

中国塞罕坝林场建设者获颁“地球卫士奖”

据新华社内罗毕12月5日电 联合国环境规划署5日宣布,中国塞罕坝林场建设者获得2017年联合国环保最高荣誉——“地球卫士奖”。

联合国环境规划署执行主任埃里克·索尔海姆说,塞罕坝林场的建设证明,退化的环境是可以被修复的,修复生态是一项有意义的投资。全球环境治理中,中国已成为最为重要的领导力量之一。

中国三代造林人持续半个多世纪的奋斗,让贫瘠沙地变成绿水青山,也获得世界赞誉。

当地时间5日18时许,联合国环境规划署在内罗毕举行的第三届联合国环境大会期间举办新闻发布会,宣布今年的“地球卫士奖”,中国塞罕坝林场建设者获得其中的“激励与行动奖”。

“他们筑起的‘绿色长城’,帮助数以百万计的人远离空气污染,并保障了清洁水供应。”联合国环境规划署执行主任埃里克·索尔海姆表示。

塞罕坝林场场长刘海莹告诉记者,这一奖项是对塞罕坝林场建设者50多年艰苦创业的肯定,

也是激励和鞭策。

塞罕坝林场位于中国河北省北部,占地9.3万公顷。由于历史上的过度采伐,土地日渐贫瘠,北方沙漠的风沙可以肆无忌惮地刮入北京。

1962年,数百名造林人开始在这一地区种植树木,经过三代人努力将森林覆盖率从11.4%提高到80%。目前,这片人造林每年向北京和天津供应1.37亿立方米的清洁水,同时释放约54.5万吨氧气。

刘海莹说,“我相信,只要我们继续推动生态文明建设,经过

一代又一代的努力,中国可以创造更多像塞罕坝这样的绿色奇迹,实现人与自然的和谐共处。”

塞罕坝第一代造林人代表陈彦娴在获奖感言里说,在当下的中国,“绿水青山就是金山银山”这句话已经家喻户晓。塞罕坝的故事印证的也正是这样一个绿色道理。

索尔海姆表示,中国的塞罕坝证明环境治理是非常有意义的生态投资。联合国环境署认为,“中国近年来在环保方面所做的努力,是史无前例的。”

联合国环境规划署执行主任、联合国助理秘书长易卜拉辛·塞奥表示,中国在环保领域制定了明晰方向,并且展现了坚定决心。

除了塞罕坝林场建设者,来自中国的共享单车服务公司摩拜和亿利资源集团董事长王文彪也分别获得了“地球卫士奖”下的商界卓识奖和终身成就奖。

全球环保人士认为,2017年“地球卫士奖”6个获奖单位或个人中,有一半来自中国,这说明中国在环境保护和生态治理领域取得举世公认的重大成就。

英国警方挫败一起针对首相的恐袭阴谋

据新华社伦敦12月6日电 英国伦敦警方5日宣布,挫败了一起针对首相特雷莎·梅的自杀式恐怖袭击阴谋,并指控两名男子涉嫌策划这一行动。

伦敦警方表示,反恐部门11月28日分别在伦敦北部和伯明翰东南部地区抓获两名犯罪嫌疑人。两人目前已被关押,警方5日对他们正式提出指控,两人6日将在伦敦出庭受审。

据英国媒体报道,警方认为,这两名男子企图在唐宁街10号首相官邸用简易爆炸装置发动袭击,并趁乱用刀刺杀梅。

负责英国国内安全事务的军情五处(英国安全局)负责人安德鲁·帕克5日向内阁通报了这起暗杀阴谋。他说,在过去一年中,英国已挫败9起在英国发动恐怖袭击的图谋。他说,恐怖组织“伊斯兰国”近来在叙利亚和伊拉克受到沉重打击后,开始策划在英国境内发动恐怖袭击。

环球博览

街头散步 无益身体健康

英国研究人员发现,受空气污染影响,沿街散步对身体健康的益处微乎其微,可以忽略不计。

英国研究人员召集119名60岁以上志愿者,将他们分为心脏病患者组、慢性胸膜炎患者组和身体健康组,并随机分配他们在伦敦牛津街和与之相距不远的海德公园分别散步2小时。研究人员发现,无论健康与否,在公园散步的志愿者肺功能改善、动脉血管软化显著,效果持续到散步后26小时。沿牛津街散步者肺功能改善微弱,动脉硬化状况甚至恶化。牛津街是伦敦繁华的商业区,马路上通常只有烧柴油的公交车和出租车通行。

研究人员因此得出结论,在空气污染的地方锻炼几乎无益于身体健康。“如果人们不能找到一片绿地或公园锻炼,那就在室内运动吧。”帝国理工学院教授郑凡(音译)说。

相关研究报告发表于英国《柳叶刀》周刊。(新华社)



