

神十五航天员乘组计划6月返回

我国今年将全面开展登月阶段各项研制建设工作

新华社北京3月12日电 记者12日从中国载人航天工程办公室获悉,目前,中国空间站组合体在轨稳定运行,神舟十五号航天员乘组状态良好,计划于今年6月返回地面。

根据任务安排,2023年将组织发射天舟六号货运飞船和神舟十六号、神舟十七号载人飞船,这是中国空间站全面建成、转入应用与发展新阶段后的首

批飞行任务。目前,天舟六号货运飞船已完成出厂有关工作、运往文昌航天发射场,计划于今年5月实施发射。执行2次载人飞行的航天员乘组已经选定,正在开展任务训练。

我国一贯坚持和平利用、平等互利、共同发展的原则,致力于将中国空间站打造成为面向国际社会的、开放的科技合作交流平台。中国载人航天工程办

公室与联合国外空司共同遴选的首批实验项目,计划于今年开始陆续上行,在中国空间站开展实验研究。

据介绍,在实施空间站应用与发展阶段任务的同时,工程也在全力推进载人月球探测任务,目前已完成载人月球探测关键技术攻关和方案深化论证,今年将全面开展登月阶段各项研制建设工作。

美国高占比3D打印运载火箭发射失败

被美方称为全球首枚高占比3D打印制造而成的运载火箭,11日在美国东南部发射失败,尚不清楚下次发射时间。

美国相对航天公司研制的“人族一号”火箭,当天在佛罗里达州卡纳维拉尔角太空军基地点火,但随即发动机关机。这家初创企业解释说,该火箭的软件出现问题。稍后,操控人员尝试再次发射这枚火箭,但因该火箭第二级的燃料压力低而不得不中止。

相对航天公司说,今后将继续尝试发射,具体时间尚未确定。

当天的发射窗口期为3小时,从当地时间13时开始,发射工作一度因一艘私人船只闯入禁区而暂停倒计时。

“人族一号”火箭高33.5米,直径2.2米,就箭体总质量而言,85%由3D打印而成,包括发动机。

按照相对航天公司的说法,“人族一号”火箭是迄今最大的3D打印物体,由这家企业的“世界最大3D金属打印机”制造完成,其部件大大少于用常规方法制造的运载火箭,60天就可造好。

据新华社电

中国北斗运行连续稳定可靠 加速推进规模应用市场化产业化国际化发展

新华社北京3月12日电 记者12日从中国卫星导航系统管理办公室了解到,北斗三号全球卫星导航系统自2020年建成开通以来,运行连续稳定可靠,持续提供功能强大的卫星导航服务,高精度、短报文等特色服务能力已得到充分验证。

据统计,全国已有超过790万辆道路营运车辆、4.7万多艘船舶、4万多辆邮政快递干线车辆应用北斗系统,近8000台各型号北斗终端在铁路领域应用推广;北斗自动驾驶系统农机超过10万台,覆盖深耕、插秧、播种、植保、收获、秸秆处理和烘干等各个环节;2587处水库应用北斗短报文通信服务水文监测,650

处变形滑坡体设置了北斗监测站点;搭载国产北斗高精度定位芯片的共享单车投放已突破500万辆,覆盖全国450余座城市;基于北斗高精度的车道级导航功能,已在8个城市成功试点,并逐步向全国普及,北斗在国内导航地图领域已实现主用地位;支持北斗短报文通信功能的手机已发布,成为全球首款直联卫星的智能手机。北斗系统正全力赋能各行各业,成为推动经济社会发展的时空基石和重要引擎。

同时,北斗系统国际化发展道路持续走实走深。《新时代的中国北斗》白皮书如期发布。中国与阿拉伯民用航空组织、阿联

酋签署了卫星导航领域合作谅解备忘录,发布了联合提供北斗与格洛纳斯系统用户信息支持服务的声明,中俄卫星导航重大战略合作项目委员会第九次会议顺利召开,南非—中国卫星导航及遥感应用培训班成果显著,北斗系统正为推动构建人类命运共同体积极贡献力量。

后续,在加速推进北斗规模应用市场化、产业化、国际化发展的同时,北斗系统还将积极发展多种导航定位授时技术,2035年前建成以下一代北斗系统为核心,更加泛在、更加融合、更加智能的国家综合时空体系,提供基准统一、覆盖无缝、安全可信、便捷高效的定位导航授时服务。

