

# 第一个试管肉汉堡包即将诞生 造价34万美元



据国外媒体近日报道,科学家正在设想新方法,用来满足世界对肉食日益增长的需求。“培养肉(Cultured meat)”或称试管肉,是在实验室培养皿里培养,而非从被屠宰的家畜身上获得的肉。

荷兰马斯特里赫特大学的血管生物学家马克·波斯特说,第一个实验室培养的“汉堡包”的生产成本将达25万欧元(约34.5万美元),他希望很快就能揭开这种美味食品的神秘面纱。

波斯特利用从屠宰场收集的剩余动物材料,并用糖、氨基酸、油脂、矿物质和它们所需的其他所有营养物质制成的混合液,通过适当方法培养它们。迄今为止他已经生成像发白的肌肉的条状物,每条大约2.5厘米长,不足1厘米宽,而且非常薄,几乎是透明的。把足够多的这种东西叠放在一起(大约3000条),并加入几条实验室培养的脂肪,你就能制成世界上第一个“培养肉”汉堡包。

它是手工制造的,非常耗时耗力。这也是它的生产成本会如此之高的原因。 孝文

## 网络 风向标 wangluo

### 8岁娃卖弹珠成“大亨” 想在中国找厂家批量生产



英国8岁男童乔丹创办的“珠珠王”公司如今在全球备受瞩目,乔丹更极可能已成为全球最年轻的行政总裁。

据悉,小乔丹的梦想就是开一间全球最大的弹珠专门店。他说:“朋友都很高兴见到我拥有自己的事业。起初有些朋友不相信,但现在他们都相信了,而且还成为我的顾客。”

乔丹售卖的弹珠产品种类繁多,有一盘售价7.99英镑(约80元人民币)的普通弹珠,也有卖到599英镑(约6000元人民币)的限量版约克公爵单身贵族弹珠棋盘。公司每年营业额可达数千英镑。

乔丹的母亲称,儿子自6岁起就迷上弹珠,自己从没想过这门生意会受欢迎。

现在,乔丹最希望在中国找到厂家,批量生产他个人品牌的弹珠。 钟心

## “睡美人”一觉睡半年 罕见病症无药可医 目前全球有1000例病人



贝萨尼和男友

据英国媒体11月15日报道,英国18岁少女贝萨尼-罗斯·古迪尔自去年11月份患上了罕见的“克莱恩-莱文综合征(Kleine-Levin Syndrome)”后,断断续续沉睡了一年,其中最长的“睡眠”长达6个月。这一奇怪的病症让她错过了自己17岁的生日、圣诞节假期和新年假期,甚至使她耽误了正常的学校课程。在此期间,她的家人和男友一直坚守在她身旁,24小时轮流照料她。



## 2. 清醒10天 又昏睡

在沉睡了近6个月后,贝萨尼终于在今年5月的某一天彻底醒了过来,言行举止都恢复了正常,这让一家人欣喜若狂。她自己则完全不记得患病时的症状。“我仿佛是进入了一个时光隧道,醒来后记忆仍停留在去年昏睡过去的那天,这半年来发生的所有事情都没有印象,也分不清楚我模糊记得的这些画面到底是梦境还是现实。”贝萨尼说。

然而,清醒了短短10天后,贝萨尼又接连3次陷入了昏睡状态,最短的一次有一周,最长的一次则持续了一个月左右。

据《南方都市报》

## 1. 吓坏美女一家人

患病前,贝萨尼是一个天真活泼的女孩子,在大学预科课程中学习心理学和社会学等专业,成绩不错。但入学7周后,贝萨尼却开始出现随时随地都会莫名其妙睡着的症状。起初,贝萨尼的家长并不以为意,认为女儿只是过于懒惰。但去年11月初的某一天,贝萨尼一下子就昏睡了24个小时没有起床,并从此开始每天沉睡22小时以上。这着实吓坏了贝萨尼的家人和男友。

“她每天只会在需要吃饭和上厕所的时候醒来一两个小时,而醒着的时候行为

也很怪异。”贝萨尼的母亲雅尼娜说,“她会大量地吃比萨、薯片等垃圾食物,目光呆滞,反应迟钝,说话的声音像个5岁的小姑娘,走起路来动作又如同僵尸一样僵硬。”

症状持续一周后,焦急的家人带着贝萨尼前往索尔福德皇家医院接受检查。一位神经精神科专家诊断贝萨尼患上了罕见的“克莱恩-莱文综合征”,也叫“复发性嗜睡症”,民间俗称“睡美人症”。目前全球有1000例此病症的患者,发病原因一直未知。医生们至今也没能找到治愈方法。

## 俄又现“外星人”尸体 在冰箱中储存两年

据外媒15日报道,俄罗斯一名女性玛塔·叶戈罗夫纳姆近日宣称,她曾在2009年夏季在度假别墅附近一个飞碟坠毁现场发现了一具外星人尸体,并将其带回家中在冰箱里保存了两年。叶戈罗夫纳姆还为此具尸体拍了5张照片,以证明自己所言不虛。

据悉,这具神秘的“外星人”尸体长60厘米,有一个巨大的头,眼睛呈球状,还有一条非常细的“胳膊”。“外星人”外貌看起来介于鱼类

和人类之间。随后,叶戈罗夫纳姆将这具尸体带回家中在冰箱里储藏起来,直到两年后被俄罗斯的一个研究机构“充公”。

异常现象专家科翰则表示:“这可能是一次精巧的恶作剧。”

今年4月,俄罗斯西伯利亚伊尔库茨克地区的两名居民就声称自己在散步的时候发现了一具外星人的尸体,并拍下了一段视频。该视频一经上传就引起巨大反响。

钟心



## 生活 大爆炸 shenghuo

### 常玩电脑游戏 小心你大脑“变异”

一个国际研究小组15日在英国《转化精神病学》杂志上报告说,对一些常玩电脑游戏的青少年大脑进行扫描发现,他们的大脑结构与其他青少年相比有所不同。

比利时、德国、英国等国研究人员共同完成的这项报告说,他们把154名14岁青少年分为两组,其中一组青少年每周玩电脑游戏超过9个小时,即“频繁玩家”;另外一组玩电脑游戏较少。

利用磁共振成像技术进行的大脑扫描显示,“频繁玩家”大脑中的“腹侧纹状体”比其他人要大。“腹侧纹状体”被称为大脑的“激励中心”,与奖励反馈有关,常常在人们得到外界回报时发挥作用,比如赌博赢钱或享受美食的时候。

对这种现象背后的因果关系,研究人员表示暂不清楚。 新华

车贷 大额票据贴现 房贷  
各种疑难贷款 应急拆借  
18603718051

专业清债  
欠款、赖债当天解决 15225050550

房贷专家  
无担保 各种房车企业信用贷款 无抵押  
南区:66663355 北区 88888848