

走马上任

蒙蒂出任意新总理 负责组建过渡政府

新华社罗马11月13日电(记者 王昉加)据意大利安莎社报道,意大利总统纳波利塔诺13日任命马里奥·蒙蒂为总理,负责组建过渡政府。

纳波利塔诺13日和意大利各主要政党领袖举行了一系列协商会谈,12日晚正式辞去总理职务的贝卢斯科尼领导的议会最大党自由人民党以及意大利最大的在野党民主党均表示支持蒙蒂组建政府。

纳波利塔诺在新闻发布会上表示,目前意大利面临严峻的形势,意大利各党派应当从国家利益出发,放下分歧,共同支持蒙蒂。他希望过渡政府的组建工作“尽快完成”。

蒙蒂在随后举行的新闻发布会上表示,意大利只有团结一致才能战胜当前危机,意大利既是欧盟创始国之一、也是欧盟的重要成员国,因此意大利应当成为拉动欧盟增长的力量,而不是欧盟的软肋。



马里奥·蒙蒂

人物简介

蒙蒂是意大利著名的经济学家,1943年出生于意大利伦巴第大区瓦雷泽市,曾先后在米兰博科尼大学和耶鲁大学学习。1970年至1985年,蒙蒂在意大利都灵大学教授经济学,1985年至1989年在博科尼大学任教。1995年至1999年,蒙蒂任欧

盟委员会委员,负责欧盟内部市场、金融服务和金融一体化、海关和税收等事务,1999年至2004年任欧盟委员会竞争事务委员。2005年至2011年,蒙蒂担任博科尼大学校长。

蒙蒂属于无党派人士,除曾在欧盟委

员会任职外,在意大利没有从政经历。今年11月9日,蒙蒂被意大利总统任命为意大利终身参议员。

蒙蒂已婚,有两个孩子。蒙蒂对古埃及文明非常有兴趣,曾经赞助意大利都灵埃及博物馆的重建工作。

吃不起啊! “人造肉饼”有望明年问世 首个造价高达25万欧元

核心提示

荷兰研究人员有望在明年制造出全球第一个“人造肉饼”。研究人员说,人造肉有助人类在解决饥饿问题的同时保护水源、土地和能源。

怎么造? “喂养”干细胞成肉条

荷兰马斯特里赫特大学生物学教授马克·波斯特说,全球第一个人造肉饼有望于明年8月或9月问世。研究人员说,人造肉有助于人类在解决饥饿问题的同时保护水源、土地和能源。

不过,“人造肉饼”只为证明“人造肉”这一概念可行,并不意味着大规模生产人造肉条件成熟。波斯特解释说,是因为首个人造肉饼

的造价高达25万欧元(约合34.5万美元)。

人造肉利用动物干细胞制造。研究人员用糖、氨基酸、油脂、矿物质和多种营养物质“喂养”干细胞,让它不断“长大”。当前,波斯特已经造出多条“肉条”,每条长约2.5厘米,宽不到1厘米,薄得近乎透明。他说,把大约3000条这样的肉条堆在一起,就可以制作全球首个人造肉饼。

好吃吗? 色如扇贝 味道欠佳

波斯特说,他没有尝过人造肉,但从其他人的反馈来看,这种肉并不美味。不久前,一名俄罗斯电视台记者到他的实验室采访,亲自尝了一条人造肉。这名记者坦言,肉条没有给自己留下什么好印象。人造肉没有血管,看起来不像真肉,更像扇贝。波斯特说,他会给人造肉加上适量脂肪以及人造血管,让它变

得颜色更鲜艳,无论从外形还是口感上都与真肉更接近。

波斯特希望有一天研究人员能让人造肉变得更健康,比如添加更多不饱和脂肪以及各种营养物质。“我的想法是,既然我们能在实验室中制造出肉,就能让它有多种变化,最终变成更健康的肉。”他说。

找答案? 谋求肉类生产新方法

瑞典林科平斯大学生物伦理学专家斯特兰·韦林是人造肉的忠实拥趸。

他说,为增加利润,不少家畜养殖场给牲畜大量喂食生长激素和抗生素,这给消费者健康带来隐患。另外,常规肉类生产效率低下。牲畜每吃掉100公斤植物蛋白,才能长出15公斤肉。

这些意味着,要想养活地球上不断增长

的人口,人类必须找到肉类生产的新方法。“当然,你可以少吃肉,甚至改吃素。”韦林说,“但这并非大趋势。有了人造肉,人们就可以既吃肉,又不会造成太大损害。”

“当前的肉类生产不可持续。”波斯特说,“无论是从社会生态学角度还是从量的角度来看都是如此,现在,我们必须找到答案。”

肉不够吃! 肉类产量增长仍无法满足需求

世界卫生组织统计数据表明,过去四十年间,全球肉类生产量增长了3倍,而在过去十年间,其增长幅度也达到了20%。2009年,全球人均肉类年消费量为41.3公斤,而2010年的数字则为41.9公斤。发展中国家居民肉类人均年消费量为32公斤,而发达工业国家

则高达80公斤。

到2030年,全球肉产量将从1997年到1999年的2.18亿吨增长到3.76亿吨,但这仍无法满足需求。近十年来,全球肉类生产和消费正飞速增长,给全球环境、大众健康以及经济都带来了显著影响。(据《北京晚报》)

治痘有方!

