

据新华社电 10月7日21时10分,太原卫 星发射中心在黄海海域使用长征十一号海射 运载火箭,采用"一箭双星"方式,成功将微厘 空间北斗低轨导航增强系统S5/S6试验卫星 发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务 获得圆满成功。本次发射任务为长征十一号 运载火箭首次近岸海上发射,是长征十一号运 载火箭连续第14次成功发射,也是长征系列 运载火箭的第441次飞行。

据悉,这两颗卫星主要用于实时监测全球 卫星导航系统服务性能,开展导航增强及星间 激光通信试验。



距岸3公里 发射准备更快

根据本次任务的卫星轨道要求,长征十一 号运载火箭首次采用近岸海上发射。

航天科技集团一院长征十一号运载火箭 副总设计师张鸣表示,近岸发射缩短了发射准 备时间,同时还能利用近岸发射点海况较好的 优势,为保障发射任务的成功再加码。

值得注意的是,相比以往的海上发射任务, 本次任务首次将后端测发设备布置在岸上,发 射点则位于3公里外的海上。在发射流程上不 仅减少了海上航行时间,还将测试流程进行合 并优化,使执行任务所需时间进一步缩短。

长征十一号运载火箭作为固体运载火箭, 免去了液体火箭发射前的燃料加注等准备环 节,首先就具备"快"的优势。2019年6月,长征 十一号运载火箭型号队伍攻克了一系列关键技 术,以"一箭七星"完成了首次海上发射技术试 验。此后,型号队伍不断优化海上发射技术流 程,使发射操作更为简捷,任务适应性更强。

陆海"两栖"14连胜 长十一火箭首次 近岸发射成功

未来海上发射次数将超过陆上





形成适配器产品库 卫星火箭匹配更快

除了发射准备更快,卫星和火箭匹配 更快也是本次发射任务的看点之一。在 商业航天领域,很多小卫星有搭载发射的 需求。而多颗搭载发射卫星的最佳工作 轨道难以统一,卫星间的结构协调和电磁 兼容也是需要解决的问题。

为此,长征十一号运载火箭形成了系 列化的卫星适配器产品库。有了适配器 产品库,接到发射任务后,长征十一号运 载火箭型号队伍即可根据个性化需求,快 速匹配最合适的适配器,相比之前耗时缩



已连续取得 14 次成功发射

长征十一号运载火箭自2015年首飞 成功以来,已连续取得10次陆地发射和4 次海上发射的圆满成功,达成14连胜。

"长征十一号运载火箭已经完成了陆 态、海态两种发射方式,1.6米、2米两种直 径整流罩的研制工作,转战三个发射场。" 张鸣表示,目前,长征十一号运载火箭技 术状态成熟,已进入组批生产、滚动生产 的常态化发射阶段。

据悉,长征十一号运载火箭首次海上 发射以来,在不同海域点位出色完成了太 阳同步轨道、低倾角圆轨道的发射任务, 已具备常态化海上发射能力。未来,长征 十一号运载火箭海上发射次数将逐步超 过陆上发射次数。 据新华社电

₡相关

如何应对能源危机

欧盟未能达成

具体成果

盟领导人非正式会议7日在捷克布

拉格举行,与会领导人就能源问题

后的联合新闻发布会上表示,为应

对当前不断攀升的天然气价格和电

价,欧盟委员会将在未来几周拿出

详细提案,其中包括与供应商协商

合理的价格范围、限制天然气市场

价格及其对电价的影响等。她说,

待到明年春季天然气库存耗尽时,

员国的能源需求、对供应商依赖程

度以及能源结构各异,调剂能力不

一,以及做出相关决策首先要从自

身利益出发,欧盟内部协调整体能

源政策的出台始终存在难以弥合

的分歧。

观察人士指出,由于欧盟各成

欧盟推动联合购气至关重要。

展开磋商,但未达成具体成果。

新华社布拉格 10月7日电 欧

欧盟委员会主席冯德莱恩在会

决赛直落三盘战胜日本队 国乒女团八战全胜 实现世乒赛五连冠



陈梦、王曼昱、孙颖莎在比赛中(从左至右)。(图/据新华网)

