

美国警察枪杀黑人引发骚乱

美国加利福尼亚州西部城市奥克兰一名交通警察新年午夜开枪打死一名黑人男子,场景被人拍摄下来并上传至网站,引来民众抗议。数百名抗议者7日在奥克兰市中心举行示威活动,一度引发暴力骚乱,百余人遭逮捕。市长8日呼吁民众保持克制,避免引发不必要伤亡。

新年发生悲剧

美联社9日报道,事情发生于1月1日凌晨,刚刚结束新年狂欢的人们在奥克兰海湾地区快速交通”地铁站等车回家。车站警方接到报警说,两伙年轻人在一辆列车内斗殴。

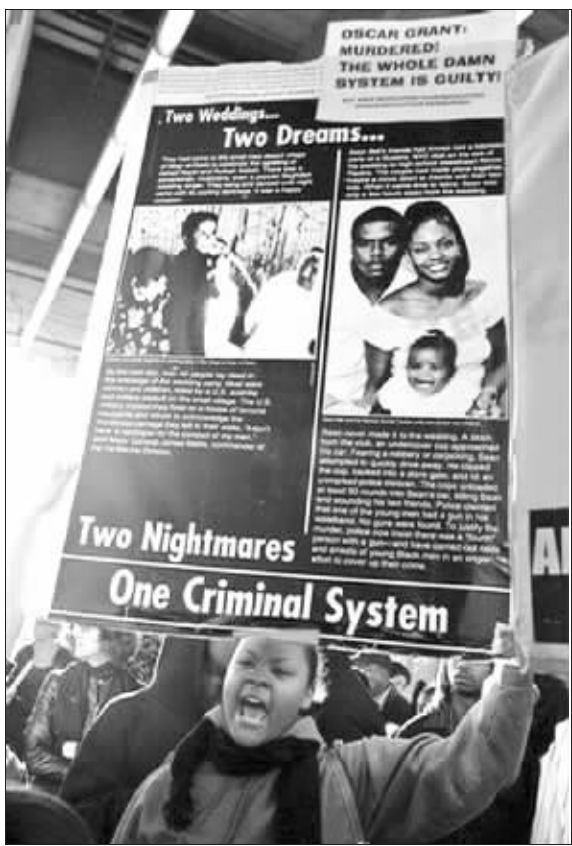
警方随后赶往出事车厢,把包括22岁黑人男子奥斯卡·格兰特在内的数名年轻人带下列车。

站台上目击者用手机拍摄的画面显示,警察把手无寸铁的格兰特摁倒在地,强迫他面冲下趴在地上。突然,一名警察掏出手枪,向格兰特开一枪。子弹打在地面后弹回,射穿格兰特肺部,导致他死亡。

这段视频随后被上传至YouTube等多家网站。美联社说,过去一周时间内,仅KTVU电视台网站就吸引超过50万人次点击观看这段视频。

数百人上街示威

格兰特的家人随后聘请律师,要求索赔2500万美元,



奥克兰街头,民众示威

同时寻求指控警官约翰尼斯·梅塞勒枪杀格兰特。

律师约翰·伯里斯说,还有证据显示,在把格兰特等人带下列车的警察中,有人出言

辱骂黑人。

美联社说,事件引发民众抗议,数百人7日在奥克兰市区举行示威活动。一条黄色标语写道:奥斯卡·格兰特,遭谋杀!

整个该死的(警察)系统有罪!”一些愤怒的抗议者在市中心砸毁临街店铺,放火烧汽车,还与防暴警察发生冲突。

警方发言人说,大约300家商店受损。100多人因蓄意破坏、聚众闹事和袭击警察等罪名遭逮捕,其中大多数人8日获释。奥克兰市长罗恩·德勒姆8日发表讲话,呼吁民众保持克制。

警察属于误杀?

