

2022年,移居火星吧

荷兰一公司拟在那里建定居点、拍真人秀

□中国日报供本报特稿(信莲)

人类已经踏足月球,现在又将“触角”伸向另一个星球——火星。荷兰一家公司日前宣布将在2022年之前在火星建立一个人类定居点,并把定居点的生活以“真人秀”方式展现给地球人。

据雅虎新闻网6月6日报道,这家名叫“火星一号”的荷兰公司计划首先借助类似月球车那样的探测器到火星表面寻找可居住地点并建立定居点。到2022年,公司将挑选4名志愿宇航员登陆火星,不再返回地球;此后每隔两年,还会送新的人员去

定居点。

这项宏伟计划需要大量的设备、火星宇航员,同时还需要大量的资金支持。公司联合创始人巴斯·蓝斯多普计划通过电视转播来筹集资金,他在接受采访时说:“我们可以做一个大型的真人秀节目,这个节目不需要加那些做作的挑战活动,在火星上,探险活动肯定会时有发生。我们每隔两年送人去火星,这个定居点很快就会扩大。这样的事情,谁会不好奇呢?”

蓝斯多普之所以这样有底气是有缘故的。“火星一号”上周在一家视频网站上发布了一段视频,在不到一个星期的时间里,点击

量超过23万次。

这个计划不仅引起了普通人的好奇心,还让一些科学家开始思考星际旅游的可能,比如荷兰理论物理学家杰拉德·胡夫特,这位1999年诺贝尔物理学奖的得主是“火星一号”的代言人,他认为这个项目是实现人类探索外太空梦想的唯一机会,让人非常兴奋。

人类之所以不懈地探索火星,是因为在太阳系中,火星是最有可能存在水资源的行星,这是人类生存所必需的。与此同时,火星的生存条件极其恶劣,大气层稀薄,气温很低。

飞机变家具

美国一公司回收旧飞机做豪华家具,获中东皇室青睐



用飞机零件做成的桌子。(据中新网)

□据 中新网

据香港《星岛日报》6日报道,美国加利福尼亚州一家设计公司把旧飞机回收并拆除,改装成床和桌椅等家具,此举大受欢迎,目前年营业额已达3990万美元。

据报道,该公司工作人员把机翼、机门、引擎整流罩等拆下,改装成椅子、环形桌、小茶几等林林总总的家具。其中最便宜的桌柜只售92美元,而机翼结构的办公桌则售价5.9万美元。

据悉,这家公司位于洛杉矶国际机场旁,由45岁的贺尔与64岁的费尔在2001年合伙成立,至今已有17名员工。贺尔表示,公司还会为演艺界巨星、中东皇室以及微软、波音公司等商业巨头度身订造产品。

松鼠变“蜘蛛侠”

嘴叼宝宝搬家迁移仅用半小时



松鼠妈妈身手敏捷。

□中国日报供本报特稿(潜融)

据英国《每日邮报》网站6月5日报道,居住在加拿大温尼伯市的业余摄影师肯·延格尔日前在自家后花园拍到一组松鼠妈妈叼着小宝宝搬家的有趣图片。

一天,延格尔先生突然心血来潮去后花园除草,谁知住在后花园旧鸟屋里的松鼠妈妈却因此受惊了。松鼠妈妈认为延格尔先生的出现会危及它和孩子们的安全,于是,立刻展开搬家行动。随后,松鼠妈妈变身身手敏捷的“蜘蛛侠”,用了近30分钟的时间,把7只刚刚能睁开眼睛的松鼠宝宝挨个叼到邻家花园的鸟屋内。

延格尔先生说:“能够亲眼看见并用相机记录这个奇妙的松鼠搬家过程实在是太令人惊喜了,我想短时间内,我是不可能再拍到这么棒的照片了。”

公路变画布

新加坡女画家公路乱画被捕

□新华社6月6日专电

新加坡一名女画家涉嫌上月在公路上非法涂画被捕,正接受警方调查。本月6日,超过1.1万名网友借助网络请求警方对其宽大处理。

警方没有公布这名25岁女画家的姓名。警方说,如果由法庭确认犯罪,这名女子将面临最高3年监禁和最多2000新加坡元(约合1500美元)罚款。

警方称,这名被当地媒体称为“贴纸夫人”的女子涉嫌在新加坡数条街道上涂画“我祖父道路”字样,还涉嫌在红绿灯、人行道等处粘贴贴纸。警方说,这属于蓄意破坏,违法者将受到惩处。
(本版图片除署名外均据中国日报网)



太阳能飞机首次实现洲际飞行

6月5日,瑞士太阳能飞机“太阳驱动”号降落在摩洛哥的拉巴特-萨累机场。瑞士太阳能飞机“太阳驱动”号于当地时间5日深夜徐徐降落在北非国家摩洛哥的拉巴特-萨累机场,标志着人类历史上第一架太阳能飞机完成跨越欧非大陆之旅。“太阳驱动”号自2010年4月7日首飞成功后,于当年7月实现昼夜试飞,在去年5月首次完成瑞士至比利时的跨国飞行。本次跨大洲飞行是其2014年环球飞行计划的预演。
(新华社发)

减肥,试试“冰夹克”和放大镜

□中国日报供本报特稿(蔡东海)

综合国外媒体6月5日报道,科研人员近日研制出两种新型减肥产品。一种是利用低温燃烧脂肪的“冰夹克”,一种是能放大食物,“欺骗”人们少吃的食品放大眼镜。

「冰夹克」让你躺着减肥



运动出汗被认为是消耗热量并能减轻体重的最有效方法之一。不过,世界最大的糖尿病研究机构、美国乔斯林糖尿病研究中心的研究人员日前宣布发现一种完全不同的减肥方式——低温减肥。

科学家说人的体内有一种脂肪叫“褐色脂肪”,在低温环境下,这种脂肪能“燃烧”并产生热量。科学家让志愿者穿

上一种内部灌满14℃水的“冰夹克”。两小时后,志愿者身上的“褐色脂肪”明显减少了。

科研人员表示,这种方法会对人体交感神经系统产生影响,从而启动人体的反应机制,包括血压升高、“燃烧”脂肪等。而且,低温减肥法可以避免药物减肥带来的副作用。

「骗你少吃」食物放大眼镜



日本东京大学研究人员近期发明了一种新型“减肥眼镜”,这种眼镜能把食物放大1.5倍,通过迷惑进食者的感官,减少食物摄入量,从而达到减肥的效果。

实际上,“减肥眼镜”中看到的影像可通过所连接的电脑进行处理,并调整图像大小。东京大学广濑教授日前邀请20岁到39

岁的12位受试者在普通状态和佩戴“减肥眼镜”状态下分别吃饼干直到“吃饱”。

结果显示,当饼干被放大1.5倍时,人们吃饱所摄取的食物量平均减少了9.3%。相反,如果食物影像缩小到原来的0.67倍的话,要达到饱胀感,人们会多吃15%的食品。