

## 旅美大熊猫 “丫丫”启程回国

据新华社美国孟菲斯4月26日电 雌性大熊猫“丫丫”当地时间4月26日启程离开美国田纳西州孟菲斯动物园，踏上回国旅程。

当天上午，运载“丫丫”的专车驶离孟菲斯动物园前往机场，骑警在专车前开道。据悉，“丫丫”将由专机运送回国，落地上海。

### 美国民众道别“丫丫”

近期，美国许多民众前往孟菲斯动物园向“丫丫”道别。

瑞内·丹奇克同朋友驱车10多个小时从俄亥俄州赶来。她身穿印有大熊猫图案的外套，在接受新华社记者采访时表示，她15年前第一次亲眼见到大熊猫就“不能自拔”，随后成为一名“铁粉”，也爱上“丫丫”。

“我希望你回家旅途平安顺利。”丹奇克对“丫丫”说。“我们爱你。我们会很想念你。”

来自密苏里州堪萨斯城的鲍勃·比尔斯告诉记者，大熊猫有趣、惹人喜爱，很感谢有机会近距离看到“丫丫”。

比尔斯的夫人贝姬说，大熊猫象征着和平和友谊，她祝愿“丫丫”身体健康。

孟菲斯当地居民史蒂文说，他和女儿都喜欢大熊猫，几乎每周都要来动物园。史蒂文感谢“丫丫”给孟菲斯人带来的快乐。他表示希望以后有机会带女儿去中国看大熊猫。

### 协议到期 “丫丫”回国

孟菲斯动物园于2003年4月迎来大熊猫“丫丫”和雄性大熊猫“乐乐”，在当地掀起“大熊猫热”。

动物园去年12月宣布，由于同中方的合作协议即将到期，“乐乐”和“丫丫”计划在未来数月内返回中国。

孟菲斯市当地时间2月1日早晨，“乐乐”被发现死亡。孟菲斯动物园表示，“乐乐”在睡觉时平静离去。中国动物园协会之后通报说，中方赴美大熊猫专家组与美方专家共同完成对“乐乐”的尸检，观察到心脏病变，初步判定是其死亡的原因。

此外，专家组现场查看“丫丫”的健康状况，并调阅“丫丫”体检报告和健康月报。评估认为，目前“丫丫”除皮肤病导致的毛发脱落外，食欲良好，粪便性状正常，体重稳定。专家组还就“丫丫”的被毛异常情况与孟菲斯动物园进行讨论，并就“丫丫”的饲养和护理向美方提出建议和要求。

外交部发言人毛宁4月26日表示，孟菲斯动物园具有较为完备的大熊猫管理体系和操作规程，大熊猫旅居孟菲斯动物园期间得到了园方良好的照顾，深受美国人民的喜爱。“大熊猫保护合作研究促进了大熊猫保护、公众教育和人文交流，中方愿继续同包括美方在内的其他合作伙伴一道为濒危物种保护作出贡献。”