在市长德勒姆的要求下,奥克兰市警察局8日对这一事件展开调查。检察官说,可能在两周内决定是否起诉向格兰特开枪的警察梅塞勒。梅塞勒7日宣布辞职。

与此同时,一场有关梅塞勒是否有意开枪的争论也正展开。武器专家布鲁斯·西德莱认为,当时情况紧张,梅塞勒可能把手枪误当作眩晕枪。

我怀疑他以为自己掏出的是泰瑟枪(眩晕枪),”西德莱说,如果他当时神经紧绷,可能无法分辨泰瑟枪和手枪。”

但佛罗里达州立大学犯罪学教授乔治·柯卡姆认为,大多数泰瑟枪的外观和手感均与手枪有异,难以相信一名警官会把这两者弄混。”

他说,从录像画面推测,梅塞勒突然开枪可能是看到格兰特腰带上或裤兜里有疑似枪或其他武器的东西。

张代蕾(新华社供本报特稿)

美赞臣奶粉在美检出三胺衍生物 美赞臣、雀巢表示在中国的产品没问题

美国食品和药品监督管理局(FDA)1月8日公布的检测报告显示,美赞臣婴儿奶粉被检出含有三聚氰胺的衍生物三聚氰胺。而雀巢婴儿奶粉也被检出含三聚氰胺。

FDA表示“污染极其严重”,因为有问题产品比原来多了一倍。美国FDA公布的测试结果显示,美赞臣Enfamil-LIPIL补铁婴儿奶粉样本有3次检测含微量三聚氰胺的衍生物——三聚氰胺,平均含量为0.247ppm。

同时,雀巢GoodStart强化补铁婴儿奶粉样本有两次检测含微量三聚氰胺,含量分别为0.137ppm和0.140ppm。

不过,FDA也表示,由于是微量,对儿童来讲是安全的。9日上午,美赞臣公

关人士表示:“我们在中国的产品是通过国家相关部门检测的,完全符合国家标准,是安全的。”

据该公司解释,美国美赞臣部分产品检出三聚氰胺,可能由于在清洗设备中使用的某种洗涤剂残留所致。而中国美赞臣的生产设备清洗中没有使用该洗涤剂,故不存在“问题”。

9日上午,雀巢(中国)方面声明:美国FDA检测的雀巢产品在中国没有销售。所有在中国销售的相关雀巢产品均有权威检测机构出具的正式检验报告,确保产品的安全且未检出三聚氰胺。雀巢(中国)称,美国FDA已指出从健康角度来看,无须担忧,因此不需要改变食用方式。