据新华网报道 10月8 日,在成都进行的2022年第 56届世界乒乓球团体锦标赛 女团决赛中,面对由伊藤美诚 领衔的日本队,国乒女队陈 梦、王曼昱和孙颖莎三位选手 发挥出色,直落三盘,3:0击 败老对手,帮助中国队最终以 八战全胜的骄人战绩夺得冠 军。实现世乒赛女团五连冠, 这也是国乒女队第22次捧起 考比伦杯。

第一场,陈梦对阵木原美 悠。比赛中,陈梦没有给18 岁的木原美悠太多机会,3比 0战胜对手。

第二场,王曼昱对阵伊藤 美诚。首局,伊藤美诚给王曼 昱制造了一些困难,但王曼昱 坚定打法,11比9先下一局。 第二局,伊藤美诚接发抢攻连 续得手,成功压制王曼昱,11 比9扳回一局。第三局,两人 缠斗激烈,王曼昱几次在被动 情况下硬扛对手,最后挽回局 点以12比10逆转。第四局, 王曼昱以11比5赢下。

第三场,孙颖莎对阵长崎 美柚。目前世界排名第一的 孙颖莎牢牢掌握比赛节奏,3 比0战胜对手,首次参加世乒 赛团体赛就交出亮眼成绩。

公安部发布最新统计数据

全国汽车司机达4.61亿人

新华社北京10月8日 电 记者8日从公安部获悉, 据公安部最新统计,截至 2022年9月底,全国机动车 保有量达4.12亿辆,其中汽 车保有量3.15亿辆,第三季 度汽车保有量月均新增量明 显高于上半年,连续三个月新 增量超200万辆。

2022年前三季度,全国 新注册登记机动车保有量 2621万辆,其中汽车保有量 1740万辆。7月以来,汽车新 注册登记量连续3个月超过 200万辆。第三季度汽车新 注册登记量达629.5万辆,比 去年同期增加25.4万辆,第三 季度月均新注册登记量达 209.8万辆,高于上半年月均 185.1万辆。截至9月底,全国 新能源汽车保有量达1149万 辆,占汽车保有量的3.65%。

全国机动车驾驶人数量 达4.99亿人,其中汽车驾驶 人数量为4.61亿人。前三季 度,全国新领证驾驶人2392 万人,较去年同期减少279.9 万人。

最高检对盛光祖决定逮捕

新华社北京10月8日 电 原中国铁路总公司党组书 记、总经理盛光祖涉嫌受贿、 利用影响力受贿一案,由国家 监察委员会调查终结,移送检

察机关审查起诉。日前,最高 人民检察院依法以涉嫌受贿 罪、利用影响力受贿罪对盛光 祖作出逮捕决定。该案正在 进一步办理中。

香港故宫文化博物馆 展出新一批69件故宫文物

包括清乾隆时期楼台式水法钟等

新华社香港 10 月 7 日 电 香港故宫文化博物馆7日 宣布,来自故宫博物院的第二 批共69件珍品,已于10月起 亮相该博物馆第一至五及第 九展厅。

据介绍,此次展出的69 件珍贵文物均属故宫博物院 珍宝,用作轮换自香港故宫文 化博物馆开幕起展示的包括 书画、纺织品及其他脆弱且对 光线敏感的作品。

此次换上的珍品中,25件 于第九展厅"驰骋天下——马 文化艺术"特别展览展出,该

展览展示了故宫博物院和法 国卢浮宫与马有关的珍贵藏 品,将于今年12月31日结束。 在第一至五展厅亮相的

新一批故宫博物院珍藏,包括 清乾隆帝送给母亲崇庆皇太 后的八十大寿贺礼《甘珠尔》、 一件以金线和孔雀羽毛绣成 的戏服"蓝色缎平金绣整枝松 鹤纹老旦帔",以及展示清乾 隆时期工匠精湛技术的楼台 式水法钟等。