## 日本“i太空公司”月球着陆器失联

# 世界私企“登月”之梦仍难圆

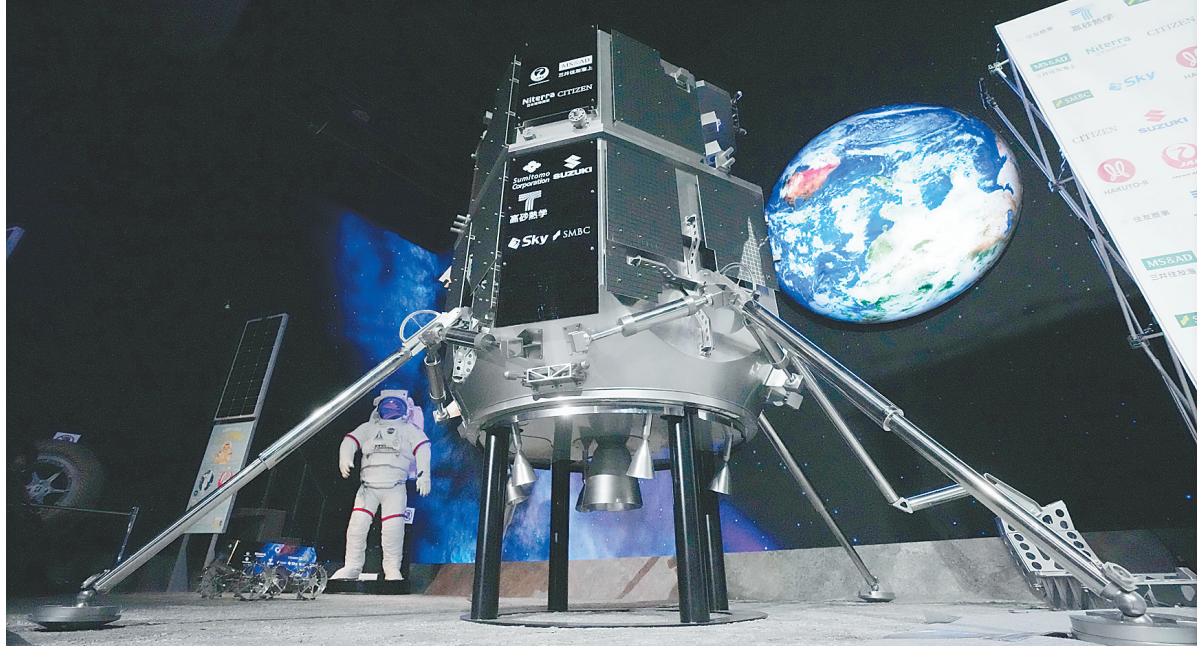
日本初创企业“i太空公司”26日承认，该公司登月着陆器“任务一号”当天凌晨尝试在月球着陆，但不久即与地面失联，可能已坠毁在月球表面。“i太空公司”志在成为世界首个登陆月球的私营企业，然而这一梦想暂未实现。

路透社称，私营企业登月是“野心勃勃的壮举”。2019年4月，以色列一家私营企业曾尝试登月，但以失败告终。

综合多家媒体报道，“任务一号”高2.3米、宽2.6米，于日本当地时间26日0时40分左右从月球上空约100公里高度开始下降，从时速约6000公里逐步减速，接近月球东北象限冷海边缘的阿特拉斯陨石坑。依据实时遥感勘测数据所做动画显示，着陆器失联前距月表仅约90米。

按照原计划，着陆器本应在约一小时后着陆，但当时着陆器已与任务控制中心失联。截至8时，着陆器依然失联。

总部位于东京的“i太空公司”发表声明说，数据显示着陆器燃料用尽，随后下降速度快速提高。“存在高度可能性，即着陆器逐渐硬着陆于月球



这是4月26日在日本东京拍摄的“i太空公司”探月项目“白兔-R”1号任务的月球着陆器模型。 新华社/美联社

表面。”因一直与着陆器失联，地面控制中心判定“无法实现”成功登月。“i太空公司”工程师正在详细分析数据，以找出事故原因。

i太空公司首席技术官氏家亮24日告诉媒体记者，把着陆器从开始下降时的高速调整至与月球重力相适应的速度非常困难，就像在自

行车行至跳台滑雪坡道边缘时捏下刹车。

着陆器搭载四轮探月车、棒球大小的两轮机器人、实验用固态电池和

全景照相机等，这些仪器来自阿联酋、加拿大等国。

着陆器去年12月从美国佛罗里达州搭乘太空探索技术公司火箭升空。为减少燃料装载，着陆器采用“更绕道”的节能路线，今年1月时一度距地球近140万公里。

i太空公司创始人兼首席执行官跨田武史在声明中说，虽然此次任务未成功登月，但“我们相信已全面实现本次任务的意义，因有能力执行登陆阶段任务而获取大量数据和经验。跨田说，着陆器已经实现10个太空目标任务中的8个，为2024年下次着陆尝试提供了宝贵数据。

“任务一号”着陆器是i太空公司“白兔-R”太空探索计划第一阶段的一部分，该公司希望经由该计划收集月球表面数据，开通地月货运服务。

日本共同社称，本次登月如果成功，也将是日本首次实现登月。另据路透社和英国《泰晤士报》报道，日本致力于发展本土航天工业，但多次遇挫。今年2月和3月，日本宇宙航空研究开发机构两次尝试发射卫星失败，运载火箭因发动机故障在起飞后不久自毁。 海洋(新华社专特稿)

