

<<水知道答案>>

图书基本信息

书名：<<水知道答案>>

13位ISBN编号：9787544226837

10位ISBN编号：7544226832

出版时间：2004-01

出版时间：南海出版公司

作者：江本胜

页数：175

译者：[日]猿渡静子

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<水知道答案>>

前言

从我开始拍摄水结晶，以全新的方法与水相识、相知至今，转眼便已8年。

在此之前，我一直用波动测定法进行与水相关的研究。

当我知道水还有结晶这种独特的“容颜”之后，才发现，水实际上还有着它的风情万种，甚至还通过它的结晶，向我们传递着各种信息。

我在研究中看见，与自来水相比，各种各样的天然水结晶可谓美丽至极；水听到了好听的音乐时所呈现的结晶，更是美不胜收。

此外，把“谢谢”与“浑蛋”两个词写给水看，它的结晶便会形成非常强烈的对比。

这一切都应该让我们人类更加珍视生命，并陶醉于生命的流光溢彩。

1999年6月，我将我所拍的水结晶的照片汇编成摄影集交予出版社出版。

<<水知道答案>>

内容概要

《水知道答案》讲述了人由水构成，了解这一点是认识整个世界的关键。只要从这个角度综观我们周边的世界，我们就会看到一种与过去完全不同的风景。人类所编织的无数的史诗，可以说都是通过水所映照出来的一段段的故事。人类社会就如广阔的大海，我们以各自的姿态滴落其中，便是参与了社会的运作。我希望将水中所蕴涵的信息告知更多的人，于是决定把我拍到的水结晶照片拿支出版。出版后的书虽然中介沧海一粟，却出乎意料地引发了巨大的反响，并逐渐形成更大的波澜回返到我的身边。

西方科学家说，水是生命的源头，最早的生命来自海洋，人类体内70%是水。

中国哲学家说：“上善若水。

水善利万物而不争，处众人之所恶，故几于道。

《水知道答案》提出的问题不容忽视——让我们试着变换视角，让我们试着用水的眼睛来感受这个世界，那些战乱、纷争、种族歧视、欺压弱小、污染环境的行为立刻就能得到一个丑陋的映像，而所有的热爱、奉献、感谢、善良、和谐都能换取光华灿烂的美丽结晶。

从这个意义上讲，《水知道答案》又是一本劝人向善的书。

从1994年起，日本医学博士江本胜开始拍摄水结晶的照片，他将从世界各地采来的水样放入冰箱，在冰即将融化成水的临界点，用高速摄影技术留下了一张张水结晶的奇异面孔——如果仅仅是完美无缺、晶莹剔透的六角形，那也没什么特别，奇妙的是，事先看过“爱和感谢”字样的水形成了华美庄严的结晶，看到“浑蛋”之类伤人的字眼的水则混沌一片丑陋不堪，听到巴赫作品的水如同乐曲结晶成相互联结的奇妙结构，若是听到嘈杂愤怒的重金属音乐水结晶的效果则与骂它“浑蛋”类似……122幅水结晶照片，都在试图说明，天然水总能形成美丽的结晶，而人工处理过的自来水和放置在电视、电脑、手机旁边的水都无法形成结晶。

