

另类生命起源说



最近,美国国家航空航天局(NASA)发布了一个惊人消息:科学家在加利福尼亚州的莫诺湖发现了一种奇怪的细菌,这种细菌不仅能像地球上的普通生命一样以生命六元素(磷、碳、氧、氢、氮、硫)为基础而生存,还能“以砷代磷”,完全依赖剧毒的砷元素存活,而砷是地球上最具毒性的化学物质之一。这一发现将“从根本上改变我们定义生命的方式,甚至是寻找生命的方式……”

那么,外星生命到底是否存在呢?这种细菌究竟是地球上本身存在,还是来自外太空?为什么目前地球上的生命必须以六元素为基础,而不是七元素、八元素甚至更多?本期《发现》将和您一起探讨。

详见A26、A27

★发现周刊重奖征线索

请将您所知道的神秘离奇事情,或令您迷惑的见闻谜团,提供给《发现》周刊,让我们一起去发现,并把我们的发现告诉更多读者。线索一经采用,重奖 100~1000 元。

报料电话:025-84783612 84783552

有阅读障碍的人
大都成了艺术家?

A29

玄武湖曾是
南京人的“菜篮子”

A31

现代快报 第1金融街

参与方式

A/短信方式:

读者可通过快报96080短信互动平台为您所支持的金融机构投票(可多选),只需编辑自己支持的金融机构的代码发送即可。

1. 移动用户:发送短信、彩信至1065830096060; 2. 电信用户:发送短信到10059396000; 3. 联通用户:发送短信到1035596060。

候选名单详见都市圈网现代快报数字版11月24日《第1金融街》专刊(http://kb.dsqq.cn/html/2010-11/24/content_53453.htm)。

B/网络方式:

读者可登录都市圈网(www.dsqq.cn),在首页右上角找到“南京金融十年风云大奖投票”及“南京金融十年保险问卷调查”,点击进入投票页面进行投票或填写有效问卷,随后提交即可。

C/邮递方式:

读者可直接将http://kb.dsqq.cn/html/2010-11/24/content_53453.htm上公布的“风云大奖候选名单”和“保险问卷调查”打印出来,填写完毕后,以书信方式邮递到“南京市洪武北路55号置地广场1814室《第1金融街》编辑部”,邮编210005。

金融十年

参与“南京金融十年风云大奖”全民投票,填写“南京金融十年保险问卷调查”,明年免费看快报!

没有如歌的行板,只有历史缝隙深处的切分音。

21世纪的第一个十年改变了南京人的财富生活,也改变了南京人的保障意识。

11月24日起,现代快报正式启动了“南京金融十年风云大奖评比”,并同期开展“南京金融十年保险问卷调查”,邀市民共同见证南京金融十年发展足迹。参与投票及调查的读者,有机会获得价值360元的2011年《现代快报》全年报卡一份。

参与时间 2010年11月24日~12月24日

互动热线 025-84783615; 84783629