

头条

WORLD
 环球媒体速读

多一种角度,同步看世界

澳大利亚原住民 落魄与融合

俄罗斯
PRAVDA
 《真理报》

澳大利亚政府正在设法解决该国的原住民问题。按照堪培拉的官方说法,2010年,肯·瓦特成了澳大利亚国会历史上第一个原住民议员。

1788年,当欧洲人刚刚来到这片大陆时,澳大利亚的原住民有70多万人,他们分为500多个部族,说着200多种语言。到1921年,这里的原住民只剩下了6万人。一开始,他们甚至不被视作人类。伴随着殖民过程的是对原住民的蓄意灭绝和将他们迁徙到沙漠地区,后者加剧了原住民中传染病的流行。

白人的行为很快就遭到了报应,那些劫后余生的原住民以各种方式报复抢占了他们土地和家园的白人,澳大利亚的犯罪率激增。

现在,情况已经发生了明显改变,最重要的原因是澳大利亚政府和公共组织正在努力帮助原住民提高地位、改善生活,这反过来又促进了原住民人口的迅速增长,2001年,澳大利亚的原住民增加到了43.7万人。

澳大利亚政府对原住民的援助始于19世纪末,他们圈定了原住民的保留地。二战以后,政府又开始为原住民提供财政和医疗援助。

另一方面,澳大利亚原住民也在主动融入白人社会。两次世界大战,都有数百名原住民加入澳大利亚陆军特种部队作战,他们的英勇事迹赢得了澳大利亚白人的尊重。

大约在同一时间,土著人开始为自己的权利而斗争。1930年,他们第一次向英国最高法院请愿,事实证明,他们的投诉往往是有理的,例如,1934年的请愿根源就是白人谋杀原住民。1938年,他们举行了第一次抗议活动,抗议纪念英国水兵首次登陆澳大利亚150周年。

不过,在经过了很长时间的斗争后,澳大利亚的原住民才为自己争得了一些权益。1962年,他们获得选举权,

1967年,原住民取得澳大利亚国籍。上世纪60年代末,他们还取得了保护自己文化特征和文化遗产的权利。

澳大利亚原住民相信,1985年是他们维权斗争的一个关键时刻,那年澳大利亚政府将内陆沙漠的艾尔斯岩地区还给了他们。对于许多原住民来说,那里不仅是一个神圣的地方,而且根据他们的信仰,那是连接人类世界和精神世界的大门。

1989年,澳大利亚原住民被授予自治权。1992年,澳大利亚高等法院承认所谓“无主地”政策是对原住民的迫害,这种政策规定,如果土地没有根据传统的方式派上用场,澳大利亚政府有权将其认定为无主地加以没收。

1997年8月13日,塔斯马尼亚议会通过声明,正式向“被偷走的一代”道歉。“被偷走的一代”是澳政府推行的“白澳政策”的一部分。政府将土著人的孩子强行带走,分送到白人家庭抚养,使其尽快接受同化。从1890年前后到1970年间,全澳大利亚约有8万土著儿童被强迫从父母身边带走。

2008年2月13日,时任澳大利亚总理陆克文以澳大利亚政府的名义正式向“被偷走的”几代人道歉。

现在,肯·瓦特成了第一个原住民议员,堪培拉的很多人相信,原住民问题已经解决。事实真是这样吗?

数据显示,尽管澳大利亚原住民有不少成功融入白人社会的例子,但原住民的平均收入比白人平均收入低40%。而且,原住民最不愿意的就是丢失自己的文化传统,被融入到白人社会中。

澳大利亚的原住民,是融合多一点?还是落魄多一点? 快报记者 潘文军 编译

美国



《哈佛商业周刊》
**品牌忠诚度
 日益渗透员工生活**

微软经理不会带着iPhone参加会议,可口可乐员工不会在午饭时喝百事可乐……通常拥有强势品牌和竞争文化的公司,都希望员工能有较高的品牌忠诚度。
 随着就业机会日趋紧张、经济复苏变慢,对品牌忠诚度的要求渐渐转化成对生活方式的要求。随着可靠性、社会

