



水力无边改变世界



现在正在阅读此书的朋友，在这个时代，你们如何生活？不，问得更简单些：你现在，幸福吗？

就我而言，现代犹如「太古时代」，也就是宇宙成形前胶著混乱的无秩序状态。

我们每天光是过日子就已经疲惫不堪，报纸、电视充斥资讯，工作上又必须面对跟客户的纠纷、误解及龃龉.....我们的生活之中烦恼俯拾皆是。

放眼世界也一样。经济风暴、国内纷争、种族歧视、环境问题、宗教战争.....这个小小的地球，几乎承载了所有的纠纷烦攘。而这些坏消息几乎在短短几秒之内，便传遍世界各地大大小小的国家。

在纠纷中挣扎受苦的人、冷眼旁观的人、受到统治或压榨的人、有钱人、愈来愈穷困的人.....。到底是谁把这个世界变得这么复杂？

世界不断分裂，愈分愈细、愈来愈复杂，让我们困扰技穷，绑手绑脚的仿佛要被拖下更深不可测的混沌之中。

每个人都在这蝼蚁地狱般的世界求生，大家都寻求答案，一个简单却笃定的答案，期待有这样的一句话，能让世界获得救赎。

为什么会产生如此混沌的状态？最大的问题是什么？答案是，一切的一切都趋向分裂而非和谐。到底有没有一句话，可以简单说明这个世界，并适用于居住在地球上的每一个人，同时获得大家的认可呢？

水乾淨人健康

到这里我想提点各位的是，人体平均 70% 由水构成。人在诞生前的受精卵状态，有 99% 是水；出生后，原本占 90% 的水在成人之后会降到 70%，据推测死前应该会降至 50% 吧！换句话说，人终其一生都是活在水的状态之下。

从物质的角度来看，不管是什么种族，人就是水。想要拥有健康幸福的人生，一言以蔽之，只要占人体 70% 的水乾淨就好了。

河川流动而得以保持清澈澄净，一旦积滞混浊，水就等於死亡，也就是说水必须保持循环。健康状况亮起红灯的人，多半都是体内的水，即血液凝结所致。血流一旦凝滞，身体便开始腐败，如果又是脑血管，恐怕就攸关生死了。近年医学已经证实，心理状态会大大影响身体。生活轻松愉快，身体自然健康无病，但若陷於烦恼愁苦之中，身体便会出状况。

当感情流动顺畅，任何人都会感到幸福洋溢，身体自然随之健康。不混浊、不停滞、源源流动，对人来说这才是最重要的。

爱与感谢最美

水可以复写讯息并加以记忆。海水可能记录了靠大海维生的生命故事，冰河中或许也冰封著地球几百万年的历史。

水在地球循环，经过我们的体内，然后扩展到世界各地。如果我们能读懂水所记录的讯息，一定会发现一部壮阔的史诗吧。

因此，认识水，等於认识宇宙、大自然与生命的全貌。

探讨水的故事，如同追溯宇宙结构的一段冒险，而水结晶是通往不同空间的入口。在反覆拍摄结晶照片的实验中，有一张结晶照片深深掳获我的心。我从没见过这么美丽绚烂的结晶体。那就是「爱与感谢」的水结晶。水在欢悦之余，尽情绽放花朵般的结晶，美得足以改变我的人生。

透过「爱与感谢」，水告诉我们人心有多么重要，而意识拥有的力量足以改变世界。

那么世界扭曲的又是什么呢？是心，心灵的扭曲影响全宇宙。正如一片积水中如果有一滴水滴下，便会扩散出无限波纹，只要一个人的心灵扭曲，便会使周遭的一切产生扭曲，从而影响全世界。

世界正在祈求，世界想变美丽，正在祈求最极致的美。请回想一下我们最初的定义；人类是水做的。看到水结晶的人们，体内的水一定会产生某种变化，并在其中找到极致的美。那就是「爱与感谢」的结晶。