据悉,新一批珍品大部分 将于香港故宫文化博物馆展 出至今年12月。

克里米亚大桥发生爆炸 铁路桥列车起火燃烧 公路桥部分路段坍塌



综合新华社电、央视新闻报 道 据塔斯社援引克里米亚铁路 部门的消息报道,当地时间8日

6时(北京时间11时)左右,一列 货运列车尾部的油罐车厢在驶 过克里米亚大桥铁路桥时起火

燃烧

俄称已确认卡车车主身份

据俄罗斯联邦侦查委员会 初步统计,克里米亚大桥事故已 致3人死亡。

据俄罗斯国家反恐委员会 通报,克里米亚大桥公路桥上一 辆卡车发生爆炸,导致铁路桥上 一货运列车油罐车厢的七个油 罐被点燃;公路桥部分路段受损

据塔斯社援引俄罗斯紧急 情况部的消息报道称,起火的油 罐车厢很快被灭火。

俄罗斯联邦侦查委员会表 示,已确定在克里米亚大桥上发 生爆炸的卡车车主身份为俄罗 斯克拉斯诺达尔边疆区居民,目 前正在其居住地进行调查,此外 还在调查卡车的行进路线以及 证件等。

克里米亚铁路部门消息称, 相关部门正进行抢险作业,事故 原因还在调查中。据了解,目前 大桥公路桥已恢复通车,经全面 安检后,轿车和大巴车可通行, 但载重汽车需使用渡轮。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯 科夫表示,普京总统已收到相关 部门关于克里米亚大桥事件的 报告并指示成立一个政府委员 会,以应对克里米亚大桥出现的 紧急情况。

乌媒称系乌安全局特别行动

克里米亚大桥上列车部分油罐车厢已被烧焦。(图/视觉中国)

乌克兰国际文传电讯社8 日援引乌克兰执法机构消息人 士的话报道,克里米亚大桥爆炸 是乌克兰安全局采取的一项特 别行动。乌克兰安全局尚未就 此发表评论。

据乌克兰独立通讯社报道, 乌克兰总统办公室顾问波多利 亚克当地时间8日表示,克里米 亚大桥事件仅仅是一个"开始"。

俄罗斯外交部发言人扎哈 罗娃在社交媒体账号上回应说, 乌当局对民用基础设施损坏的 反应"证明了其恐怖主义本质"。

俄罗斯国家杜马国际事务委 员会主席斯卢茨基表示,俄方对 克里米亚大桥事件的回应必须强 硬,但不一定是"迎头回击"。

"北溪"爆炸后 美军机现身附近

美军方:常规飞行

新华社伦敦10月8日电 据路 透社7日援引专业的飞行追踪网站 提供的飞行轨迹报道,一架美国海 军侦察机在"北溪"天然气管道泄 漏事故发生后数小时内,在现场附 近反复飞越

路透社是根据美国飞行追踪 网站"雷达盒"网站提供的不完整 线路图以及瑞典"飞行雷达24"网 站的数据,勾画出这架美军侦察机 的活动轨迹。美国海军欧洲-非洲 司令部声称,这架军机在波罗的海 空域执行常规侦察飞行,与"北溪" 管道事故无关。

友情提醒:本栏提供的信息仅供参考,敬请验明对方相关资料,若因此 副省级媒体 产生的一切法律纠纷与本报无关。(入市有风险,投资需谨慎。)





●厦门市行政服务中心3楼A厅27窗口(电话:5509533) 意见,逾期未提出的,视为放弃

陈述和申辩权利,我局将依法 申请人民法院强制执行。

厦门市同安区城市管理局 遗失声明

福建省华菲皮革制品有限 公司遗失美集物流(中国)运输 有限公司厦门分公司 FCR#XIA102609,

XIA086642, XIA438521, XIA435054, XIA438412, XIA438306, XIA481705,

遗失声明

魏根在不慎遗失同安县乡 村房产契证,地址:同安县新店 镇炉前村炉前社。契证编号:

遗失:林宇豪不慎遗失厦 门城市职业学院学生证,学号: 21102050116,声明作废。

●湖里区枋湖南路29号湖里行政中心二楼1号窗口(电话:5383530)