## 爆炸碎片及颗粒物的散布区域远远超出预期

# 美“星舟”火箭首飞爆炸引发环境及健康担忧

新华社洛杉矶4月25日电 (记者谭晶晶)美国太空探索技术公司新一代重型运载火箭“星舟”20日首次试飞时爆炸，爆炸碎片及颗粒物扩散范围远超预期。据美国媒体报道，目前有关部门仍在监测和分析爆炸事故对周边区域人体健康和环境的影响，不少民众和环保专家对此表示担忧。

“星舟”是迄今全球体积最大、推力最强的运载火箭。20日，“星舟”

以及飞船集成系统从位于美国得克萨斯州博卡奇卡的研发、测试和发射基地升空，进行首次轨道试飞。但火箭升空不久后爆炸。

据美国媒体报道，“星舟”爆炸扬起滚滚浓烟和碎片残骸。发射基地附近区域震感明显，一些建筑物玻璃破碎，许多房屋和工地被厚厚的灰尘和颗粒物覆盖。

爆炸发生后，美国联邦航空局发表声明称，没有人员伤亡或公共财产

损失的报告。美联储航空局将监督“星舟”试飞任务事故调查。“星舟”能否继续进行测试飞行将取决于与事故相关的所有系统、过程或程序是否影响公共安全。

据美国消费者新闻与商业频道(CNBC)报道，连日来，当地居民及研究人员忙于评估爆炸对社区、人体健康、住所以及区域野生动物的影响。最令人担忧的是发射以及爆炸产生的大量沙尘和灰烬状颗粒物以

及较重的碎片。爆炸碎片及颗粒物的散布区域远远超出预期。环保专家担忧，沙尘和灰烬状颗粒物可能危害人体呼吸系统，并可能对该区域的濒危物种造成无法挽回的伤害。

“星舟”重型运载火箭总高度约120米，由两部分组成：火箭的上面级“星舟”飞船船舱和火箭第一级“超级重型”助推器，其设计目标是将人和货物送至地球轨道、月球和火星等。

## 瑞典科研火箭意外降落挪威境内



4月24日，名为TEXUS-58的科学研究火箭从瑞典埃斯龙厄航天中心发射升空。

据瑞典埃斯龙厄航天中心25日发布的新闻公报，这枚瑞典科学研究火箭偏离原定轨迹，降落在邻国挪威境内。目前，航天中心已收回有效载荷。 新华社/路透

广告·热线:66810888

## 资讯广场

大海融媒



海报招聘



可查阅广告

看招聘信息

## 精致广告、收益无限



本栏目与海南日报数字报(hnrb.hinews.cn)同步刊发，可实现移动端阅读和转发。

公告类信息：标题(12个字以内)收费240元，内文(每行14个字)收费80元/行

商业广告：标题(12个字以内)收费180元，内文(每行14个字)收费60元/行

广告发布点：66110882 龙华站 66553522 新华南路7号海南日报大院5栋1层

三亚 18976281780 万宁 13976065704 儋州 18876859611 屯昌 13907518031

美兰站 65370062 1栋2单元106房

陵水 18508937866 保亭 18508937866 乐东 13807540298 琼海 13976895111

昌江 18808921554 文昌 13876292136 五指山 13098993210 琼中 13098993210

秀英站 68621176 秀英区海玻路第一砖厂宿舍5栋104房

东方 13907667650 临高 13876490499 澄迈 13876490499 定安 13907501800

## 服务热线：

**66810888**

### 温馨提示：

信息由大众发布，消费者谨慎选择，与本栏目无关。

## 货 款

### 急用钱-找银达

银达贷款公司诚信经营30年，专业办理房地产抵押贷款，全省受理一押二押，利息低，速度快、额度高、流程简单；专业办理汽车名表、黄金钻石等质押贷款。海口公司：国贸玉沙路椰城大厦一层，68541188、13307529219；三亚公司：三亚解放路第三市场旁，88558368、13518885998。 新华社/路透