更有甚者，水对人类创造的语言、文字(包括日文、英文、法文、德文、中文等等)、图像都有所感应，水对善意的信号都报之以独具特色的美丽结晶，对恶意的诅咒则惊恐沮丧。

水竟然具有复制、记忆、感受、传达信息的能力。

<<水知道答案>>

作者简介

作者：(日)江本胜 译者：(日)猿渡静子 江本胜，1943年生于日本横滨市，医学博士，IHM研究所所长，IHM国际波动之友会长。

自1994年起，他开始在冷室中以高速摄影的方式来拍摄和观察水结晶，结果发现水具有复制、记忆、感受和传达信息的能力。

作者选取122幅风姿各异的水结晶，结集出版了《水知道答案》，向世界展示了这一惊人成果。

本书出版后，旋即引起了世界性的轰动，不仅掀起了一波波水研究的热潮，唤起了人们对“爱”与“感激”的珍惜与赞美。

猿渡静子，1994年留学北京，2001年获北京大学文学博士学位。

1987年开始发表中文作品，有小说、散文等数十篇散见于各大报刊，其中文作品曾获花城文学奖。

已出版译作《再见了，可鲁》、《提姆与莎兰》系列、《水知道答案》等。

<<水知道答案>>

书籍目录

前言序章第一章 宇宙是由什么构成的第二章 水在不同空间的入口第三章 意识创造奇迹？
第四章 一瞬间世界能否改变？
第五章 微笑起涟漪后记

<<水知道答案>>

章节摘录

书摘 大家知道得到纯净水的方法吗？
或者说，你知道纯净的水到底在哪里吗？

是阿尔卑斯山麓的冰？

是南极，北极的冰？

还是就是市面上出售的标榜“纯净水”的瓶装水？

无论你的答案是什么，其实都没有触及问题的本质。

不管多么纯净的天然水，如果你心不善，这水也绝不会变得纯净。

你的心是否透明而清澈？

你有没有工作上的困扰？

在家中有没有让你难以启齿的事情？

如果你心中怀有未解的情结，再甘甜的水喝起来也会觉得寡淡无味。

而运动后大汗淋漓时喝的水，即便是没什么特别的白开水，都会令你感觉很好喝。

这正说明，最重要的是你的心。

我不是在这里提倡唯精神论。

相信各位已经明白，同样是喝水，心怀感激时喝的水跟心情浮躁时喝的水，会让同样的一杯水变成截然不同的东西。

我们的所思所想时刻都在影响着这个世界。

如果我们能充分地对这个世界展现我们更多的创意及语言才能，这个世界必将产生更多美好的事物。

如果我们对这个世界发出破坏的信息，地球说不定还会去破坏整个宇宙。

如果你也有这样的体会，就不要再去怨天尤人地抱怨自己的际遇，或者将自己的不幸怪罪到别人身上。

现在，就在这个瞬间，你足以改变你的世界。

而你所要做的只有一件事，那就是作出一个选择。

你是选择到处充溢着爱与感谢的世界，还是选择充斥着不满与病痛的世界？

全都在你的一念之间。

佛教认为，世界是瞬息万变的，从来不会有一刻的静止。

从波动的原理来看，维持波动的能量也必须时刻保持流动畅通，不能有任何的停滞。

“瞬间即世界”的想法带给人生某种希望。

我们没有必要留恋于过往，因为凭借自我努力便能把握未来的世界。

其实身处此时此地的你，手中已经握有决定一切的那把关键的钥匙。

为了说明人的意志对这个世界到底能产生多大的影响，据说有人通过“消云游戏”去验证。

其中的道理想必就是用人的想像力去使云消散。

找个晴天，从漂浮在晴空中的无数云朵中选定一朵作为自己的目标，如果选择的是夹杂在很多云朵之中的小云朵，可能更容易令其消散。

做“消云游戏”时，最重要的是要做好心理准备。

首先要对自己深信不疑，相信自己绝对能让云消散；另外就是不要太过专心致志了。

因为这有点儿像逆向思维，如果太过专心致志的话，恐怕反会无法适度地传达能量了。

做好心理准备之后，在脑子里想像从你的内心向云朵发出了肉眼看不见的波。

记住要尽量地让能量准确地对准你的目标——也就是那朵你希望其消散的云。

然后，对云说：“云不见了。

”同时再对自己发出的能量说：“谢谢你。

”只要按照这个顺序做，云就会慢慢变淡，并在几分钟之内消失不见。

不论这个游戏是否可以验证，许多人都承认，人类意志的能量，具有强烈的影响万物的能力。

而云是由水构成的，同时还是一种气体，所以应该更容易对人的意志产生反应。

在过去，如果说人的意志可以影响物质，通常总免不了遭到“不具备科学性”的非议。

<<水知道答案>>

但现在最前沿的科学已经发展到不进入精神或意念等非肉眼可见的领域便无法解释很多东西的境地。