加州山火肆虐 大批民众逃离家园

←12月5日,在美国加利福尼亚州南部文图拉县,消防员在火灾现场工作。5日,在强劲风力、低湿度以及干枯植被的助力下,美国南加州多地山火肆虐,数以万计的民众被紧急撤离,数以百计的建筑物被烧毁,当地多条重要高速公路部分路段被关闭。最大的一场山火在洛杉矶城区西北约110公里的文图拉县燃起,过火面积超过200平方公里,导致至少150所建筑物被烧毁,约2.7万人被紧急撤离。这场山火于4日傍晚燃起,借助时速高达85公里的强风,过火面积迅速扩展,当地政府不断扩大强制撤离范围,大批民众逃离家园。(新华社)

以色列宣布正式列装F-35战机

以色列国防军12月6日宣布,从美国引进的9架F-35战机正式列装以色列空军“金鹰”140中队。

以色列空军司令阿米卡姆·诺金在一封给以空军内部人员的信件中表示,以色列空军需要高质量的空中力量来应对中东地区不断演变和复杂的挑战,F-35战机的入列恰逢其时,以色列空军的能力将提升到一个新水平。

以色列军方还称,以色列是目前世界上除美国以外第一个正式列装F-35战机的国家,这再一次表明以色列和美国之间的特殊战略关系。F-35战机是美国与部分盟国合作研制的第五代多用途作战飞机,配有新型航电设备,具备雷达隐身能力。根据以色列与美国达成的协议,以色列将从美国购买共50架F-35战机。(新华社)

美研究为宇航服装上“带我回家”按钮

据新华社华盛顿12月5日电 对任何宇航员来说,在太空行走任务中“搁浅”都是一件可怕的事。现在,美国研究人员正在研究一种“带我回家”按钮,只要启动它,宇航服就将自动把宇航员带回安全目的地。

美国国家航空航天局日前采取多种措施,保证宇航员在太空行走过程中的安全,其中一种措施是把一条绳子系在宇航员的身上。即便这条绳子意外断了,宇航员身上还背着一个喷气背包,里面充满压缩气体,启动这个背包就可引导宇航员返回飞船或国际空间站。

美国德雷珀公司近日发表声明说,喷气背包完全依赖手动操作,在紧急情况下启动背包对宇航员而言可能是一个挑战,为此他们提出了一种“带我回家”的自动导航解决方案。该按钮可以由宇航员、空间站内的宇航员或者地面控制中心启动,保证宇航员安全回归。

研制这个按钮需攻克两大难关。首先是导航系统,必须在没有全球定位系统(GPS)信号的太空中确定精准位置;其次是导引系统,要根据时间、耗氧量、安全性等需求计算出最佳回归路径,尽快把宇航员送回安全地点。

德雷珀公司太空系统主管西默斯·图伊说:“在太空,要给宇航员定向定位方向是一个挑战,因为那里没有重力,没有简单的办法来确定上和下,我们的技术通过保证宇航员的安全,提高任务的成功率。”

美国国家航空航天局为这项研究提供了资金支持。

根据德雷珀公司申请的专利,“带我回家”按钮也能与全球定位系统、视觉辅助导航等结合使用,应用在其他不同环境,比如帮助消防员在充满烟雾的房间里或者在深水里迷失方向的潜水员找出最佳逃生路径。

空间站表面生活着超过1.2万种微生物,其中与已知人类病原体密切相关的微生物种类所占比例与地球上类似建筑环境内的微生物群落极为相似。

参与研究的美国加利福尼亚大学戴维斯分校微生物学家戴维·科伊尔在一份声明中说,有关空间站微生物最常见的两个问题是:它很恶心吗?你们看到来自外太空的微生物吗?

对于第一个问题,科伊尔说:

“在地球上我们周围的微生物大多数无害,我们在国际空间站上看到了大体类似的微生物群落,所以并不比你家里发现的微生物更恶心或更不恶心。”

至于第二个问题,他说,空间站完全密封,里面的微生物都源自宇航员以及送上天的货物,所以没有外太空微生物。

令研究人员很高兴的是,空间站上的微生物群落多元化程度

非常高,而多元化通常与健康生态系统相关联,这意味着空间站上的微生物群落不大可能是一个有“病”的微生物群落。

了解微生物在太空的生长发育情况,对未来的太空探索至关重要,因为微生物可能影响宇航员的健康。MERCCURI项目是加利福尼亚大学戴维斯分校等机构组织的合作项目,主要研究空间站上的微生物情况。

空间站内部微生物群落与地球住宅内高度相似

据新华社华盛顿12月5日电 美国研究人员5日说,国际空间站内部生活着“非常多元化”的微生物群落,它们与您家中的微生物群落极为相似。

美国研究人员分析了从空间站15处不同地点采集的微生物样本,并与来自地球住宅和人体微生物组项目的样本进行比较。发表在新一期美国在线开放期刊《同行评议科学杂志》上的结果显示,空间站表面生活着超过1.2万种微生物,其中与已知人类病原体密切相关的微生物种类所占比例与地球上类似建筑环境内的微生物群落极为相似。

参与研究的美国加利福尼亚大学戴维斯分校微生物学家戴维·科伊尔在一份声明中说,有关空间站微生物最常见的两个问题是:它很恶心吗?你们看到来自外太空的微生物吗?

