

腾讯科技 > 科学频道 > 科学新闻 > 正文

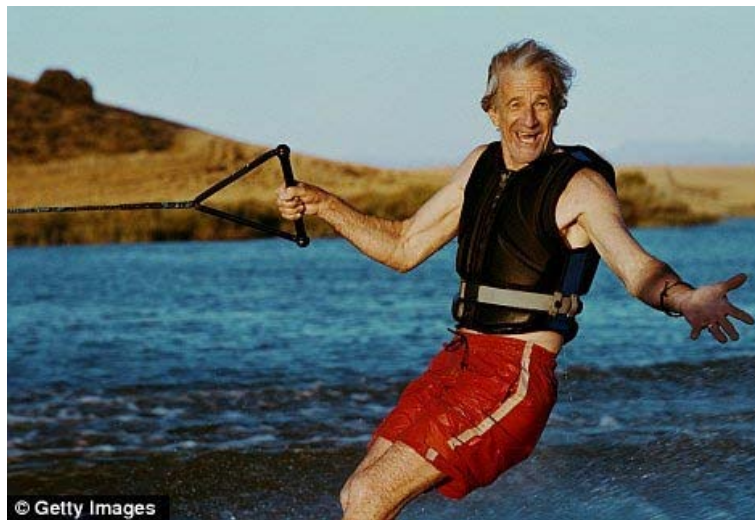
搜索

科学家预测：未来20年内人类寿命可达1000岁

2011年07月13日07:06 腾讯科技[微博] 悠悠/编译 我要评论(81) 字号: T | T

[导读]生物医学老年病学家奥布里德-格雷伊指出相关长寿的每项突破性治疗都取得显著突破之后，未来人类的寿命的增长将超出当前预期。依据他的观点，首位寿命可达1000年的人类将在未来20年内诞生。

腾讯科技讯（悠悠/编译）英国每日邮报报道，目前，世界上已出现首位150岁高龄的长者，甚至更令人难以相信的是，**生物医学老年病学家奥布里德-格雷伊(Aubrey De Grey)认为，世界首位年龄高达1000岁的人将于未来二十年内诞生。**



世界首位年龄高达1000岁的人将于未来二十年内诞生

格雷伊是美国加利福尼亚州非赢利性组织**微小衰老工程策略(SENS)基金会首席科学官**，多年以来，他致力于长寿研究，尝试用各种方法来解决人体抗衰老问题。他认为这样将有助于消除各种疾病，并延长寿命。格雷伊说：“在未来25年内，我使用一种决定性医疗控制法将50%有效地延缓人体衰老。同时，也可以从一定程度上控制现今多数传染性疾病。”

他提出的**定期医学保养**包括：**基因治疗、干细胞治疗、刺激免疫系统**，以及一系列先进的医疗技术使人们保持较好的**体形**。

格雷伊博士描述人体老化是遍布人体各种分子和细胞受损一直长期累积的现象。这一观点**鼓励人们接受预防性老年病治疗**，这将使受损分子和细胞达到致病程度之前接受定期性修复。关于人类寿命未来能延长至多少岁以及多久能实现仍存在着一些置疑，但该趋势是十分明朗的。

Tencent MIND 腾讯智慧

每日推荐

更多精彩内容



谷歌归来？

百度年会：李彦宏扮佐罗

- 工信部下属机构遭质疑：出售信息名址骗钱
- 2012年手机安全报告：安卓手机病毒主战场
- 李彦宏：百度聚焦4方向 移动云与LBS是重点
- 张颖：开会时必须注意且做好的几个细节
- 李开复：女创业者其实有很多优势
- 许一力：中国印钞为何超世界一半
- 中国存在通胀风险 中国如何应对贸易战

服务信息

- | | |
|----------------|-------------|
| 女人床上四要七不该(图) | 糖尿病百岁老人长寿秘诀 |
| 30-50岁男人—必看(图) | 重视耳鸣——远离耳聋 |
| 颈椎病严重忽视可瘫痪 | 糖尿病—绿色安全降糖 |
| 脑萎缩-帕金森-特别关注 | 警惕颈椎病骨刺压迫脊髓 |
| 家用面条机健康放心面 | 打呼噜是病不是睡的香 |
| 高端榨油机送父母送健康 | 耳鸣：警惕突发性耳聋 |

科普图库



科学家评估分析，如果平均每年寿命增加3个月，到2030年预计将有100万位百岁老人。迄今为止，记录的世界上最长寿人寿命达到122岁，2010年已超过44000位百岁老人。一些研究人员称，人类长寿的趋势可能受阻于流行性肥胖症，目前这种病症正在从发达国家向发展中国家蔓延。

格雷伊博士的观点看似有些牵强，2005年，美国麻省理工学院《技术评估杂志》提供2万美元资金来验证这项观点的正确性，结果显示该项研究是错误的，且不值得进行学术辩论。之后微小衰老工程策略(SENS)基金会将格雷伊博士从9位首席科学家名单中取消，并将他的科学研究工作当作“伪科学”。

一些专家推断格雷伊的观点是伪科学显然不公平，格雷伊称，他们的推断与我的观点相悖，我聚焦关注的是如何使老年人避免杀手型疾病。

格雷伊将老龄化导致的身体损害分成7大类，如果依据他的理论进行持续身体保养实现人类长寿梦想的话，需要研制针对这7大类身体损害的新型疗法。他强调称对于一些身体损害类型，科学技术仍处于最初级阶段，而针对其它身体损害类型的治疗方法已存在。