责任感逐渐成为不可或缺的企业美德,企业将会要求员工不只是使用自己品牌的商品,而是将之融入生活方式中。
 对消费者来说,企业员工及其家人是否按照企业品牌来生活,与自己并无关联。但如果消费者在健身房中看见肥胖的教练,也难免会对该健身房产生怀疑。

美国



《时代》周刊
**开普勒望远镜
 发现岩石组成的行星**

在过去2年中,美国宇航局的开普勒太空望远镜一直都在搜寻类地行星。1月10日,美国宇航局宣布发现了一颗主要成分为岩石的行星,这令人类在第二个“地球”的探索上迈进了一大步。
 这颗类地行星被命名为“开普勒-10b”,体积仅比地球大40%,是迄今在太阳系外发现的最小行星。与至今发

现的500多颗行星不同的是,开普勒-10b并非由气体和冰组成,而是跟地球一样由岩石组成。
 这颗行星常年围绕一颗320万公里外的恒星旋转,而地球与太阳的距离为1.5亿公里。因此开普勒-10b的表面温度为2500华氏度,比熔岩还热,很可能不会有生命存在。

美国



《财富》
**不要相信
 对经济的乐观预测**

经济学家米尔顿·弗里德曼曾说过一句格言:“预测极为困难,尤其是预测未来。”目前正是大量预测相继出炉的时候。福克斯商业新闻、彭博财经频道和数十家网站的权威人士对大多数资产的预测极为相似:股票将继续顺风水,2011年涨幅将达到两位数。黄金、石油及其他大宗商品的价格将持续上涨。

债券利率将保持上升,但增速缓慢。
 专家也许说得对,但仅是在一段时间内。在更长的时期内,事实将证明这些预测都是错误的。原因很简单,大多数资产正以远高于其历史均值的价格出售。随着经济“地心引力”发挥作用,这些资产的价格将不可避免地回归基准水平。

美国



《福布斯》
**美国最实惠的城市
 奥巴马居榜首**

对寻找实惠生活方式的人来说,美国中西部城市、内布拉斯加州的奥马哈很有吸引力,在《福布斯》的最实惠城市榜单上位列第一。该市的优势是:低廉的房价、低生活成本、低失业率。
 中西部城市在榜单上占据主导地位,其他位于中心地带的大都市也有不错的排名:印第安纳州的印第安纳

波利斯排名第4,明尼苏达州的明尼阿波利斯-圣保罗排名第7,俄克拉何马州的俄克拉何马城排名第15,俄亥俄州的辛辛那提排名第5,克利夫兰排名第8,哥伦布排名第13。
 以汽车、犯罪和堕落著称的密歇根州底特律却占据了第3名的宝座,因为该市生活成本非常低。

美国



《福布斯》
**2.07亿美元成交
 “花花公子”物归原主**

1月10日,花花公子公司宣布,接受其创始人休·赫夫纳2.07亿美元的收购提议,这一决定结束了赫夫纳与成人杂志《阁楼》的母公司FriendFinder网络公司的竞标。赫夫纳希望通过以每股6.15美元的价格,收购他尚未拥有的A类和B类流通股,以获得对公司的完全控制。

赫夫纳在一份声明中表示,完成收购之后,花花公子公司兜了一个圈又回到了原地,重新变回一个私有公司,相信有关协议将为“花花公子”重新获得独一无二的地位和在全球拓展市场提供资源和可能性。花花公子公司董事会也表示,赫夫纳的收购提议能在最大程度上满足该公司的利益。

英国



《每日电讯报》
**最不幸的门牌号
 不是13而是243**

西方人一直把13当做最不吉利的数字,但confused.com网站家庭保险负责人加雷斯·克罗伊特开展了一项研究,结果显示,门牌号为243的家庭索赔的概率是13号的两倍半。在过去4年中,45%的门牌号为243的人申请过家庭保险赔偿,排在其后的依次为201号(36%)和1号(34%)。而在过去4年中,

