

东航坠机主要搜救任务基本完成

调查工作取得初步进展,两部黑匣子正在解码中

新华社广西梧州3月31日电 记者从3月31日召开的“3·21”东航MU5735航空器飞行事故国家应急处置指挥部第十场新闻发布会上获悉,目前,“3·21”东航MU5735航空器飞行事故的主要搜救任务已经基本完成。广西壮族自治区政府办公厅副主任张志文表示,广西将积极配合做好事故原因调查和善后处置工作,抓好疫情防控,逐步恢复生产生活秩序。

民航局航空安全办公室主任朱涛介绍,通过近10天的努力,调查工作已经取得初步进展。残骸搜寻基本完成,除寻获两部黑匣子之外,

还发现了发动机、水平安定面、右侧大翼翼尖残骸等重要部件,已经搜集到的4万多件残骸正在逐一进行消杀、清洗、辨认、分类和编号。

朱涛表示,目前开展了初步分析工作,对现场环境、残骸分布和撞击痕迹等进行定位、拍照;研判飞机接地时可能的运动轨迹、姿态和撞击力。通过分析空管雷达自动化系统数据,尝试还原事发前的真实飞行过程。对涉及航班旅客、行李、货物、邮件等资料进行查验。两部黑匣子数据正在解码中。

随着搜救工作接近尾声,现已进入到事故技术分析和调查取证阶段。朱涛介绍,根据国际民航公约附件和我国民航

规章相关要求,将在事发30天内完成初步调查报告,全部调查结束后将向公众公布完整的调查报告。

“我们将遵循客观公正、科学严谨的原则,不放过任何一个疑点,查明事故原因,还原事故真相,防止类似事故再次发生。”朱涛说。

发布会通报,随着现场搜救任务基本完成,指挥部的工作重点将逐渐转入后期事故调查技术分析和善后处置工作。与此同时,新闻中心在广西梧州现场举办的新闻发布会,当天也是最后一场。对后续的工作进展,将通过发新闻通稿、接受媒体采访和专家解读等各种方式向社会发布。 季哲



上海:「奔跑」的蔬菜

3月31日,市民在世纪联华中环店购买蔬菜。近日,浦西地区的市民普遍储备封控期间的食品,尤其新鲜蔬菜的需求量激增。一辆辆行驶的车,让新鲜的蔬菜不停“奔跑”,保障疫情之下的民生需求。 新华社发

中方决定对相关美国官员对等采取签证限制

新华社北京3月31日电 针对美国国务卿布林肯日前发表声明,宣布美方将对所谓侵犯人权的中国官员实施签证限制,外交部发言人汪文斌31日在例行记者会上回答相关提问时说,中方对此坚决反对,决定对在涉人权问题上炮制谎言、

推动出台对华制裁、损害中方利益的美方官员对等采取签证限制。

汪文斌说,美方借口所谓人权问题炮制恶劣谎言,并以此为由干涉中国内政,抹黑中国形象,打压中方官员。这些行径毫无道德底线,严重违反国际法和国际关系基本准则,

中方对此坚决反对。

他说,为维护中国主权安全发展利益,保护中方人员正当合法权益,根据中国反外国制裁法有关规定,中方决定对在涉人权问题上炮制谎言、推动出台对华制裁、损害中方利益的美方官员对等采取签证限制。 王宾

神舟十三号航天员乘组状态良好

正为4月中旬返回作各项准备

新华社北京3月31日电 记者3月31日从中国载人航天工程办公室了解到,在送别天舟二号货运飞船后,在轨飞行的神舟十三号航天员乘组正在紧张进行飞船返回各项准备。

2021年10月16日,航天员翟志刚、王亚平、叶光富在酒泉卫星发射中心搭乘神舟十三号载人飞船进入天和核心舱,成为入住中国空间站的第二批航天员。160余

天的太空飞行中,3名航天员在地面科技人员支持下,圆满完成了2次出舱活动、2次“天宫课堂”太空授课活动,开展了多项科学技术试验与应用项目。王亚平成为中国首位进行出舱活动的女航天员,航天员首次在轨通过遥操作完成货运飞船与空间站对接,飞行乘组创下了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录,为后续建造空间站奠定了坚实基础。

