（麻风），风疹等。因邪之不同，其病各异，但总属风困中之风邪类。（魏晋贤，1987）

李秉信
就火因中之暑因

为病而论，则有暑气为病与暑邪为病之别。
暑气为病之轻浅者、气虚身热，多汗口渴，脉虚也；暑气所伤之深重者，大热无汗，脉洪口渴则甚，昏迷，现代所谓“热射病”者也；……暑邪有多种，暑邪为病亦有多种。暑热病是其中最重要的一种，症见高热汗，出口渴，脉洪数，甚则昏迷，并出现症状症。现代所谓“乙脑”者也；此外还有火赤疮（带状疱疹），..。

医道易以贵之
系列之十一

时疫节点五俞控

同时性的类似，每个阶段五输穴典型症状。而且这样的类似症状，不但发生在现在，远古时代的难经有非常详细的记载。

<难经·六十八难>五脏六腑，皆有井荣腧经合，皆何所主？然：经言所出为井，所溜为荥，所注为腧；所行经，所入为合。井主心下满，荥主身热，腧主体重节痛，经主喘咳寒热，合主逆气而泄。此五脏六腑井荣腧经合所主病也。

<难经·七十四难>经言春刺井，夏刺荥，季夏刺俞，秋刺经，冬刺合者，何谓也？然：春刺井者，邪在肝；夏刺荥者，邪在心；季夏刺俞者，邪在脾；秋刺经者，邪在肺；冬刺合者，邪在肾。<灵枢·寿夭刚柔>病在阴之阴者，刺阴之荣俞，病在阳之阳者，刺阳之合；病在阳之阴，刺阴之经，病在阴之阳，刺络脉。

<素问·咳论>治藏者治其俞，治府者

李秉信
治其合，浮肿者治其经。

综上所述，难经对于五腧穴的主治，进行了原则论述。辨证论治的判断，主要根据五腧穴的五行属性以及四时五脏的关系，概况的论述五腧穴总的主治功用。如井穴属木，应于春，合于肝，故肝病町取井穴；荥穴属火，应于夏，合于心，故心病可以取荥穴。腧穴属土，应于长夏，合于脾，故脾病取腧穴；经穴属金，应于秋，合于肺；故肺病取经穴。

这是一般规律，只能代表一种取穴法，而且五脏之病，各有虚实寒热，十二经之五腧穴又各有特微，故应根据各种症状，辨证取穴不可刻舟求剑。正如<难经经释>所说：“此亦论其一端耳……不可拘一而不知变通也。”从古代医家对于五腧穴的主治，依照四季气之升降浮沉，作为取穴上的取舍。

天人之间既然存在著流动的节点，十二经五俞穴的补泻，不但具有预防蔓延在人间疫气感染的控制力，更能够提升我们自身的免疫力。

<素问·水热穴论>帝曰：春取络脉分肉，何也？岐伯答曰：木始治，肝气始生，肝气急、其风疾，经脉常深，其气少，不能深入，故取络脉分肉间。帝曰：夏取盛经分腠，何也？岐伯曰：夏者火始治，心气始长，脉瘦气弱，阳气留溢，热熏分腠，内至于经，故取盛经分腠除肤，而病去者，邪居浅也。所谓盛经者，阳脉也。帝曰：秋取俞，何也？岐伯曰：秋者金始治，肺将收杀，金将胜火，阳气在合，阴气初胜，湿气及体，阴气未盛，未能深入，故取俞以泻阴邪，取合以虚阳邪，阳气始衰，故取于合。帝曰：冬取井荥，何也？岐伯曰：冬者水始治，肾方闭，阳气衰少，阴气坚盛，巨阳伏沉，阴脉乃去，故取井以下阴逆，取荥以实阳气，故曰：冬取井荥，春不鼽衄，此之谓也。

<灵枢·顺气一日分为四时>藏主冬，冬刺井；色主春，春刺荥；时主夏，夏刺腧；音主夏，长夏刺经，味主秋，秋刺合，是谓五变，以主五俞。

关于五腧穴的取穴方法，<内经>、<难经>中论述颇多，见于<灵枢·本输>、<灵枢·四时气>、<灵枢·寒热

研究天地的疠气及外感病学，必须研究外感病病因。因为，病因学是瘟疫及外感病学之基础，外感病学之“辨证论治”乃是辨因、辨病及辨现阶段八纲属性，即辨证统一体。不能辨因，则不能识病，不能识病，则不能掌握该病之特殊规律。想要正确的掌握病因，必须要对中医量子气场模型有掌握，才能够判断的气行的干涉点。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）