对于第一个问题,科伊尔说:

“在地球上我们周围的微生物大多数无害,我们在国际空间站上看到了大体类似的微生物群落,所以并不比你家里发现的微生物更恶心或更不恶心。”

至于第二个问题,他说,空间站完全密封,里面的微生物都源自宇航员以及送上天的货物,所以没有外太空微生物。

令研究人员很高兴的是,空间站上的微生物群落多元化程度

非常高,而多元化通常与健康生态系统相关联,这意味着空间站上的微生物群落不大可能是一个有“病”的微生物群落。

了解微生物在太空的生长发育情况,对未来的太空探索至关重要,因为微生物可能影响宇航员的健康。MERCCURI项目是加利福尼亚大学戴维斯分校等机构组织的合作项目,主要研究空间站上的微生物情况。

非常高,而多元化通常与健康生态系统相关联,这意味着空间站上的微生物群落不大可能是一个有“病”的微生物群落。

了解微生物在太空的生长发育情况,对未来的太空探索至关重要,因为微生物可能影响宇航员的健康。MERCCURI项目是加利福尼亚大学戴维斯分校等机构组织的合作项目,主要研究空间站上的微生物情况。

分类广告

信息量大 低投入 高效率

服务热线:88795808(上门服务预约)

为方便客户刊登广告,本报现已开通汇款账号,分类广告客户可通过电话、传真等发送广告内容,与本报工作人员确认刊登时间、次数及费用后,客户可通过网银或附近银行网点汇款至本账号,确认到账后即可安排刊登。

汇款账号:1583 0010 1400 012273 石狮日报社 兴业银行石狮支行

分类广告客户应提供公司或个人有效证件

旅游

全国百强旅行社 石狮假日国旅

九华山 大愿文化园 动车三日游 天天发团

春秋游、国内游、境外游、会议考察等,欢迎来电咨询

假日濠江路:83029999

假日九二路:88766389

假日万佳店:88992289

二手市场

收购布料 13348506999

布料★花边★松紧带★胶袋 无纺布手提袋★织带★铜扣 合金★铜拉链 等清仓货库存★布料★服装 晓傅 13348506999

家政服务

佳美

石材护理 新房外墙地毯清洗 15905024685

人才市场

假日国旅

文员、计调、导游员、丰田、中巴司机(B1证、上岗证、本地户籍)、旅运部1名、保安1名(35-50岁)、A1证大客车驾驶员 15860931990

诚聘

货车司机,摩托车送货 88992350

诚聘 司机 88250085

婚介服务

刘大妈婚介 88720835

遗失声明

兹有泉州市合适居装饰设计工程有限公司不慎遗失公章,特此声明作废。

伟达航空 南方旅行社

机票 护照 签证 酒店预订 旅游 南海进香 热线 88873666 88873999 富贵路11-19号 (濠江海鲜酒楼内侧) 伟达大厦总部一楼

房产超市

出租 八七路1118号(海逸酒店)店面1-3楼,后幢整栋出租。13799231212 蔡先生

厂房出售 石狮唐仔工业区路口标准独立厂房:占地4亩,建筑4500m²,两证齐全。18750519725 许

综合

每方按面积2.5m²/2m²; 标准的按:10次以下,50元/每方; 10次以上,45元/每方; 每方按限40个字以内,套红加收25%;

厂房

石狮唐仔工业区路口标准独立厂房:占地4亩,建筑4500m²,两证齐全。18750519725 许

杭州前方信息技术有限公司

咨询热线 0571-85836720

为媒体和政府客户提供

数字报刊 云数字报 千橙城媒体平台

杭州市西湖区文三路90号东部软件园创新大厦B706-708室 WWW.aheading.com

淘宝大学培训学院

泉州地区授权培训机构

《淘宝网运营专才班》《淘宝美工班》每月开课,专业讲师、系统讲解、一人一机、实战教学模式,让你真正掌握淘宝店运营技巧。

网店运营中高端课程:精英推广班、无线运营、总裁班等定期开课,知名讲师,类目小二,优秀网商,切身案例,精妙解析,干货分享,全方位解读网店运营推广规划,帮助卖家企业打造一支高效管理团队。

咨询热线: 13799588086 官方网站: http://sstbpx.com