## 招 租

厂房招租 13976006888 吴先生

## 声 明

海南帝邦置业有限公司正在重组，并于2022年11月17日将公司80%股权变更至海南福华房地产开发有限公司持有，因公司尚未召开股东大会、未完成法人变更等相应手续，公司暂停对外经营和办理业务。本公司在此声明：海南帝邦置业有限公司自2022年11月17日起对外一切经营活动、业务及相关债权债务的责任何在。本公司概不予以认可，一切损失及责任由行为人自行承担。 特此声明。

海南福华房地产开发有限公司 2023年4月25日

## 国有土地使用权登记通告

我局正受理文慈山(文慈山已逝，由文和继承土地使用权)持有的《宅基地使用证》[证号：东建证字第281号]补档地籍调查事宜。该宗地位于东方市八所镇福民南路东五巷6号，土地面积为1375平方米，土地用途为住宅用地。经实地调查，该宗地四至为：东至文和(陈保旧)，南至小巷，西至吴清敏，北至八米路。凡对该宗地权属有异议者，请将书面材料及有效证明材料自通告发布之日起15日内送至我局自然资源确权岗，逾期未提出异议，我局将按規定为该宗地补办宗地档案并出具宗地图。

东方市自然资源和规划局 2023年4月25日

## 国有土地使用权登记通告

我局正受理陈保旧(陈保旧已逝，由文和继承土地使用权)持有的《宅基地使用证》[证号：东建证字第282号]补档地籍调查事宜。该宗地位于东方市八所镇福民南路东五巷6号，土地面积为1375平方米，土地用途为住宅用地。经实地调查，该宗地四至为：东至孔宪海，南至小巷，西至文慈山，北至八米路。凡对该宗地权属有异议者，请将书面材料及有效证明材料自通告发布之日起15日内送至我局自然资源确权岗，逾期未提出异议，我局将按規定为该宗地补办宗地档案并出具宗地图。

东方市自然资源和规划局 2023年4月25日

## 减资注销

海南陵水百味餐饮服务有限公司

(统一社会信用代码:91469034594906976J)拟向海南省市场监督管理局申请注销，请债权人申报债权。

之日起45天内到本公司办理事宜。

2023年4月25日

## 注销公告

海南陵水百味餐饮服务有限公司

(统一社会信用代码:91469034594906976J)拟向海南省市场监督管理局申请注销，请债权人申报债权。

之日起45天内到本公司办理事宜。

2023年4月25日

## 土地通告

海南陵水百味餐饮服务有限公司

(统一社会信用代码:91469034594906976J)拟向海南省市场监督管理局申请注销，请债权人申报债权。

之日起45天内到本公司办理事宜。

2023年4月25日

## 拍卖公告

海南国懋国际艺术品拍卖有限公司

**拍卖公告** (20230507期)

话：0898-66595571)，逾期视为送达。并定于公告期满后的2023年9月21日下午两点三十分在本委仲裁庭开庭审理，逾期将依法缺席裁决。

海口市劳动人事争议仲裁委员会  
2023年4月27日

## 遗 失

### 遗失声明

海南盛嘉建设劳务有限公司遗失公章、财务专用章、发票专用章、(黎梅英)法人私章，声明作废。

时间：2023年5月7日 13:00。

地址：华发大厦国懋展厅(海南省海口市大同路25号华发大厦A座29号楼)。拍卖地址：万国大都会酒店(海南省海口市大同路24号万国大都会15楼)。咨询电话：15098501188。

海南铜锣湾拍卖有限公司(统一社会信用代码:46010076745182)营业执照正、副本;公章不慎遗失，声明作废。

时间：2023年5月9日上午10:00 在我司拍卖大厅按现状竞价公开拍卖：中国人民武装警察部队海警总队文昌船艇修理厂拟报废涉及的162项无账维修器材和设备旧件。参考价：24.6万元，竞买保证金10万元。展示时间：2023年5月7~5月13日。展示地点：华发大厦国懋展厅(海南省海口市大同路25号华发大厦A座29号楼)。拍卖地址：万国大都会酒店(海南省海口市大同路24号万国大都会15楼)。咨询电话：15098501188。

海南源合服装有限公司