

空间磁场中心论



# 空间磁场中心论

陈金士著

## 古稀吟

昔日从戎闻硝烟，

生龙活虎跃三江。

书剑飘零穷巷士，

壮志未酬鬓已霜。

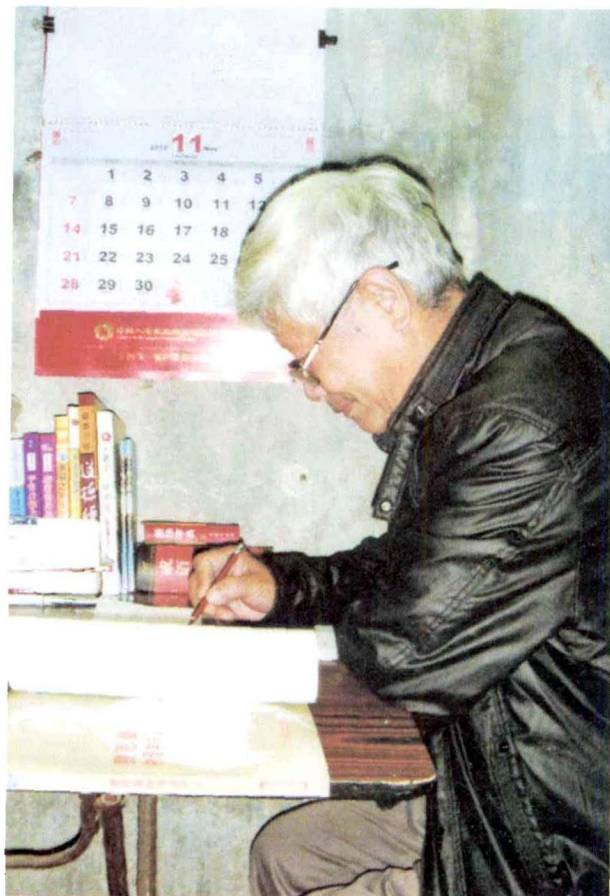
星繁灯孤朦胧月，

房漏垣残朔风狂。

凄风苦雨伴流水，

采菊东篱一文章。

疾风 辛卯春





作者与厦门大学中文系原主任郭启宗教授合影



作者在厦门大学讲座，主讲《告别引力定律》



在厦大讲课后与周教授(左起四), 彭教授(左起六)  
及姚海角等同学合影。



洪士涵同学在厦大作《空间磁场中心论》的推介



作者到厦门大学讲课

“保尔班”部分同学与老师欢聚一堂



福建龙海一中“保尔班”部分同学与老师欢聚一堂（1984年）

“保尔班”同学在母校60校庆 1985.11.25



福建龙海一中“保尔班”同学返校参加母校六十华诞（1985.11.25）



欢迎刘秀蓉、吴友圣、张建阳诸同学返乡合影（2007.12.02）



欢迎刘秀蓉同学返乡留念（2009.04.05）



祝贺龙海一中黄龙顺老师《紫云心照》成功出版（2011春节）



母校龙海一中八十华诞合影（2005.11.25）



龙海一中欢送应征入伍同学（作者前右起四）（1961.08.12）

尊敬的读者：

现代人类，早已不知不觉地进入一个磁核时代，这是天体磁场活动的强度，促进人类内在思维物质能量释放的结果。由于时代、环境的片面性，造就一些不确定的理论，使我们的理论滞后于时代的需要。

“物质是原子构成的”。那么原子的客体又是什么物质构成的？天体力学可以明确地回答：“客体是以阴、阳磁场的实体，因相须、互根关系构成原子·静磁场。”客体之间、原子之间的“短程力”是磁力。因此，“物质是磁构成的。”所以，物质是处于有形有质与无形态的两种状态中。有形质与无形态是相对的，它是随着人类的科技发展而变化。

人类的生存空间，是经过一场能量储存以后，而进入能量的释放阶段。因此，产生了一系列的灾害。鉴于太阳风暴一再产生，人类已处于自然灾害日趋严重威胁的危急状态之中，迫使我对大自然的运行规律进行探索。

事物是一分为二，然而合二而一。构成宇宙万物的物质磁是存在凝聚力与张力，是矛盾力源的统一体。因此，动与静、引力与斥力、膨胀力与收缩力、对称与不对称只是相对而已，个中可太多的引申。就是空间磁场对比于对称的空间也只是相对的中心，否则哪来宇宙？哪来科学的发展？大的对称是小，多的对称是少，唯把自己永远放在小与少的位置里，就坦然、超脱。让我们在求索中携手欢笑而进入磁核时代。

