

研究发现

缺乏STAT1蛋白质
患乳腺癌风险增加

新华社维也纳3月1日电 (记者刘钢)科学界已发现,女性体内细胞中如果缺乏STAT1蛋白质,会增加患乳腺癌的风险。奥地利维也纳兽医大学2月29日宣布,该校研究人员发现了其中的具体机理。

动物实验显示,实验鼠体内细胞中的STAT1蛋白质缺乏后,其癌细胞明显增多,同时其体内的免疫系统也被削弱,进而导致癌细胞增生更加迅速。

研究还发现,如果细胞中有足够的STAT1蛋白质,免疫细胞T细胞就能识别癌细胞并杀死它们,从而增加乳腺癌患者的康复机会。

日本利用鸵鸟蛋抗体
研发抗过敏口罩

据新华社东京3月1日电 (记者蓝建中)日本京都府立大学的一个研究小组日前宣布,他们从鸵鸟蛋中提取出了能遏制杉树和丝柏花粉过敏的抗体。研究小组准备与厂家合作,生产能抗上述过敏的口罩和空调过滤器,并将很快开始销售。

研究小组在对神户市内饲养的鸵鸟研究时发现,鸵鸟也会患上花粉症,其中27只鸵鸟体内杉树和丝柏花粉的抗体水平很高。研究人员从这些鸵鸟的蛋中提取出抗体,与引起花粉症的过敏原一起涂在患者的皮肤上,结果过敏症状得到缓解。

日要造海啸救生艇
用作临时避难所

新华社大阪电 日本国土交通省四国运输局已决定研制能充当临时避难所的海啸救生艇,以帮助人们在海啸来袭时逃生。

这种救生艇将以大型客轮配备的救生艇为基础研制,可按需要四面封闭与外界隔绝,具备被海浪包裹也不沉没、可经受夹裹各种杂物的急流冲击等特点。

这种救生艇内能容纳25人至50人,艇中可储存食品、水等物资。如果海啸将这种救生艇卷入海中的话,该艇可在数日内为避难者提供基本生活保障。

按计划,这种救生艇将配备在小学、幼儿园、养老院等场所,发生海啸时来不及逃到高处的人可躲进救生艇。

世界首款“先拍照后对焦”相机上市

有红、黑、蓝3种颜色可供选择,内存为8GB的产品售价为399美元,16GB的售价499美元

新华社旧金山2月29日电 (记者李宓)由美国Lytro公司研发的世界首款“先拍照后对焦”的光场相机2月29日正式在美国上市,业内人士认为它有望带来数码摄影的一场革命。

位于硅谷的Lytro公司介绍说,这款以该公司名字为品牌的相机已发货到第一批提前预订的顾客手中,预计将于今年4月到5月大规模上市。这款相机的外观像一个可伸缩式望远镜,有红、黑、蓝3种颜色可供选择,内存为8GB的产品售价为399美元,16GB的售价499美元。

Lytro相机的核心技术被称作“光场感

应器”,可以收集进入相机所有光线的颜色、强度和方向,用户可以后期在电脑上选择对图片进行对焦处理。

有专业人士在解释这一原理时说,如果把一张照片记录的场景比作一场音乐会,传统相机记录的是乐团演奏的整体效果,Lytro相机记录的则是乐团每个成员的演奏效果,用户可以选择放大不同乐器的声音。

新款相机的用户可以免费下载一个桌面应用程序,Lytro公司还提供免费的在线图片编辑服务。该公司还计划在未来数月内推出数项新功能,例如在后期改变图片的视角,让图片在二维和三维效果间转换等。

美国多位技术专栏作家在使用Lytro产品后表示,相机在光线良好的条件下拍摄近物和远景的效果令人惊叹。但也有一些测评报告指出了Lytro相机的不足,例如相机没有内置闪光灯,图片拍摄效果对光线的依赖度很高;图片编辑软件目前只能在苹果Mac系统运行,图片转化成标准的JPEG格式后就失去了再对焦的能力;由于所含信息量大,图片从相机导入电脑的速度很慢。

尽管如此,美国最具影响力的技术专栏作家沃尔特·莫斯伯格仍对这种新产品给予了高度评价。他在《华尔街日报》上撰

文说,Lytro是数码摄影领域一次令人兴奋的创新飞跃,是大众摄影产品的一次革命。

《财富》杂志著名记者亚当·拉欣斯凯在今年出版的新书《苹果内幕:美国最受尊重、最神秘的公司如何运作》一书中披露,苹果公司已故创始人史蒂夫·乔布斯在去世前数月,曾邀请Lytro创始人雷恩·伍利到其家中演示这款产品。书中说,乔布斯对相机非常感兴趣,当问该公司有什么和苹果的合作意向。一些业内人士认为,如果未来iPhone手机可以整合“光场感应器”相机技术,将是苹果产品的重大革新。

科技新产品

微软发布“视窗8”消费者预览版

新华社旧金山2月29日电 (记者李宓)美国微软公司2月29日发布了新一代操作系统“视窗8”的消费者预览版,供用户免费下载体验。

“视窗8”是微软17年前发布“视窗95”以来对其操作系统进行的最大幅度升级改进,力图打造一个可在平板电脑、笔记本电脑和台式机等多种设备上都能使用的跨平台操作系统。