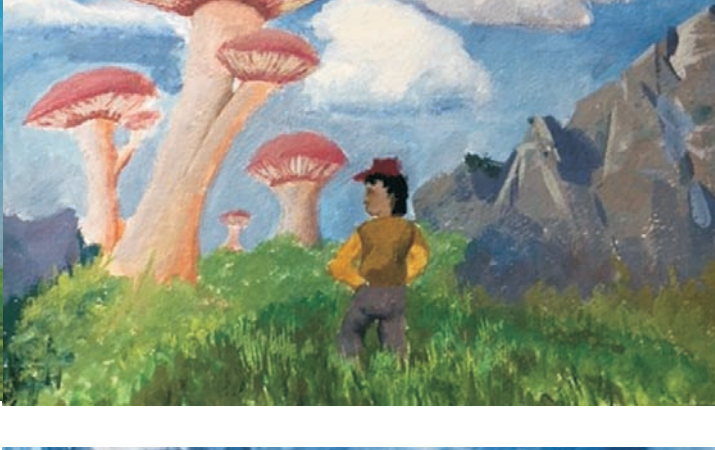
病机——气一分为四时》、《素问·水热穴论》篇。五腧穴的取穴方法，有以四时阴阳盛衰的理论为指导，如《素问·水热穴论》有以五脏的理论为指导，如《灵枢·顺气一日分为四时》篇中说：“人有五脏，五脏有五变，五变有五喻”

但五脏亦受阴阳理论影响，如肝属木，为阴中之少阳；心属火，为阳中之太阳；脾属土，为阴中之至阴；肺属金，为阳中之少阴；肾属水，为阴中之太阴。有以五行理论为指导的，如《难经》，但五行亦与阴阳相联即木火为阳，土金水为阴，而且以阴阳相配、五行生克为指导。

总之，五腧穴的取穴方法，以阴阳五行为其基本指导思想，这是一致的，但因论述角度不同，又存在著分歧，故应理解其整体性，结合起来，不可拘泥于枝节。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）

中医师诊断新冠肺炎典型症状，发现一个惊人的巧合性。疫病典型症状如此



向道网www.IFindTao.com
我找道了

量子力学双缝实验
模型系列之一

粒子波动性实验

粒子的波动性实验，也就是量子力学中非常经典电子 Young 双缝实验。实验者将电子在晶体表面的衍射实验，以及中子在晶体上的衍射实验，以干涉性的图相呈现出来。这些实验表明，原先认为是粒子的这些微观客体，其实也具有波的性质，有时也呈现出只有波才具有的干涉、衍射现象。

它们从实验上，揭示了微粒的波动性。电子 Young 双缝实验 Feynman 说：电子 Young 双缝实验是量子力学的

李秉信
(永德，1992)。
实验事实是，这是存在的。

正是这些给人们以电子是“粒子”的印象。何况，人们从未探测到“一部分”的电子。按这种将电子看作一个弹丸“粒子”的经典观念，将完全无法理解电子 Young 双缝实验的干涉现象：如果电子是以粒子的“身份”通过狭缝的话，无论通过的是哪一条缝，总是只能穿过其中的一条，这时另一条缝的存在与否对这个电子的穿过行为并不产生影响。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）

质量，特别是，有一个相当局域的位置！

正是这些给人们以电子是“粒子”的印象。何况，人们从未探测到“一部分”的电子。按这种将电子看作一个弹丸“粒子”的经典观念，将完全无法理解电子 Young 双缝实验的干涉现象：如果电子是以粒子的“身份”通过狭缝的话，无论通过的是哪一条缝，总是只能穿过其中的一条，这时另一条缝的存在与否对这个电子的穿过行为并不产生影响。

（本文作者现为加州执照中医师，加州五系中医药大学中医及针灸研究所博士生，洛杉矶道家学术基金会易经讲师）