这也应该是所有宗教的根源，如果真能达到这个境界，就不再需要法律了。现在，你已经知道答案——「爱与感谢」将会是引导未来世界的关键。

万物都在振动

水晶体的庄严姿态，似乎象徵了世界上所有的美。但相对的，无法形成结晶，而呈现扭曲状态的水，则暴露了长期隐藏在人心深处的黑暗。

水是心灵的明镜。水有多种面貌，并具体呈现人类的意识。为什么水可以反映人心呢？

而意识又是什么？在说明这些之前，首先要请各位了解下面这些事。

万物透过振动存在，宇宙的森罗万象透过振动发出固定的周波数，而形成独特的波动。

在不断研究水的过程中，我也发现这是宇宙的基本原理。

「万物都在振动？眼前的桌子、椅子、自己的身体，举凡肉眼可见的一切都在振动？这是什么意思？」

的确，若说可以透过触觉了解质感、内在都十分饱满的木材、石头、水泥等东西在振动，实在很难取信於人。

然而在量子力学等科学的领域，物质的振动却是一项常识。若将物质一一细分，其实我们身处的是一个所有东西都是粒子、波动的不可思议世界。

万物透过振动保持运动状态，并以超高速率反覆闪烁。《般若心经》就曾提到：「色即是空，空即是色——换言之，肉眼所见非实体，肉眼不见者才真实存在。」

远古以前释迦牟尼佛这番谜样的偈语，现在神奇的经由科学证实了。

听到音乐，水结晶为什么会有变化？为什么听到声音或是看到文字，水结晶又会呈现不同的面貌？一切都来自於振动。因为水对万物所具有的周波数非常敏感，会产生直接转印的动作。

任何人都能够轻易了解音乐或语言是一种振动。音乐是一种享受周波数振动的形式，连佛教仪式的诵经，都透过开口发声，而产生一种带有治疗效果的固定振动。

那么，我们又该如何解释水阅读文字之后所产生的结晶变化呢？写在纸上的文字本身就有字形所发出的固定振动，因此水可以感受到文字所具有的固定振动频率。

水忠实反映世界上所有的振动频率，从而变成我们肉眼可见的形状。不管是日、英、德；任何国家的语言，水在接触过这些语言的「谢谢」二字之后，都呈现出整齐而美丽的结晶。

相对的，不管是哪个国家的语言，只要是辱骂和具有攻击性的「混蛋」等字眼，水都变得零散无法结晶，而且状似凄惨。

人具强大力量

透过水结晶，我们知道水是心灵明镜，同时似乎也在指引人类未来的方向。人类未来

将何去何从？我们又该扮演什么样的角色来捍卫地球？我想，首先我们必须正视人性美好的本质与卓越的能力，停止让自己再扮演坏人。我们一直低估了自己的能力，人类其实拥有更强大的力量。

爱是胜过一切的灵药。发现这件事之后，我不断倡导「爱就是免疫力」的观念。爱会战胜一切负面的情感，是恢复身体活力的最佳战友。

为了观察电磁波会产生多么不良的影响，因此我在微波炉里放水加热，然后拍下水结晶照片。我挑了蒸馏水与「爱与感谢」的水做比较，蒸馏水经过微波后结晶几乎全部破坏，但是「爱与感谢」的水却仍然产生了结晶。可想而知，「爱与感谢」这句话的波动，可能足以产生抵抗电磁波负面波动的免疫机能。