可消除痤疮不留疤痕

“青春痘”疫苗或5年内面世

你可能听过这样一个脑筋急转弯:青春痘长在哪里才使你不用担心?答案是:长在别人的脸上。不过在不久的将来,青春痘无论长在谁的脸上,都不会带来烦恼了。近日科学家在治疗青春痘的研究方面取得重大突破,一种据说可安全消除痤疮不留疤痕的疫苗最快在5年内面世。

据英国《每日邮报》网站11月11日报道,人类的皮脂腺具有分泌油脂的功能,后者相当于皮肤的天然保湿霜,不过在油脂分泌过多后,皮肤的毛孔容易被阻塞,随后蛋白质开始杀死皮肤细胞,引起局部发炎,身负消炎任务的白细胞大量积聚发炎区域,结果就出现了引发疼痛且难看的小痘痘。

传统治疗青春痘的方法主要依靠抗生素快速杀死引起青春痘的细菌,不过这种治疗可能会破坏肌肤的自然平衡,在部分患者的脸上留下疤痕。而新疫苗的研究主要致力于“中和”细菌引起的过多蛋白质,后者正是青春痘形成的关键要素。

专家们为了测试疫苗的效果,首先找来小老鼠,在它们的耳朵上进行试验。在老鼠耳朵上先注入一些可以引起发炎的细菌,然后发现之前注射过疫苗的老鼠比没有注射过的炎症要轻。

虽说疫苗一般都是预防疾病,但这种疫苗是用于治疗已产生的痘痘,目前还不能确定多久注射一次。该疫苗目前正由美国加利福尼亚大学的科学家和世界最大疫苗生产企业法国赛诺菲-巴斯德联合研制。

世界上有80%的青少年受到青春痘的困扰,虽然治疗方法较多,不过20%患者的脸部在治疗后会留有疤痕。据估计,全球对治疗青春痘药物的需求每年可达约18.7亿英镑的(约合190亿元人民币)市值。目前专治暗疮的特效药保肤灵有很多副作用,如使皮肤变得敏感,孕妇服用后导致胎儿畸形。(据《钱江晚报》)

晒晒成本!

iPhone 4S耗电快? 原本就是个便宜货!

英媒体爆料 iPhone 4S
成本价仅 1150 元

美国苹果公司的 iPhone 4S 上市之后立即引发了抢购热潮。虽然这款手机价格不菲,但销量仍然连创新高。英国《每日邮报》11月12日为读者细致解析了 iPhone 4S 的制造成本,真可谓“不扒不知道,一扒吓一跳”。

iPhone 4S 今年10月份上市之后,在短短三天内,英国市场的销售额就超过了400万英镑(约合4076万元人民币),这样的骄人业绩甚至超出许多最忠实拥趸的预判。不少购买者可能会这样认为:具备高贵典雅外形的 iPhone 4S 肯定制造成本高昂,所以售价再高也是合情合理。不过,真相并非如此。

科技公司 iSuppli 的专业分析人员在经过细算后,用图片方式向外界清晰展示了这款手机的每个部件,其中触屏和显示组件最贵,需要23英镑。不过其他部件的价格看了就没那么舒服了:电子机械部件共20.6英镑,无线天线18.75英镑,闪存11.98英镑,相机10.98英镑,主电路板9.36英镑,动态随机存取内存5.68英镑,总接头和电池管理系统4.49英镑,电池3.68英镑。合算到一起,一部 iPhone 4S 的制造成本只有112.89英镑(约合1150元人民币)! 除需要承担的运输、软件等其他费用,苹果公司仍有极大的利润空间。

有网友说,今后别再为 iPhone 的电池烦恼了:淡定点儿,毕竟这东西只值38块钱。

(据《钱江晚报》)

真够贵的!

女王奥运期间出租王宫 一天租金高达30万元

据英国《每日邮报》昨晨报道,英国女王决定在明年7月伦敦奥运会开幕期间,以3万英镑(约合30万元人民币)一天的价格向外界出租圣詹姆斯宫中的部分奢华套房,其中包括圣詹姆斯宫正殿、织锦室和安妮王后的卧室。

每个宴会厅可容纳500名嘉宾,私营公司可以在这里开派对。届时,入住王宫的客人可以参观王宫,还可同时享用王室职员预备的午餐、晚餐。

圣詹姆斯宫与部分赛事会场离得非常近,方便客人观赏奥运赛事,包括观看将在皇家骑兵团卫队阅兵场举办的沙滩排球赛以及起点和终点都设在白金汉宫附近林荫道的马拉松比赛。而宫殿附近的海德公园,则是明年奥运会游泳比赛的举办场地之一。

王室方面表示,女王此举是要妥善利用王室历史遗产和地理位置优势,向全世界推广英国王室形象。(据《法制晚报》)

换谁都急!

经7轮化疗已切8成胃 澳男子竟被告知没胃癌

据新加坡《联合早报》14日报道,澳大利亚一名男子经过7轮化学治疗并切除8成胃后,才知道原来自己并没有患胃癌。

饱受误诊折磨的澳大利亚男子洛德为此瘦了20公斤。他2009年因为胃酸倒流,接受了活组织检查,噩梦由此开始。

为其诊治的医生当时告诉他,他的胃出现恶性癌病变。他先接受了7轮化疗,又于2010年动了手术,切掉了约8成的胃。但手术后的检查显示,他的胃根本没有癌病变。

洛德告诉澳大利亚媒体:“得知自己没得癌症,我感到同样震撼。我愣住了,只觉得难以置信。”他说:“我非常愤怒!”

洛德的律师沃尔什说,他已向最高法院递交诉状,起诉为其诊治的医院,要对方为这起误诊事件负责。(据中新网)