法制晚报

英职介选出现阶段热门职业

新华社专电 经济衰退往往意味着失业率上升,但一些职业反而会变得热门。英国职业中介机构海斯公司列举了英国现阶段因衰退而抢手的数类职业人员。

信用控制人员 信用控制是经济衰退中最抢手的职业。由于企业难以从银行获得贷款,信用控制管理对于企业现金流监管至关重要。

审计员和采购经理 缘于企业愈发重视成本控制,对专业采购人员和内部审计员的需求随之增加。

重组专家 面对经济衰退的考验,几乎没有企业不在重新考虑自身的经营模式。具备企业“瘦身”经验的顾问、经理、律师和银行业者顿时成为“无价之宝”。

保险代理人 因为在衰退时刻,准确评估潜在客户是风险控制的关键步骤。

精算师 为尽力避免养老金基金在信贷市场动荡中受损,信托机构希望借助精算师和养老金顾问保障投资计划的安全。

健康护理师、社会保健工作者和教师

对于这些职业人员的需求一直存在。

再生能源专家和能效效率顾问等绿色行业人员

因为英国等不少国家正致力于减少对进口石油和天然气能源的依赖。缘于一些企业环保意识增强且重视削减成本,能效效率顾问也成为职场中的热门。

建筑工程师 建筑工程师、土木工程师和项目管理人才不难找到工作,尤其是擅长大型公共设施建设项目和奥运会相关建设项目的人。

通信技术人员 信息技术产业在经济衰退中经历阵痛,但通信设施维护技术人员可能不会丢掉饭碗。电信企业如今虽然不常更新设备,但仍注重设备维护。

冶金矿业从业者和地质人员 如果衰退影响一再加大,英国不少求职者可能会选择成为矿业工程师或冶金技术人员,具备石油和天然气领域从业经验者尤为抢手。

英医生珠峰下测出血氧浓度极限低值

英国10名医生组成的登山小组在珠穆朗玛峰顶附近抽取血样,测得有记录以来人体血氧浓度最低值。医生表示,此举是为了帮助病人找出新治疗方法。

超低位

英国《独立报》8日报道,登山小组清晨登顶珠峰后下撤至距峰顶400米处。他们在那里除去氧气面罩,使肺部适应周围含氧量稀薄的空气。20分钟后,他们一个接一个爬进刚支好的小帐篷,互相从腹股沟抽取血样。当时的气温只有约零下25摄氏度。登山向导带着采好的血样,两小时内急速下降2000米,把它们送至3号营地的实验室检验。

检测发现,几名医生的平均血氧浓度只有3.28千帕,其中马丁的血氧浓度最低,只有2.55千帕,是标准浓度12至14千帕的20%。医生通常认为病人血氧浓度低于8千帕就会出现危险。

新纪录

伦敦大学学院海拔、空间和极限环境医学中心主任迈克·格罗科特说:这是一个独特的、了不起的发现。我们从来没在意识清醒的病人身上发现如此低的血氧浓度。实际上,我们只在心跳停止的人身上测到过这个数值。但(取样

时)队员们还在通过无线电顺畅交流、四处行动、开展实验。”

格罗科特分析,高海拔导致肺部积液是造成登山队员血氧浓度低的原因。他说,这些队员已经在高海拔地区生活了60天,适应了缺氧环境,这让他们的身体能够更高效地使用氧气,而不会造成危险。

人体血液含氧量低最初表现为头疼、疲劳、呼吸急促。如果情况进一步恶化,则会出现晕眩、意识不清或恶心,就连皮肤也会显现出蓝色,最终昏迷甚至死亡。

有帮助

格罗科特在文章中写道:通过在缺氧的高海拔地区观察健康人,我们可以学习到相关生理变化的知识,以此改善对危重患者的治疗方法。病人处于危重情况下时,血氧浓度低是普遍现象。”他说,这一发现可以帮助医生了解病人如何忍受并适应缺氧状态。

如果病人能够适应低血氧浓度的状态,我们就不必干预。我们的一些干涉手段,如输氧等,可能反而会对病人有害。”格罗科特希望这一实验能够帮助患有急性呼吸窘迫综合征、囊性纤维化症、肺气肿、感染性休克和“蓝婴综合征”的病人找出更好的治疗办法。

荆晶(新华社供本报特稿)

8头大象画家集体创作风景名画

泰国清迈府梅萨大象营堪称是一个“动物画家村”,因为这儿生活的8只大象几乎个个都有艺术细胞,会用鼻子夹着画笔画出五彩缤纷的艺术画!

这些大象艺术家们生活在泰国北部清迈府的梅萨大象营。其中一只名叫“兰卡姆”的11岁大象更被它们视作“大象中的梵高”,它特别喜爱和擅长画美丽的鲜花。

当兰卡姆画画时,它会自己选择油彩的颜色,然后用画笔沾着油彩在帆布上肆意创作。每年都有成千上万名游客来到这座大象公园,亲眼见证这些大象们的惊人才能,到目前为止,这些“大象艺术家”们已经创作出了成百上千幅艺术画,并且这些大象还崇尚“劳逸结合”,它们在画画之余还会进行体育运动,包括踢足球和打篮球!

