

普洱景迈山古茶林景观申遗成功

中国“普洱景迈山古茶林文化景观”项目当地时间9月17日在沙特利雅得举行的第45届世界遗产大会上通过审议，列入《世界遗产名录》，该景观也成为全球首个茶主题世界文化遗产。至此，中国世界遗产数量增至57项。

“普洱景迈山古茶林文化景观”位于云南省普洱市澜沧拉祜族自治县。公元10世纪以来，布朗族先民发现和认识野生茶树，利用森林生态系统与傣族等世居民族一起，探索出“林下茶”种植技术，历经千年的保护与发展，形成了林茶共生、人地和谐的独特文化景观。该景观是保存完整、内涵丰富的人工栽培古茶林典型代表，由5片古茶林，9个布朗族、傣族村寨以及3片分隔防护林共同构成，至今仍保持着蓬勃生命力。

“普洱景迈山古茶林文化景观”申遗历时13年。2010年，针对世界遗产领域茶主题空白，国家文物局首次就景迈山古茶林申遗工作作出部署，2013年报请国务院将“景迈山古茶园”公布为第七批全国重点文物保护单位，2014年至今支持和指导云南省编制《景迈山古茶园文物保护规划》，实施17个村寨文物保护展示、消防防雷及古茶林监测项目，并商财政部给予经费支持。

墨子巡天望远镜启用



由中国科学技术大学和中国科学院紫金山天文台联合研制的墨子巡天望远镜(上图)17日正式启用，其首光获取的仙女座星系图片也于当日发布。这一望远镜是目前北半球光学时域巡天能力最强的设备，将显著提升我国时域天文研究能力。

墨子巡天望远镜安置于青海省海西蒙古族藏族自治州冷湖镇海拔4200米的赛什腾山天文台址，是一台大视场光学成像望远镜，主镜口径2.5米，配备7.65亿像素大靶面主焦相机，通光面积大、杂散光少，系统探测灵敏度高，具备强大的巡天能力，能够每三个晚上巡测整个北天球一次。

据介绍，墨子巡天望远镜可监测移动天体和光变天体，用于高效搜寻和监测天文动态事件，可在高能时域天文、太阳系天体普查、银河系结构和近场宇宙学等领域发挥重要作用。

仙女座星系由于结构特点和金属丰度与银河系相近，是探索银河系及同类星系形成与演化的理想研究对象。由于仙女座星系在天空中跨度大，已有的天文望远镜难以同时拍摄到它的精准全貌及周围环境。

墨子巡天望远镜兼具大视场和高分辨成像能力，首光获取了仙女座星系及其外围区域的多色图像。首光图像利用不同夜晚观测的150幅图像叠加而成，可以测定仙女座星系及周围环境中的天体亮度变化，开展时域天文学研究。

墨子巡天望远镜还将开展太阳系近地天体等搜寻与监测研究，服务航天安全和深空探测。

交通银行潍坊分行房屋出租公告

1.交通银行诸城支行2楼，地址：诸城市密州路10号(诸城市华玺大酒店西临)，出租面积约420平方米。

2.交通银行奎文支行2楼，地址：胜利东街4616号中天下潍坊国际大厦，3间独立房间(面积合计约80平方米)，可用作办公、仓库，可简单改造。

以上房屋产权清晰，价格面议。

联系人：朱老师 18663673380



“大黄鸭”亮相

当地时间9月16日，游人在加拿大多伦多与“大黄鸭”自拍合影。当日，一只6层楼高、重约13.6吨的橡皮“大黄鸭”亮相多伦多，吸引了众多游人驻足观赏。

耄耋老人获得了高中文凭



近日，意大利卡斯泰洛城乌塞纳小学的开学典礼迎来了一位特殊的“老师”——90岁高龄的高中毕业生伊梅尔达·斯塔尼尼(上图)。斯塔尼尼站在讲台前，对学生们语重心长地说道：“我希望你们能够用心学习，在课堂上认真听讲。学校是除家庭之外最重要的地方，你们将在这里成长为更强大、更有能力面对未来挑战的男性和女性。”

斯塔尼尼于去年7月在当地的圣弗兰西斯科销售学院以76分(满分100分)的成绩获得了高中文凭，并作为特邀嘉宾参加乌塞纳小学的开学典礼。卡斯泰洛城的市长称斯塔尼尼是整个社区的骄傲和榜样，意大利教育部长则表示：“她证明了知识无年龄之分，学习的机会永远都在。”

男子穿垃圾袋戴浴帽闯T台



近日，一名美国视频博主闯入纽约时装周秀场恶作剧后，被安保人员拉下T台。

事情发生在当地时间9月11日。当天，纽约曼哈顿的康拉德酒店举行了一场时装秀。秀场上的一名年轻男模很快吸引了观众的目光。只见他穿着一层塑料垃圾袋“外套”，头上戴着的像是浴帽，自信地走在T台上(右图)。唯一有点奇怪的地方，是他三步一回头的走秀方式。当他快要走完时，安保人员终于发现不对劲了，把他从现场拉走。

据悉，这个小哥是视频网站“优兔”上的博主，名叫弗莱德·拜耶，今年21岁。他在“优兔”上有30多万粉丝。而他制作的视频多为各类恶作剧。目前还不知道他是怎么通过安保混入现场的。

熬夜比早起更易得糖尿病

那些自认为是“夜猫子”的人可能需要注意了。美国一项新研究发现，晚睡晚起的习惯可能导致患2型糖尿病的风险，相较于早睡早起有显著增加。

研究人员发现，睡眠时间不规律的人患糖尿病和心血管疾病的风险更高，而晚睡晚起的人更有可能出现不规则的睡眠模式。相关结果已在美国《内科学纪事》月刊上发表。

研究人员分析了2009年至2017年间收集的63676名女护士的数据，包括自我报告的睡眠类型、饮食质量、体重、健康状况、睡眠时间等，并根据参与者的自我报告和医疗记录确定了糖尿病状况。

约11%的参与者表示属于“晚睡晚起”型，约35%的参与者表示具有早睡早起习惯，其余参与者被标记为“中间型”。结果发现，在考虑其他生活方式因素之前，相较于“早睡早起”型，“晚睡晚起”型可能导致患糖尿病风险增加72%；加入其他生活方式因素后，患糖尿病风险仍然上升19%。

研究发现，有晚睡晚起习惯的人更有可能大量饮酒、饮食质量低、睡眠时间较短、吸烟，并且体重、身体质量指数均处于不健康范围内。

世界最高的狗“宙斯”去世



吉尼斯世界纪录近日宣布了一个令人伤心的消息：名为“宙斯”的世界上最高的狗只存活了三年就离开了这个世界。

这只大丹犬来自美国得克萨斯州贝德福德，在2022年被授予“世界上最高的狗”的头衔，身高达到1.046米(上图)。遗憾的是，它因为骨癌而接受了截肢手术，但手术后不幸得了肺炎并在短时间内去世。

狗主人布列塔尼非常伤心。“宙斯”不仅体形高大，还性格温驯，在当地小有名气。布列塔尼一直想要养一只大丹犬。她的哥哥在“宙斯”8周大的时候，把狗送给她。

吉尼斯世界纪录的主编克雷格·格伦迪表示：“‘宙斯’总是给我们带来笑容，它这么年轻就离开了这个世界，我们的心都碎了。”

本报综合新华社等报道