美国“龙”飞船载4名宇航员返回地球

新华社洛杉矶3月11日电 运载美日俄4名宇航员的美国太空探索技术公司“龙”飞船11日返回地球,降落在美国东南部佛罗里达州附近海面。

“龙”飞船于美国东部时间11日2时20分(北京时间11日15时20分)脱离国际空间站,启程返回地球。美国东部时间11日21时02分(北京时间12日10

时02分),该飞船降落至佛罗里达州附近的墨西哥湾水域。

执行此次任务的“龙”飞船于去年10月5日从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空,将4名宇航员送往国际空间站,执行代号为“Crew-5”的航天任务,开展心血管健康、生物打印、微重力环境下流体运动等方面的科学研究。

据新华社电

2023镇江“亚足联女足日”女孩足球节举行

本报讯(笪伟 周婷婷 杨毅)3月12日上午,镇江足协西口门足球基地迎来2023年镇江“亚足联女足日”女孩足球节,女孩们驰骋绿茵,挥洒青春和自信。

宜城小学胡馨悦已经练习足球4年多了,“我一开始练足球只是因为兴趣爱好,后来跟队友们一起打比赛就感觉到了集体荣誉感,希望以后能经常参加这种活动。”在本次U20女足亚洲杯上表现出色的霍悦欣的启

蒙教练卢爱雪也专程来到活动现场,她说:“通过这次活动,我希望有更多的女孩能参与到足球运动当中,镇江能培养出更多优秀的女足运动员。”

据悉,“亚足联女足日”女孩足球节活动是由亚足联、中国足协主办,中国足协各会员协会承办。本次镇江站活动召集了江苏大学、丹阳市云阳学校、丹阳市正则高级中学、丹阳市正则初级中学、镇江市宜城小学5支我市各年龄组女子足球队参加。

中国跆拳道队荷兰公开赛收获八金

新华社北京3月12日电 中国跆拳道协会12日消息,在当地时间11日进行的2023年世界跆拳道联盟荷兰公开赛上,中国队派出27名选手参与13个级别的比拼,共收获8金3银5铜。

男子63公斤级决赛在“00后”小将梁育帅与泰国选手西蒂蒙功之间展开。首局最后10秒左右,梁育帅中段踢击得分,随后对手倒地犯规,梁育帅以4:1拿下首局。第二局最后30秒,

身高1米87的梁育帅凭借冬训后的体能优势,加快进攻节奏,连得9分,以11:2赢得该局,最终以总比分2:0收获金牌。

经过一天的激烈角逐,宋兆祥、梁育帅、骆宗诗、周泽琪、肖晨鸣、左菊、宋洁、徐蕾8人赢得各自级别的冠军,郭清、穆文喆、崔阳获得各自级别的亚军,孟明宽、刘军宏、王则栋、王肖璐和项启彰获得铜牌。



海南乐东:“桂花香”荔枝抢鲜上市

3月12日,农户在乐东黎族自治县万冲镇友谊村内的荔枝基地采摘荔枝。

近日,海南省乐东黎族自治县万冲镇的“桂花香”荔枝进入采摘上市期,农民们加紧采摘供应市场。万冲镇利用区位优势、气候等资源,推进热带特色果业优势品种种植产业发展,建设标准化、集约化的优质早熟荔枝生产基地,带动当地农民增收。

新华社发

方便快捷天天有 几十元投入 几十万人关注

分类信息 小投入 大回报 生活助手 包罗万象 **85010256**

友情提示: 本报所有信息均来源于网络, 仅供参考, 不作为任何行为的法律依据, 本报不承担任何法律责任。

<p>家电维修</p> <p>●镇江市家电维修专家, 电</p>	<p>视、洗衣机、空调等制冷设备, 含厂企设备</p> <p>18905282938</p>	<p>婚姻中介</p> <p>●天赐老中青婚介成立26年: 男丧偶52</p>	<p>年开厂1米75 独居; 优男87 年1米76 大专 开公司; 女69岁 1米62 事业; 女93年1米64</p>	<p>硕士医生; 女 97年未婚本科 1米65 公务员; 男 94年本科1米 76 离异开厂境 优 13337758393</p>
---	--	--	--	---