新系统采用全新的Metro风格用户界面,这一操作界面已应用在微软的智能手机操作系统WP7上,获得业内不少好评。

在新界面上,各种应用程序、快捷方式等能以动态方块的样式呈现在屏幕上,用户可自行将常用的浏览器、社交网络、游戏等添加到这些方块中,相关的信息能在其中自动更新,让用户一目了然,也使界面更个性化。“视窗8”还抛弃了旧版本“视窗”系统一直沿用的工具栏和“开始”菜单,屏幕最右端隐藏着名为“Charms”的高级功能区域,包含了搜索、分享、开始、设备和设置5项功能。

微软在其官方博客中介绍说,下载“视窗8”消费者预览版,用户计算机的配置需要达到“视窗7”的硬件要求;为运行一些特殊功能,还需要具备高分辨率的显示器、触屏显示器等。微软强调这一系统仍属测试版,任何人都可能遇到一些问题和漏洞,发布这一版本就是为了得到用户的反馈。据介绍,微软有望今年晚些时候正式发布“视窗8”的零售版。

经过短短几年发展,智能手机和平板电脑已成为最炙手可热的IT领域,但微软

在这块市场中已远远落后于苹果和谷歌。

对微软来说,跨平台的“视窗8”是一项不容有失的旗舰产品。一个能在不同平台上运行的操作系统也是未来市场发展的趋势。

一些业内人士在初步试用消费者预览版后表示,这个系统目前仍存在一些问题,可能过于强调触控体验,对习惯了旧版本系统的用户来说,系统在笔记本电脑和台式机上的运行不如“视窗7”流畅。

太阳能背包为手机MP3充电



这种太阳
能背包装配有
锂电池,可
以在运动中为
手机、MP3播放
器和其他电子
产品充电。类
似概念近年
来也有开发,
包括为笔记
本电脑充电。

(来源:国
际在线)

卫视广播直播技术和设备展
在迪拜开幕

2月28日,在阿联酋迪拜国际会
展中心,土耳其一参展企业展示车载
卫星电视直播系统。

为期3天的第18届中东非数字
媒体、卫星电视广播直播技术和设备展
28日在阿联酋迪拜国际会展中心开幕。
来自全球55个国家和地区的750多家
涉及数字新闻和广播、电视播技术的公司
和企业参展,其中有173家企业是首次
参加,共设有14个国家展区。新华社发



天津大学 南开大学 福建师大

2012年网络学历教育(专/本)

365天 循环招生 抽空把大学上了

建筑、房地产业类★★★★★ 管理财经类 师范类

《土木工程》《工程造价》《工程管理》《人力资源管理》《工商管理》《旅游管理》《艺术设计》《心理学》

《建筑工程技术》《房地产开发与经营》《市场营销》《会计学》《金融学》《学前教育》《汉语言文学》

《房地工程造价》《农村行政与经济》《财务管理》《农村行政与经济》《财务管理》

一、面授课程,部分推荐特色专业核心课程,根据教学需要,申请安排地面辅导授课。

二、报名程序:参加学校命题测试/录取/交费/注册/开课。

三、毕业证书/学位证书:完成规定的学业计划,成绩合格,颁发国民教育系列证书,教育部电子注册国家承认学历,符合学士学位条件者,按照《中华人民共和国学位条例规定》,授予相应成人高等教育学士学位。

正在报名 第一批入学测试 3月8日

电话:65379200 13322022466 www.hnjy.gov.cn

地址:海南省人力资源开发二楼大厅(白龙南路53号)

海南省人力资源培训中心奥鹏学习中心

洽谈热线:13876622888 郭总

粤海铁路有限责任公司
昌八支线大修工程招标公告

招标编号:YH-2012-0101

料,于2012年3月5日至3月7日的工作日上午9:00-11:00,下午15:00-16:00到我公司建管办报名,并提供相关资质资料复印件或相似工程施工合同供资格审查。

招标单位:粤海铁路有限责任公司

地址:海口市粤海大道海口火车站

联系人:吴先生

电话:(0898)31686319

传真:(0898)31686099

(报纸公告与本招标文件不符的,以本招标文件为准)

歌手陈楚生
空降三月海南车展,现场深情献唱

1. 购车篇:100多个汽车品牌,20多款首发新车,开年极限让利,多重好礼派发

2. 名车篇:宾利、劳斯莱斯、阿斯顿马丁等世界名车,开启顶级汽车文化盛宴

3. 活动篇:火辣模特走秀、精彩文艺表演,时尚、娱乐,一个不落

4. 试驾巡游、炫酷漂移、改装车大赛,互动游戏区,带您high翻全场

5. 奖品篇:观众到场即可抽取iphone、汽车用品、手机、车模等精美大奖

2012第9届海南国际汽车工业展览会

2012 INTERNATIONAL AUTOMOTIVE INDUSTRY EXHIBITION

时间:3月7日-11日 地点:海南国际会展中心

支持单位:海南省人民政府 主办单位:海口市人民政府 中国汽车工业协会 河南省贸促会

承办单位:海口市贸促会 海南国际会展中心有限公司 海南共好会议展览有限公司

2012 INTERNATIONAL AUTOMOTIVE INDUSTRY EXHIBITION



上半年海南唯一大型国际车展
www.autohainan.net

科技·时尚·车之舞

车展门票全岛邮政报刊亭均有售

热线:68707078 | 68581771