从量子力学开始，到荣格学派的心理分析理论，再到遗传基因学派，都已经开始肯定在我们居住的三维空间之外，另有一个我们肉眼看不见的世界。

据说，那个世界不仅看不到、摸不着，而且就连时间都不存在。

因研究量子力学而闻名世界的大卫·博姆（David Bohm），将我们可以感知的这个世界称为“明在系”，并且认为“明在系”的背后另有一个被称为“暗在系”的世界。

“暗在系”的世界了解“明在系”世界的一切，而生活在“明在系”的事物则记载了“暗在系”世界的一切信息。

也许这有点儿难懂，但换句话说，其道理与“一沙一世界”有些相似。

从一小部分宇宙，可以窥见整个宇宙的全貌；一个人的身上就记载了宇宙全部的信息，甚至其中的一个细胞的身上，也都刻画着整个宇宙。

而所谓整个宇宙的信息，自然包含了时间。

也就是说，现在的你的身上，记载了全宇宙的信息，包括它的过去、现在、将来的所有信息。

世界瞬间万变，这绝非一种耸人听闻之说。

但我们“现在”所说的“瞬间”到底是指什么？

用物理学又如何去解释？

博姆认为，每一个“瞬间”在宇宙展开的新的投影就是“现在”。

而下一个“瞬间”又会重新展开新的投影。

简单地说，也就是每一个“瞬间”都将出现一个不同的世界，只不过“瞬间的世界”将会影响下一个“瞬间的世界”，由此相互联结成一个相似的世界。

从这种理论来看，世界不仅瞬息万变，而且还在不断地更新着，而我们的意志正协助着这个世界的更新。

了解这一点，也许你对人生的看法也会从此改变。

<<水知道答案>>

媒体关注与评论

水是人心的镜子 作为主宰世界的哺乳动物--人类，我们常常自诩无所不知，无所不晓。上通天文，下知地理。

从宇宙的起源到微生物的作用，人类所知在动物界堪称无与伦比。

然而，自从人类以人工的城镇将自己同大自然逐渐隔离，我们对自然的了解，我们动物本能的感知，都已经越来越弱化了。

显著的例证是人类对于水的认识。

水，这一生命的基本元素；水，金木水火土，五行之母；水，这一区别于地球与已知所有星球的氢氧化物。

我们到底知道多少？

我们对水司空见惯，熟视无睹；我们对水，一知半解，模模糊糊。

近来，人们惊讶地发现，我们并不真正认识水。

《水知道答案》的作者江本胜连续数年利用高倍显微镜拍摄各地水结晶。

他的方法是将水样放在硕大的冰箱里，温度控制在零下5度，取出后，在冰即将融化之际拍摄水结晶照片。

结果，他得出了一个无可置疑的结论：美丽的水结晶来自远离污染的大自然。

洛基山脉的水，瑞士日内瓦湖水，富士山顶的雪水以及非洲草原的水结晶都是美丽的。

作者同时指出，因为用氯来消毒，日本所有城市的自来水都无法形成美丽的结晶。

作者进一步的结论则见仁见智了，当播放不同音乐时，水结晶居然会产生不同的形状，贝多芬的命运交响乐与藏传佛教音乐，阿根廷的探戈舞曲与印尼巴厘岛的土风乐曲都引起水结晶的变化。甚至在水容器上贴上不同语言的标签，都能引起反应。

各国语言的感谢使得水形状发出善意的回应，而恶意的诅咒则使水大惊失色，水结晶丑陋不堪。

本书大量篇幅的水结晶照片展示了万花筒般的魔幻效应。

水对于音乐的反应可以用声波反应原理解释，水对于文字的反应，由于缺乏实证，不敢贸然苟同。

对于水产地结晶的不同，我是信其有的。

照片显示，受到污染的琵琶湖水成变形虫的模样，甚为可憎。

由于作者是日本人，所引的例子理所当然的国外居多。

不过，我可以证明，中国天山、长白山天池的水结晶是美丽的。

记得刚刚看到碧蓝的喀纳斯湖水时，同行的水务专家惊叹道：搞了一辈子水，今天才看到真正美丽的水。

今年，中央电视台实况转播的攀登珠峰的队伍给我带来了一份珍贵的礼物：海拔八千米处的雪水，它的结晶当然是美丽的。

而受到严重污染、蓝藻布满水面的滇池，肩负诸多城市下水道功能的海河、淮河及珠江水难以结晶，难以成形则是定论。

《水知道答案》可以说是一本很有想像力的关于水的“奇妙之书”。

中国需要大量像这样的介绍水的科普读物，也需要建立水观察的群众组织，以亿万民众的力量协助政府监督水污染的治理。

地球的水资源是有限的常量。

今年世界水日，中央电视台东方时空栏目引用了我的一个比喻：如果将地球上的全部水资源比作一口缸，那么，淡水则只有一瓢，除去冰川及难以开采的地下水，人类可以利用的淡水资源只有一勺。

