

曼谷国际车展开幕 中国品牌引关注



3月22日,观众在泰国曼谷国际车展上参观哪吒V汽车。

当日,第44届曼谷国际车展开幕。多家中国汽车品牌亮相车展,吸引消费者关注。

王腾 摄

▶ 3月22日,观众在泰国曼谷国际车展上体验腾势D9汽车。



芬兰 旅游局推出免费课程 带人探索“幸福”奥秘

连续6年获评“全球最幸福国家”的芬兰日前推出限额10人的免费“幸福大师课”,带领学员用4天时间探寻幸福真谛。

雅虎新闻网22日报道说,芬兰旅游局打算邀请10人今年6月探访湖区,与当地专家一起了解工艺品制作过程、品尝美食、探索健康与平衡的生活方式。一切食宿和旅行费用将由旅游局承担。申请者只需填写表格,并在4月2日之前完成一个社交媒体平台互动环节即有机会参加。

芬兰国家商务促进局高级总监海利·希门尼斯在一份新闻稿中说,芬兰“并非什么神秘国度”,芬兰人的快乐来自“与自然的亲密关系和朴实无华的生活方式”,“这是可以习得的”。

联合国可持续发展解决方案网络2012年起每年发布《世界幸福报告》,根据人均预期健康寿命、人均国内生产总值、社会保障、社区互助等指标对各国家与地区作“幸福指数排名”。今年,芬兰连续第六年蝉联第一。(荆晶)

韩国 首尔有望今年内开通 自动驾驶夜间公交

据韩国《中央日报》报道,首尔市政府和市议会的官员本周早些时候证实,首尔市将很快启动从西部麻浦区到东部东大门区的自动驾驶公交车运营,线路长约9.7公里。试运行期间,自动驾驶公交车将从午夜开始运行5个小时。完成试运行并对相关技术进行调整后,首尔最早将于10月正式开通相关服务。

将有三辆自动驾驶公交车参与该项目运营。依照规划,这条自动驾驶夜间公交线路如期向公众开放并运行两年后,运营方将把路线向东北方向延长3.5公里。

首尔目前有14条夜间公交线路,但因间隔时间太长常受诟病。市政府希望推出自动驾驶公交车以缩短发车间隔。

首尔市政府还向韩国国土交通部提交申请,寻求在首尔一些知名景点间开通自动驾驶旅游公交线路。

启用自动驾驶道路清扫车的话题也在讨论中。首尔市政府官员说,这种清扫车有望10月开始在一两条线路上运行。(乔颖)

塞内加尔 探访桑戈尔体育场



3月22日,工人在塞内加尔首都达喀尔的桑戈尔体育场施工。

中国援助塞内加尔4座体育场维修项目是进入新世纪以来中国在塞实施的规模最大的援助项目,包括对4座体育场的维修和升级改造。除桑戈尔体育场外,另外3座体育场分别位于久尔贝勒、考拉克和济金绍尔。韩旭 摄

本版稿件均据新华社

美国 全球首枚高占比3D打印 运载火箭发射再次失败

全球首枚高占比3D打印制造而成的运载火箭22日晚在美国再次发射,升空飞行三分钟后出现故障,未能进入近地轨道。

美国相对航天公司研制的“人族一号”火箭当晚在佛罗里达州卡纳维拉尔角太空军基地发射。火箭升空后,第一级分离成功,但第二级发动机点火后随即关机,火箭失去动力,坠入大西洋。尚不清楚相对航天公司今后是否继续尝试发射。

这是这家初创企业本月第三次尝试发射“人族一号”火箭。这枚火箭原计划本月8日首次发射,但因火箭第二级的推进剂温度问题中止发射程序;11日的发射因火箭软件问题和第二级的燃料压力低再次中止。

相对航天公司试飞项目主管表示,尽管发射失败,但收集到足够数据证明3D打印火箭的可行性。

“人族一号”火箭高33.5米,直径2.2米。它的第一级装有9台发动机,第二级有一台,以液氧和液化天然气为燃料。

(李富玉)

英国 基因测序揭示 贝多芬生前肝病严重的原因

英国剑桥大学牵头的国际研究团队利用头发对已故著名音乐家贝多芬进行基因测序,结果显示,由于基因突变,贝多芬体质易患肝病,加上经常饮酒,可能是他生命晚期肝病缠身的重要原因。

研究团队从公共和私人收藏者那里收集到8缕据称属于贝多芬的头发,鉴定后认为,来自一名欧洲男性收藏家的5缕头发为“真品”。研究人员希望经由对这些头发的分析,进一步了解贝多芬生前健康状况和死亡原因。

贝多芬1770年生于波恩,1827年死于维也纳,终年56岁。他被视为人类历史上最伟大的作曲家和钢琴家之一。人们已知他生前饱受健康问题困扰:20多岁患上进行性听力丧失,40多岁完全失聪。他肠胃不好,经常腹痛腹泻,还患有肝硬化。

英国广播公司援引剑桥大学生物人类学家特里斯坦·贝格的话报道,先前人们只知道贝多芬肝不好的原因是经常饮酒,“按照今天已知标准,其饮酒量足可令肝脏受损”。

此次研究揭示,贝多芬至少在去世前几个月就感染了乙肝。此外,由于他的PNPLA3和HFE两个基因存在变异,他罹患各种进行性肝病风险大约是常人的三倍。

“这些突变问题其实并不大,但加上大量饮酒就会损害身体健康。”贝格说,“如果他(贝多芬)的饮酒量在足够长的时间内足够大,再与遗传风险因素相互作用,就为他的肝硬化提供了一个可能的解释。”

至于引发肠胃问题的原因,研究人员没有给出确切解释,只表示根据基因组数据,贝多芬的胃肠道问题不是由乳糖不耐(又称麦胶蛋白性肠病)或乳糖不耐引起。

不过,研究人员没能从遗传方面找到贝多芬听力丧失的依据,但也并未排除这一原因。

相关研究报告由美国《当代生物学》半月刊22日刊载。(荆晶)

公告

《中华人民共和国保险中介许可证》换领公告: 我司经中国银行保险监督管理委员会内蒙古监管局批准,因新版换证换领予以公告。

电话:0471-3315926

机构编码:5C1041180000000000

许可证流水号:00055074

批准日期:2012年2月3日

发证日期:2022年6月23日

业务范围:代理机动车辆保险,人身意外伤害保险

机构住所:内蒙古呼和浩特市回民区海拉尔西街

内蒙古之星汽车有限公司

2023年3月1日