“大象画家”们对各种颜色的画笔运用自如,它们娴熟的绘画技巧让游客们几乎不

敢相信自己的眼睛。瑞典摄影师布朗尼克·卡明斯基到泰国旅游时偶然发现了这个独特的大象公园,他被这些会画画的大象艺术家们惊得目瞪口呆。

2004年,兰卡姆和另外7只大象一起合作,共同创作出了一幅12米长、2.4米高的创纪录风景画,这幅风景画的名字叫做《冷风、旋雾、迷人的兰娜》,画中拥有树木、蓝天、草地和五彩缤纷的鲜花,这幅大象艺术画几乎让所有参观者都感到震撼,如果不是有录像和照片作证,几乎没人相信这幅大型艺术画是由一群大象画下的。事实上,这些大象艺术家的许多画作都能骗过艺术鉴赏专家的眼睛,让他们误以为是由人类创作的。

这幅大象艺术画后来被一名泰裔美国商人花2万英镑高价买下,它不仅成了世界上最庞大的大象艺术画,同时也是最昂贵的大象艺术画! 台文



▲大象艺术家兰卡姆在画画

▼艺术画:《冷风、旋雾、迷人的兰娜》



英小村庄遭 UFO 袭击?

1月8日,一个不明飞行物袭击了英国林肯郡的一个小村庄,一个风能发电机的扇叶被飞行器击出了20米远。

“一道奇怪的闪电,神秘的发光体,数十个目击者,一个被击飞了的扇叶,外星人袭击了农场,”英国媒体《太阳报》在头版头条以这样的标题,报道了此次事件。

多萝西·威尔洛斯特住在被

击中的风能发电机附近,她告诉《太阳报》记者说,她在她的汽车里看到了一道奇怪的闪电。“我看见了一个低飞的物体,像一道闪电朝发电机的方向飞了过去。”仅仅过了一会,她和丈夫就听到一声巨响,他们发现一个风能发电机的扇叶不见了,后来人们在附近的一块田地上找到了这个“失踪”的扇叶。综合

卡拉 OK 机成“最烦人发明”

新华社专电 英国一项调查显示,卡拉OK机是英国人最不受欢迎的发明。24小时体育频道、电脑游戏、手机和闹钟也位列“十大烦人发明”榜。

英国《每日电讯报》8日报道,2500多名成年人参与这一调查,其中四分之一受访者表示最讨厌卡拉OK机。

英国发明家协会负责人卡内·克拉默说:“当看到卡拉OK机出现在排行榜顶端时,我笑了。”

唱卡拉OK的人确实能自娱自乐,”他说,但听众看不到表演,即便能够忍受歌声,也谈不上欣赏。这违背了社会规律。

如果有10个人想唱卡拉OK,意味着150人要受到煎熬。”

卡拉OK机由日本音乐家井上大佐于1971年发明,字面意思是“不存在的管弦乐队”。这项发明很快风靡亚洲,上世纪80年代传入世界各国。

最早将卡拉OK机引入英国的乔安妮·阿比特说,她不明白为什么卡拉OK机成最不受欢迎发明,可能它有些烦人,但它帮助数以百万计的人发现了发自内心歌唱天赋的机会。”在接受调查的这些英国人眼中,烦人发明”还包括直发器、因特网、个人电子记事本、MP3音乐播放器和遥控器。

白宫估价3亿成“美最贵房屋”

新华社专电 据美国一家地产估价机构估算,白宫价值超过3.08亿美元,是美国最贵的房屋。

这家名为Zillow.com的专业地产估价网站8日说,对白宫的估价为3.08058亿美元。而在一年前,估价比现今还要高出2300万美元。

Zillow公司在声明中说:这使得白宫成为美国有史以来最昂贵的房屋。”

Zillow公司说,公司为白

宫估价仅为娱乐。公司副总裁斯坦·汉弗里说:我们认为在当选总统奥巴马及其家人搬入之前,为美国最著名的房屋估价很合适。虽然白宫显然不会被出售,但是根据大量有关这所房屋的公开数据,我们想算这样一笔账一定很有趣。”

白宫坐落于华盛顿市中心,占地7.3公顷,室内面积5109平方米,内有16个卧室、35间浴室、3间厨房等上百个房间。