此致

敬礼！

作者：陈金土

于 2011 年 5 月 12 日敬

住址：福建省龙海市石码蔡厝巷 5 号

手机：15260648636

# 《空间磁场中心论》序

· 洪士涵 ·

马克思说：“在科学的道路上是没有平坦的大路可走的，只有在那崎岖小路的攀登上不畏劳苦的人，才有希望到达光辉的顶点。”在这崎岖的科学小路上，有一位是我们的陈金土同学，他是一位勇于攀登不畏劳苦的斗士。他用了五十年时光，奋力探索，精心钻研，创建了一套全新的理论——“空间磁场中心论”，给物理学、天文学、地震学……提出一门新颖的课题。这对今人与后人，是一种启迪与引导；而对前人的一些陈旧的、缺乏论据的定律与公式，是一种变革与挑战。学术上必须百花齐放百家争鸣，必须吐故纳新标新立异。作者做为一位理论物理学者，博览古今中外科学论著、珍贵文献，梳理出一条条有力的论据，然后运用于实践，归纳出公式与定律，对理论物理，做出了应有的贡献。

作者在 2008 年出版的《对称的空间》中，已精辟地诠释了“对称的空间”和“生命的诞生”两大论点，对万有引力，核聚能的转化，地震的起因，生命的诞生，生物的进化，细胞免疫学，提出了颇为独特的见解，用丰富而有力的实例，证明这些论点的成立。经过了二年多夜以继日地刻苦研究，勤奋论著，作者又推出了新的力作《空间磁场中心论》。这部著作，是作者在理论物理方面的再一次飞跃，再一次突破。

这部著作，（一）提出了“构成物质的基本元素存在着对立的力源；（二）用中国的哲学理论与国外自然哲学理论进行有机的结合，用透过现象看本质的方法，论述天体力学；（三）我们不要曲解二氧化碳的化学成份，二氧化碳不应该成为极端天气的替罪羊；（四）探索如何用磁场的活动规律，预测海啸、地震、台风及极端天气的周期，造福于民；（五）提出并阐述“生命诞生于雷击瞬间，物种进化于能量释放而灭绝于能量衰竭”的新论点；（六）磁场转为新能源的探索……

为了开创科学新领域，作者不分严冬酷暑，通宵达旦地工作；为了推导新论点，他的案头参考书籍堆积如山；他的军人作风和性格令人钦佩。

由于作者的不懈努力，理论的日臻成熟，已引起了学术界的广泛关注和高度重视。厦门大学于 2011 年 5 月 29 日邀请作者作了《告别引力定律》和《空间磁场中心论》的讲座，受到与会的学生、学者、教授的热烈欢迎和高度评价。厦大周建昌教授还特意把讲座的视频上传到优酷、土豆网和百度文库，点击率甚高；可见，金土同学的科研成果，正从平面媒体到网络空间，从深度再广度不停地传播着。

当我们几位同窗好友，踱步于锦江长堤，寻幽于紫云林间的时候，必唤起峥嵘岁月的回忆，谈及对祖国母亲日益强盛的期待。同学的爱好是多种多样的，惟独金土同学潜心于理论物理“空间磁场中心论”的开创、研究与推动。他把一扇科学之门推开了，供后人去继续研究；此后的工作量可能十分繁浩，但他在奉献给祖国母亲的同时，不知不觉地已成为这门学科的开创者与奠基人。

读毕力作，受益匪浅，感慨万千。自吟小诗一首，权充《序》的结语罢：

饮茗纵论两儒生，博览奋著一昆仑。  
空间对称寻黑洞，磁场阴阳造新能。  
龙江浩荡英才出，紫云巍峨万古存。  
莫问廉颇尚饭否，竭尽心力报国恩。

（作者系福建省龙海一中《校友通讯》主编）

## 自序

我是1961年8月14日，因国家需要从福建省龙海一中应征入伍，在平凡的工作中完成工、农、兵、商的“学业”。2002年12月退休后，进行人生的自我选择，想完成青年时代的理想——对《物种起源》的纠正。《物种起源》认为：“现存的物种是其进化的结果”。它们是从同一祖先通过劳动进化而来。

现存的物种都是从单细胞进化而来的，单细胞没有肢体，要怎样从事劳动？植物没有神经也没有肌肉，为什么也同样享受进化的结果？这不能不使我考虑到：现存的物种是其能量释放的结果。

生命物质的定义：“能独立生存，会分化增殖。”这说明构成生命的基本单位——细胞是有机磁场。大自然的什么物理原理，使构成细胞的原子，从无机物转化成有机物，从非生命物质构成生命有机磁场？

A、是雷击瞬间电磁力的可入性，以及碳、氧、氢原子的可容性，产生了量变质变。

B、瞬间的强烈电流电解水分子，并给氢分子一个电离能。

C、高温高压使 H<sub>2</sub>离子与碳水化物产生有机结合，构成了细胞——有机磁场。

我们的学生时代，是处在走与工、农、兵相结合的教育方针底下。支农中不但学会了农业生产，也学到了气候分析，并在后来指导农业生产与商业经营中得到提高。当预计到21世纪，人类将遇到自然灾害的恶性循环，中国将是重灾区之一。责任感迫使我把天体力学与生命力学一起钻研。从感性到理性，从物理学到阴阳学说。在研究物种的诞生与进化，天体的循环往返，地震与气候变化，所有的焦点都集中在元素磁上。