仅有18%门牌号为13的人申请过赔偿。
 在这些住户的不幸经历中,非法闯入和盗窃占大多数,3/4的索赔申请与财产损失、意外损坏有关。加雷斯·克罗伊特称:“一些家庭保险公司估计,2010年因在家里招待客人造成的家庭索赔申请总额高达8.2亿英镑,看来243号是举办聚会的热门地点。”

美国



《财富》
**7个不可不知的
 电子邮件礼节**

在商业社会里,人们经常为人做介绍,也经常被介绍。因此,精通电子邮件的礼仪非常重要。在与目标对象通信时,应做到以下几点:
 1.尽快回复。2.邮件中应提到介绍人,并应让介绍人知道你已与目标对象取得了联系,抽时间给介绍人写一封感谢信。3.节省对方的时间和精力。

把相关材料附在回信中,并确保内容尽量简短。4.如果对方愿意与你见面或谈话,尽量迁就对方的时间。5.如果是面对面地交谈,地点安排也要尽量迁就对方。6.使用拼写检查,这非常重要。7.一旦你请别人替你牵线搭桥,你就不再仅代表你自己,也同时代表了为你做介绍的人。

韩国



《朝鲜日报》
**“性感校服”
 席卷韩国校园**

韩国学生校服裙的长度正越来越短,有人指出:“即使是一般学生,也会将校服裙改短到膝盖以上10厘米处。”男学生的校服裤则逐渐走上紧身、短小的路线。
 在校服修改裁缝店工作了13年的高师傅说:“这都是因为电视剧《花样男

子》,该剧热播后,要求将裙子长度剪去一半左右的女学生突然增多了。”某服装修改店也表示,从一两年前开始,校服就开始倾向于“改小、贴身”的趋势。电视剧主人公和少女组合成员为了展现性感可爱的形象,开始穿“短小校服”亮相后,学生之间也迅速流行“性感校服”。

英国



《太阳报》
**自动取款机
 和公共厕所一样脏**

自动取款机和公共厕所一样,都含有大量细菌,一项测试得出了这一惊人结果。
 研究人员从自动取款机键盘上采集了样本,并将之与公共厕所坐便器采集的样本相比较,发现两者都含有能导致腹泻等疾病的细菌。但在消费者调查中,公共厕所被选为城市中最肮脏的地方,自动取款机仅排在第10

位。消费者认为细菌很多的地点还包括:电话亭、地铁站、公共汽车及火车座位。
 BioCote公司进行了此项样本测试,该公司是专业研发抗菌产品的公司。此项研究的发言人理查德·黑斯廷斯博士表示:“在比样本含菌量时,我们也对得出的结果感到惊讶。”
 快报记者 李欣 编译

英国 **Mail** 《每日邮报》 **9岁男孩有20多副假肢 欲参加残奥会夺取金牌**

美国得克萨斯州一名9岁下肢残疾男孩,酷爱体育,准备了20多副假肢,期待将来能够参加残奥会,并夺取各项金牌。
 科迪·麦卡斯兰先天残疾,两腿生来没有胫骨。在安装假肢后,科迪希望能够成为

一名体育全能高手。
 科迪的20多副假肢功能各不相同,有的是用来跑步的,有的是用来走路的,有的是专门供坐下来时使用的,这也使得科迪可以从事各式各样的活动。

如今,虽然跑步、游泳、足球、冰上曲棍球等各项活动日程十分紧凑,但小科迪却乐在其中。他现在在跑步方面都可以战胜比他大一些的孩子了。

据这位满怀雄心的男孩表示,他是一名永不停息的赛跑选手,没人能够追得上他。总有一天,他会参加残奥会,并赢得金牌。

快报记者 潘文军 编译



科迪·麦卡斯兰和他的众多假肢