如果真的心存感谢，充满在体内的水便会清澈明净，而你，就将化身为光辉灿烂的水结晶。

《福报》第 20 期 2003 年 3 月—4 月



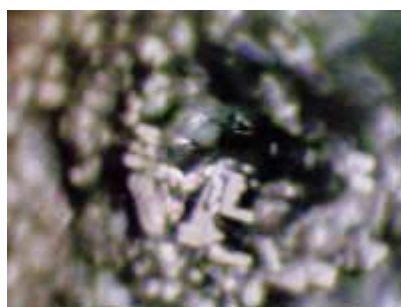
水读了英文“爱、感谢”
的结晶照片



水读了日文“爱、感谢”
的结晶照片



水读了德文“爱、感谢”
的结晶照片



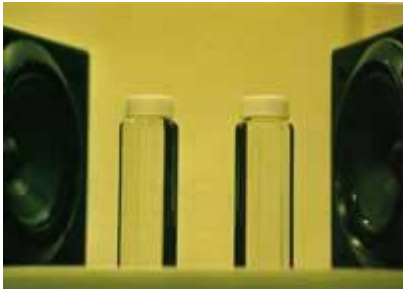
这张是在接受 500 人
“爱的信息”前的水结晶照片



这张是在接受 500 人
“爱的信息”后的水结晶照片



在水结晶照片的拍摄中，
发现无论哪一块冰都会经
过此照片的状态变回水。



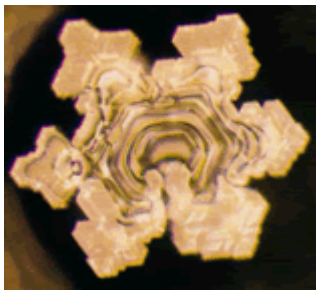
这是在做让水听音乐实验的照片。



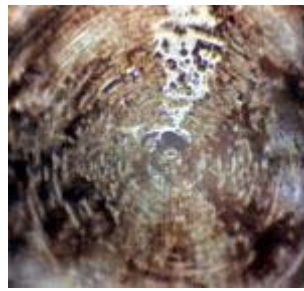
这是让水听了贝多芬“田园”交响曲的水结晶照片。



这是听了萧邦的“离别”钢琴曲的水结晶照片。



听莫扎特交响曲的水，形成了美丽的图案



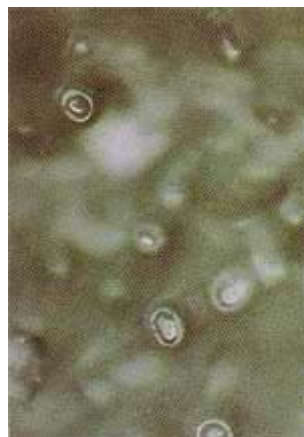
听重金属音乐的水，似乎解体了？



读到「爱和感谢」的水，出现最漂亮的水结晶！



东京都。品川区的自来水



英国。伦敦的自来水



法国。巴黎的自来水

努力变好水

作者：江本胜



拍摄人员观察到水的「脸孔」，都希望变成好水。

个人和水结缘，始於和 Lee H.Lorenzen 博士的邂逅。这时 Lee 博士 34 岁，我 43 岁。当时 Lee 博士在加州柏克来大学研究生物化学，之后成为「共鸣磁场水」的开发者。

因认识 Lee 博士而被水诱惑的我，为了意图对此有更深的认识，展开了搜寻可测量水、观察水的仪器设备。经由 Lee 博士的推介，我接触到称为「Magnetic Resonance Analyzer」(共鸣磁场分析器)的微波动测定仪，於是水到微波动的研究便加速的进展开来。

这个称为微波动测定仪，在美国是被使用於 Homeopathy(德国盛行的医疗法)的。我在接触到它的瞬间，想到的是：「如果和共鸣磁场水 (Magnetic Resonance Water，或称 Micro-Cluster Water)的研究结合将会有有什么效果?」於是将它带回日本，以便进行计划中的研究。

1994 年，我很快进入实验状态，将各式各样的水冻结，并使细微易碎的结晶，以不使它溶化的方式置於显微镜的台座上，且必须以超快速的方式拍摄完成。

首先考量冻结水的量、容器的材质与容积，然后还动员了乾冰和冷冻设备。还有冷冻库的库内温度、冷冻时间、实验用冷藏室温度、显微镜观察倍率、灯光的数量、镜头的光圈设定等等，确实的逐一厘清各种条件后，終於可以开始摄影工作了。

从置身於这项实验到可以完美的拍摄结晶照片期间，前后耗了两个月。在这期间，起码浪费数千张的底片。不过，当获得最初可用的结晶照片时，那种感动实在无法言喻。

於是，我趁势制作了一间可容纳冷冻库及相机显微镜冷藏室，同时召集了一组「结晶照片摄影班」。慢慢的逐渐增加了拍成的照片，使资料累积下来。

水是极易变化而不安定的物质。把想要检视的一种试验水，滴入到一百个容器中，放在冷冻库中两个小时。取出水结晶置於显微镜上，再以 200—500 倍的倍率进行拍摄工作。

在设定为-5°C的冷藏工作室中，因为工作人员的体能负荷，每次作业时间都限定在 30 分钟以内。每次预备 100 个样本的一种试验水冷冻并摄影时，呈现出来形形色色的结晶照片，可一目了然看出完美结晶、六角形、不定形、不成结晶等等，其一定程度的倾向性是很容易辨识出来的。

我们的工作人员，在实际观察结晶照片时，就像从第一张照片中所学习到的「是否形成完整六角形结晶构造」，乃最重要的事。从经验得知，不完整或破裂的结晶构造，是不良的表徵。

为了拍摄，观察结晶冻结的过程不止千百回。不可思议的是，我们确实见到或感受到水「努力的样子」。而结晶照片也精彩的传达了信息，好像在对人诉说一些什么。

这些结晶照片，其实就是水的「脸孔」。

水，我们觉得基本上是表现出想努力「变成好水！希望变成良好的水」的。



冷藏室



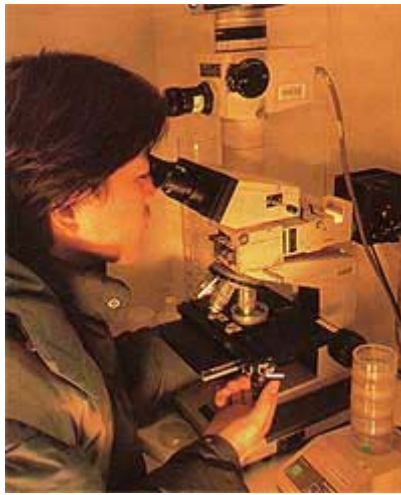
显微相机



冷冻库，一种实验水分装
於
100 个试验盘中冻结



以吸管取出实验水，滴一滴
於试盘使其冻结的情形。



在设定为 -5 摄氏的冷藏室
中拍摄



正在拍摄冰的突出部份