其实我更认为，地球应该叫水球，因为它是宇宙间唯一已知有水的星球。

水善利万物而不争（老子《道德经》），意指水之灵活善变。

如果我们将古语为我所用，善意地断章取义，水善则利万民，水善则利万物。

“民以食为天，食以水为先”，许多地方美食一定要用当地特定的水烹制才能成佳肴，好茶也要用山泉水冲泡才能出奇香。

<<水知道答案>>

水的质量其实与美也有必然的联系，历代君王从苏杭选美其实是选水。

因为一方水养一方人，水美出美女，而水污则只能出巫婆吧。

看完《水知道答案》一书后，我甚至想集资作一个中国各地水结晶的图片大全，却又担心由于污染，出不来结晶，只是各种污水丑态。

中国水生态环境面临巨大压力，一方面是中国城镇化的高速发展，一方面是城市污水处理率不足一半。

农业水源污染，工业废水排放速度超过治理速度。

江河湖水不堪重负。

人类在近几十年里制造了大量自然界本不存在的、无法化解的污染品。

沧浪污你，你污沧浪，人们污染了水，污水又反过来污染庄稼，进入我们的食物链，也许在不久的将来我们只有依靠整容才能制造出美女了。

《水知道答案》书中说：了解水，就等于了解了宇宙，了解了大自然，乃至生命的全部。

我不想确认水是否有灵性，古人以水为镜，水实际上也是一面映照人心的镜子，我只希望天下的水与天下的心灵都能像《水知道答案》封面上的水结晶一样清澈透明。

2003, 12, 21

作者：联合国项目中国水

督察专家 高中用水的眼睛感受世界 “勇气者”号登上了火星，它此行的一个重要任务是寻找水存在的迹象，找到水，这颗神秘的红色星球上才有生命存在的可能，未来移民火星才不是一个天方夜谭的梦想。

西方科学家说，水是生命的源头，最早的生命来自海洋，人类体内70%是水。

中国哲学家说：“上善若水。

水善利万物而不争，处众人之所恶，故几于道。

”水已经够尊贵够玄妙了，然而一本名为《水知道答案》的摄影集说---水的奥秘不仅于此。

从1994年起，日本医学博士江本胜开始拍摄水结晶的照片，他将从世界各地采来的水样放入冰箱，在冰即将融化成水的临界点，用高速摄影技术留下了一张张水结晶的奇异面孔---如果仅仅是完美无缺、晶莹剔透的六角形，那也没什么特别，奇妙的是，事先看过“爱和感谢”字样的水形成了华美庄严的结晶，看到“浑蛋”之类伤人的字眼的水则混沌一片丑陋不堪，听到巴赫作品的水如同乐曲结晶成相互联结的奇妙结构，若是听到嘈杂愤怒的重金属音乐水结晶的效果则与骂它“浑蛋”类似.....122幅水结晶照片，都在试图说明，天然水总能形成美丽的结晶，而人工处理过的自来水和放置在电视、电脑、手机旁边的水都无法形成结晶。

更有甚者，水对人类创造的语言、文字（包括日文、英文、法文、德文、中文等等）、图像都有所感应，水对善意的信号都报之以独具特色的美丽结晶，对恶意的诅咒则惊恐沮丧。

水竟然具有复制、记忆、感受、传达信息的能力。

江本胜博士似乎倾向于用量子力学的观点来解释水的这一特性。

世间万物都是电子围绕着原子核的波动，水能对这种肉眼不可见的波动做出反应。

他“耸人听闻”的实验结果，已经伴随着《水知道答案》这本书的畅销，在世界各地广为流传。

他的结论显然尚未在科学界得到广泛认同，有专家说，水对音乐的反应可以用声波反应原理解释，水对文字的反应则缺乏实证，难以让人苟同。

的确，《水知道答案》并不是一本言之凿凿、天衣无缝的科普书，某种程度上它已经靠近了玄学，或许这与作者毕竟是东方人有关吧。

但它提出的问题却不容忽视---让我们试着变换视角，让我们试着用水的眼睛来感受这个世界，那些战乱、纷争、种族歧视、欺压弱小、污染环境的行为立刻就能得到一个丑陋的映像，而所有的热爱、奉献、感谢、善良、和谐都能换取光华灿烂的美丽结晶。

从这个意义上讲，《水知道答案》又是一本劝人向善的书。

水知道答案。

以水为鉴，可以知人心。

对于我们今天面临的疯狂世界，这是一个比到火星上找水更迫切的任务。

(尚晓兰)书评一本与《时间简史》同样神奇的书！

<<水知道答案>>

世界为什么需要赞美？

122张震惊世界的水结晶照片，令人难以置信的科学观察：水能读，水能听，水知道生命的答案。

<<水知道答案>>

编辑推荐

《水知道答案》与《时间简史》同样是一本神奇的书！

世界为什么需要赞美？

122张震惊世界的水结晶照片，令人难以置信的科学观察：水能读，水能听，水知道生命的答案。

<<水知道答案>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>