●海沧区行政中心二楼24窗口(电话:5511763)

遗失:许安建遗失军官证, 证号:军字第0716277号,声明

遗失:铁路公安处李兴文 遗失警察证,警号:142904,声 明作废。

Ⅰ出租出售Ⅰ

招租公告

厦门市思明区岭兜西路621 号软件园生活广场 101 单元店铺 对外招租,面积为870.23 ㎡。联 系电话: 5998986, 详见 www simingkonggu.com 资产招租。 厦门市全和资产运营管理集团 有限公司

【公告启事】

致歉声明 尊敬的厦门市翔安区实验学校

邱淑瑜副校长: 您好!

2021年9月,我公司(厦 门鑫鸿鹄广告设计服务部) 接受厦门宇衡广告经营部委 托加工生产《厦门市翔安区 实验学校防疫流程图》。我 公司员工施生顾进现场安装 张贴后,未对剩余广告物料 及时处置销毁,将印有您姓 名、职务、电话号码等信息的 纸条张贴在送货车辆仪表盘 旁,导致事实泄露了您的个 人隐私,造成2022年10月2 日您接收到相关干扰电话的事

件。此事全因我公司工作疏 忽给您的工作、生活造成不良 影响,对此我公司及全体员工 对您深感抱歉。非常感谢您给 予我公司登报赔礼道歉的机 会。历经此事,我公司将吸取 教训,加强和改善管理举措, 绝不再犯。后续如果因个人 隐私泄露,若对您的工作、生 活造成不良影响,我公司愿 意承担相应责任。

特此致歉! 致歉公司:厦门鑫鸿鹄广告

> 设计服务部 时间:2022年10月9日

遗失声明

梁和平遗失坐落于厦门市 集美区海沧镇后井村后井社房 产证,证件编号:【1999】厦杏 字第0428,声明作废。

解除行政强制措施 决定书 闽 E57091 车主(车架号:

LZFF25M44AD209201、发动 机号:1610L318593):

本机关于2022年5月19 日对你涉嫌承运无证开采砂、 石、土资源的行为,以厦海城管 强措(2022)2号《行政强制措 施决定书》进行了扣押,期限为 30日。因扣押期限届满,根据 《中华人民共和国行政强制法》 第二十八条第一款第(四)项的 规定,本机关决定解除扣押行 政强制措施。现依法向你公告 送达《解除行政强制措施决定 书》(厦海城管强解(2022)5 号)。自本公告发出之日起30 日即视为送达。解除扣押财物 后,于即日起1日内到茂林停

车场办理退还财物手续。逾期 不到的,造成财物损失由你自

厦门市海沧区城市管理局

行政强制执行催告书 张 荣 凯 (身 份 证 号: 350221******2514):

你未经相关行政主管部门 批准,于2021年8月擅自在同 安区洪塘镇滨洲七里(温尼花 园小区)1号1302室室外占用 公用部位(走廊)倒板一案,已 审理终结。现依法向你公告送 达《行政强制执行催告书》(厦 同城管强催(2022)99号),请 你自本公告发出之日起30日 内到本局领取行政强制执行催 告书,逾期即视为送达。如不 服本催告,你可在公告期满之 日起3日内,向本局提出陈述 和申辩意见,逾期未提出的,视

为放弃陈述、申辩权利,我局将 依法申请法院强制执行。 厦门市同安区城市管理局

行政强制执行催告书 李建英(身份证号: 362322******8209)、郑松水

你们未经相关行政主管部 门批准,于2021年9月擅自在 同安区洪塘镇滨洲七里2号 1101室室外占用公共部位(走 廊)倒板一案,已审理终结。现 依法向你们公告送达《行政强 制执行催告书》(厦同城管强催 (2022)97号),请你们自本公 告发出之日起30日内到本局 领取行政强制执行催告书,逾 期即视为送达。如不服本催

(身份证号:362322*******

告,你们可在公告期满之日起3 日内,向本局提出陈述和申辩

XIA504486,声明作废。

编 新店镇乡(镇)契证第10-70257号,特此声明。