为什么要解剖原子？

关键是“短程力”，本文论断：“短程力”是磁力而不是电力。电力是原子客体内部或相互之间阴阳切换与再切换的产物。原子客体释

放的核能与化学能，是客体在阳阴切换由阳静磁转化而来。客体是以阴、阳磁场的实体因相须、互根关系构成原子·静磁场。光子，是电子阴阳切换的产物。

电力与磁力的近似，在物理上却有天渊之别。首先掩盖了磁一物存两的物理性质；再则掩盖了磁力可转化、消长的量变、质变的物理原理，以及物质不灭定律。

为什么要告别引力定律？

引力定律认为宇宙是静止的。然而，宇宙是有机的、动态的。

再则，引力定律指出：“宇宙中每一个物体都以一定的力吸引着每一个其他物体。”然而，这“一定的力”，是存在着同类相斥、异类互根关系。

空间磁场中心论，是根据毛泽东的“古为今用，西为中用。取之精华，弃之糟粕”的哲学思想，把物理学与阴阳学说进行有机结合。在“相对论动力学”与“空间隧道”的引导下进入了《对称的空间》，并发现空间磁场，从此树立了磁的基本概念。对空间磁场的发现，无意中已窥探到老子的“道”。故分析其论述的一元之气，原来是空间磁场发射的磁力线，因此才能“玄之又玄”构成电磁旋涡，形成天体阳阴转化的根源。再从他论述充塞空间的“气”，原来是磁场渗透的静磁——这构成空间并形成场势和冷源的物质。

牛顿、达尔文、爱因斯坦都不愧为时代的科学巨匠，为人类攀登科学高峰作出了不朽的贡献。然而，他们毕竟是人而不是神。时代背景往往会造成其理论的局限性，对其不确定理论的纠正，是为了向真理的迈进。

本理论无意中已论证并回答了毛泽东关于“中子、质子是什么物质构成的”的问题，以及“中子、质子也可以一分为二”的哲学理论。从此也论证了阴阳学说。

无意中也完成了爱因斯坦统一力源的理想。

而这一切，仅仅是从“已近古稀的我，还能为人类、民族、祖国做些什么事”的问题开始。

生命是有限的，知识是无限的。把有限的生命投入到无限之中，

去迎接磁核时代的到来。

磁一物存两、对立统一是物质可变性的逻辑，可变性是大自然的运行规律。

## 求 索

《有感几年来与洪士涵同学的共同探索》

将日执月跃深渊，腾云驾雾去寻仙。

对称空间寂寞处，有物混成乃磁场。<sup>①</sup>

唯物辩证论阴阳，一物存两谈可变。

竹碧松青鸟啼处，品茗布子两生狂。<sup>②</sup>

注：①《老子》第二十五章：“有物混成，先天地生。”磁场：空间磁场，为空间极端阴磁凝聚而成，位于对称空间的中心。

②布子：对弈，子：日月星辰。

作者：陈金土

于2011年1月

# 空间磁场中心论

## 引言

本文以磁为基本概念，以阴阳学说、物理学为基本理论，树立空间磁场中心论。

构成宇宙、生命的基本元素磁，是一物存两，存在凝聚力与张力，这矛盾的力源就存在磁的统一体中。由五种基本元素磁构成的对称的空间，就存在不同层次的矛盾力源。矛盾力源的存在，就会产生物质内部、相互之间力源的斗争而彼长此消、彼增此减，形能力源的转化、消长，能量的储存、释放，产生量变、质变。可变性，形成天体循环往返的空间对称，产生有机、动态的宇宙永不停滞。

阴阳学说，是以阴阳类别物质内部、不同层次之间对立的力源。以互根关系，说明物质是矛盾力源的统一体。对立斗争、一物存两，是物质可变性的根源与内在根据。并用阴阳转化、阴阳消长论述能量储存与储存能量释放的大自然运行规律。

空间磁场中心论，是根据大自然的运行规律，以物质与力是一体的力学观点，树立磁一物存两的基本原理，透过现象看本质，论述天体力学、生命科学。

自然灾害，是检验人类获得知识的试金石。一个已通过电子阴阳切换，发射光子与能量并跃迁到基态的原子，其化学性质已经衰变。又怎能产生能量而成为气候变化的温室效应气体？气候变化是大自然的行为，是现代人类力所不能及的！

阴阳学说、气一元论，是唯物辩证思维与方法。它与自然哲学体系发展起来的学科一样，是人类有关自然、社会、思维等客观规律知识体系的部分。取之精华进行有机结合，会使科学知识更上一层楼。

10000 至 6500 年前的那次磁场活动，使人类步入了文明时代。该次磁场活动，引起人类思维的进化。从爱迪生开始，进入了一个磁核时代，使科技力量得到迅速的发展。

爱因斯坦的相对论动力学可以印证：宇宙天体，存在着阴阳转化