格雷伊说：“干细胞治疗是其中一个重要部分，其目的是恢复人体受损组织，也就是说当细胞死亡或者没有自动更替细胞生成的情况下，使用临床干细胞疗法便可解决。”当前干细胞疗法应用于脊椎损伤患者，他和其它医学专家认为，未来有一天该疗法可用于替换疾病致损的大脑和心脏组织。

心血管疾病是世界上最大的与年龄有关的杀手疾病，格雷伊博士称，目前有很长的时间使研究人员能够洞察这种疾病。心脏病可导致心力衰竭、心脏病发作和中作，该疾病将对人体带来“分子垃圾”——身体代谢过程的副产物，而人体却不能分解和排出它们。这些细胞分子中的“分子垃圾”最终将影响细胞的正常运行。

格雷伊博士和同事在美国发现其它物种体内的酶物质能够分解分子垃圾，并清洁细胞分子，这意味着未来设计的基因疗法可应用于人体。如果我们把动脉壁细胞上的积累分子垃圾进行基因改良，那么就不会出现心血管疾病。

目前，格雷伊不情愿透露未来人们的寿命长限，但他指出相关长寿的每项突破性治疗都取得显著突破之后，未来人类的寿命的增长将超出当前预期。依据他的观点，首位寿命可达到1000年的人类将在未来20年内诞生。返回腾讯网首页>>

分享到:

新闻手机客户端 随时掌握天下事

推荐微博:



许良杰

思科全球副总裁



余承东

华为终端董事长



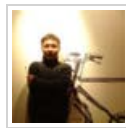
叶朋

淘宝网副总裁



当当网李国庆

当当网CEO



蔡虎

百度电子商务经理

全部收听

注册微博

冰火两重天“地狱”星球

巨型旋转环造重力场



CT扫描古埃及神秘木乃伊



解读如何防小行星撞地球

高清大片



全网独播-重任在肩



任重演智障儿-阿喜

- 电影 | 小时代制作特辑 崔岷植复仇-老男孩
剧集 | 收官-九家之书 兄弟虐恋-火线三兄弟
综艺 | 林俊杰曝择偶怪癖 天天向上 妈妈咪呀
动漫 | 宇宙英雄-奥特曼 稚气童年-樱桃小丸子
纪录 | 玉树地震救援纪实 大圣菩萨的传奇一生

新闻排行

科普 科技 数码 财经

- 1 2013年十大太空事件：俄罗斯陨石坠落居榜首
2 2013年十大物理科学突破：实现时空穿越
3 2013年五大科学发现：银河系存千亿类地行星
4 盘点蜘蛛十大怪异行为：雌性吞噬雄性！
5 组图：盘点“阿波罗”登月时代经典照片！
6 欧洲设计帆形飞船 清理700公里高度轨道垃圾
7 组图：纪念首次飞临月球飞船“阿波罗8号”
8 组图：纪念首次飞临月球飞船“阿波罗8号”
9 科学家在五公里地下发现数十亿年前微生物
10 借助分布式计算 人人可参与黑洞的发现

时尚资讯

免费送10万美元模拟账户
【金道贵金属开户赠金】
塔罗牌免费占卜星座运势
奇幻世界的神秘魔力诱惑
拥有QQ黄钻玩转我的空间
全新流行火热的华语金碟
全国热卖手机关注排行榜
开通蓝钻尊享至尊游戏体验
热播流行影视经典放映厅

[责任编辑: alonliu]

网页QQ, 我的QQ新生活!
QQ游戏最大休闲游戏社区
极品连载漫画 爽不死你

网友评论:

已有81条评论, 共454人参与, 点击查看

登录(请登录发言, 并遵守相关规定)



如果你对科技频道有任何意见或建议, 请到交流平台反馈。【[到微博反馈](#)】

- 男人床上不能做5件事
- 糖尿病: 绿色降血糖
- 重视耳鸣——远离耳聋
- 皮肤顽疾-2013新突破
- 皮肤顽疾重大突破必看
- 忽视颈椎病严重可瘫痪
- 30-50岁男人-必看(图)
- 心脏病中医治疗新突破

企业服务

- 炒汇, 2美元即可交易
- 投资理财, 从金开始!
- 全球顶尖电子竞技视频
- 网络时尚热门精彩图片
- QQ幻想财产安全守护神
- QQ音速王国等你来探险
- 最新热播群星超级歌会
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 上腾讯拍拍网免费开店
- 腾讯公益 让爱传递
- QQ邮箱和你分享天下事
- 经典网络爆笑恶搞图库
- 周末约会幻想开心辞典
- 会员最新成长特权上线
- 水电煤气费网上轻松缴
- 最新最流行的音乐先锋

热点推荐



国家地理摄影大赛作品



七种太空旅行方式



探访帝企鹅栖息地



璀璨绚丽的星空图像

推广信息

- 免费外汇教程下载
- 炒黄金那点事儿!
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇
- 腾讯智慧, 在线智汇

关于腾讯 | [About Tencent](#) | [服务协议](#) | [隐私权保护](#) | [开放平台](#) | [广告服务](#) | [腾讯招聘](#) | [腾讯公益](#) | [客服中心](#) | [网站导航](#)

Copyright ? 1998 - 2013 Tencent. All Rights Reserved

腾讯公司 版权所有