神舟十三号载人飞行任务

期间,中国航天员首次太空跨年、首次在太空过春节。在地面支持下,飞行乘组利用工作训练间隙参加了元旦“京港澳天宫对话”活动,举办了中国人首次天宫画展,与广大青少年开展天地互动交流,进行了别具特色的科普教育和文化传播活动。

目前,空间站核心舱组合体在轨稳定运行,航天员乘组计划于4月中旬返回地面。

李国利

2021年度全国十大考古新发现揭晓

新华社北京3月31日电 2021年度全国十大考古新发现3月31日在京揭晓,四川稻城皮洛遗址、河南南阳黄山遗址、湖南澧县鸡叫城遗址、山东滕州岗上遗址、四川广汉三星堆遗址祭祀区、湖北云梦郑家湖墓地、陕西西安江村大墓、甘肃武威唐代吐谷浑王族墓葬群、新疆尉犁克亚克库都克

烽燧遗址、安徽凤阳明中都遗址入选。

据介绍,入选2021年度全国十大考古新发现的项目,是我国早期人类起源、史前文化与中华文明发展、统一多民族国家历史进程的生动诠释,展现了绚丽多彩、源远流长、博大精深中华文明风采。

国家文物局副局长宋新潮表示,国家文物局近期将印发

实施《“十四五”考古工作专项规划》,聚焦重大历史问题攻关,力争取得新突破;落实“先考古、后出让”制度,保护传承历史文脉;大力发展科技考古,促进现代科学技术在考古中的应用;加强机构队伍建设,不断壮大专业力量;深化国际考古合作交流,推动文明交流互鉴,努力建设中国特色、中国风格、中国气派的考古学。 施雨岑

木星火土上演“四星连珠”

观水星迎全年最佳时机

新华社天津3月31日电 4月“天象剧场”要上新啦!火星“合”土星、木星火土“四星连珠”、天琴座流星雨极大、银拱之眼、金木伴月、水星东大距等“佳片”将扎堆上映。你最期待哪一部?

首先登场的是4月5日的火星“合”土星。“本次‘相合’,两者相距极近,几乎紧紧地‘挨’在一起。如果天气晴好,大气透明度高,有兴趣的公众可选择‘相合日’及前后的两天,在黎明时分凭借肉眼或借助双筒望远镜朝向东南方低空观测。”天津市天文学会理事、天文科普专家修立鹏说。

进入4月下旬,木星进一步远离太阳,正式加入黎明“行星秀”的大舞台。4月18日晨,木星、金星、火星和土星由低到高,几乎等距排成一条直线,上演罕见的“四星连珠”。“如果天气晴好,大气透明度高,早起的公众选择东南方空旷、视野开阔、无光污染的场地,凭借肉眼即可欣赏

到这神奇一幕。”修立鹏说。

4月23日,天琴座流星雨将迎来极大。“极大时刻预计发生在23日凌晨3时左右,极大时ZHR(在理想观测条件下,辐射点位于头顶正上方时,每小时能看到的流星数量)为18,流量不算大,喜欢流星雨的朋友可酌情关注。”修立鹏说。

4月26日,拍摄银拱之眼迎来绝好时机。当日凌晨3时35分左右,月亮在东方升起,刚好位于已经升起的“银河拱桥(初升的银河整体高度比较低,看上去就像是一座弯弯的拱桥)”下方,构图非常不错。

4月27日至28日,最亮的三个天体(通常情况下)——木星、金星和残月将“欢聚一堂”,上演美丽的“双星伴月”,看点十足。

作为距离太阳最近的行星,水星总是在太阳“左右”近距离徘徊,平时人们很难看到它。只有在在大距时,人们才有望在黎明前或日落后看到水星,不过这样的机会,每年只有数次,每次也都特别短暂。 周润健

更俗剧院

最新演出信息

动画片《新灰姑娘》
哈莉·贝瑞主演《月球陨落》
文松、贾冰主演《卧鼠藏虫》
罗伯特·帕丁森主演《新蝙蝠侠》
4月8日19:30——绍兴小百花越剧团《何文秀》
4月9日19:30——绍兴小百花越剧团《狸猫换太子》
5月4日19:30——魔术秀《魔趣恒声》



扫二维码关注更俗剧院微信公众平台,获取更多电影演出信息。
更俗剧院新官方网站 <http://www.ntgsjy.cn/>
售票热线:85512832 服务监督:85528668