



公安部:2023年春运道路交通谨防五大风险

2023年春运将于1月7日开始。公安部综合出行需求、客货运量、气象预报、疫情形势等情况分析,2023年春运道路交通安全面临自驾小客车肇事、干线公路混行、农村地区群死群伤、酒驾醉驾、雨雾冰雪影响等五方面主要风险。

近两年春运期间小客车肇事死亡占比超过一半,导致的较大事故占比近七成。今年群众旅游探亲、返乡返岗的出行方式向自驾、小规模组团拼车出行转换的特点将更为明显,小客车肇事风险上升。临近春节,能源、粮食、医疗、民生等物资运输需求旺盛,预计干线公路交通流量将持续增长、高位运行,大客车、大货车、危化品运输车、小客车等各类车型混合通行程度升高,交通拥堵和事故风险凸显。2022年春运期间高速公路死亡同比上升16.5%,今年干线公路交通事故风险有增无减。

此外,近两年春运期间,交通肇事主要原因是未礼让行人、超速行驶、无证驾驶、酒驾醉驾、机动车未让优先方通行,其中,一次死亡3人、5人以上事故中,酒驾醉驾均是首要肇事原因。

国内

官网被虚假网站仿冒 民政部提示网友千万别上当



民政部6日就社会上出现假冒民政部官网进行诈骗发布预警提示。据了解,近期,社会上出现了假冒民政部官方网站的虚假网站。虚假网站往往借民政部往期发布的通知,制作假冒页面,并增加在线申请2022工资补贴声明等弹窗,诱导群众点击弹窗,输入个人敏感信息,进行诈骗活动,请网友不要相信此类假冒网站宣传的信息内容。

民政部提示,民政部官网发布的通知不会附加任何收集敏感信息的链接和弹窗。网友不要随意点击来路不明的链接,不要透露自己的个人信息和金融账号等敏感信息,更不能按照提示进行转账汇款等操作,以免上当受骗。

保持高密度常态化 我国今年安排50余次航天发射

2023年,中国航天科技集团有限公司计划安排50余次航天发射任务,包括开展嫦娥七号、天问二号等型号研制工作,完成长征六号丙运载火箭首飞等。

刚刚过去的2022年,航天科技集团发射次数首次突破50次,成功实施了6次空间站建造发射任务和两次飞船返回任务,还创造了航天发射和型号飞行试验连续成功的新纪录,科研生产任务完成率持

续保持高位。

航天科技集团表示,2023年的航天发射和飞行试验任务持续保持高密度常态化特点,计划安排50余次航天发射任务;载人空间站工程进入应用与发展阶段,空间站转入常态化运营模式;全面推进探月工程四期和行星探测工程,开展嫦娥七号、天问二号等型号研制工作;完成长征六号丙运载火箭首飞;完成商业航天和整星出口合同履约工作。

国际

选举11轮仍无结果 美众议院议长依然“难产”



截至当地时间5日,美国国会众议院议长选举连续3天举行11轮表决仍无人胜出,这是164年来首次出现这种历史性政治僵局。众议院5日下午举行了5轮表决,依然无人获得当选议长所需半数以上票数。此前,3日新一届国会开幕当天和4日众议院分别举行了3轮表决。众议院议长选举上一次出现10轮以上表决要追溯到1859年。

此前担任众议院共和党领袖的麦卡锡继续同党内反对他出任议长的众议员讨价还价。反对麦卡锡出任议长的共和党众议员由一些右翼强硬派领头,他们的主要诉求包括在众议院重要委员会中任职、制衡议长权力、支持保守派议程等。

普京建议俄乌停火36小时 遭泽连斯基拒绝

俄罗斯总统普京5日指示俄国防部长绍伊古,要求俄军从莫斯科时间6日12时至7日24时沿俄乌两军接触线实施停火。

据俄总统网站报道,普京表示,此举是为回应俄罗斯东正教大牧首基里尔的停火建议。他同时呼吁乌克兰方面也实施停火,以给予信教者在东正教圣诞节期间进行宗教活动的机会。1月7日是东正教圣诞节。俄东正教大牧首基里尔5日早些时候呼吁冲突

各方在节日期间停火。

针对俄方建议,乌克兰总统办公室顾问波多利亚克5日在社交媒体上发文说,只有俄军离开乌克兰领土,才可能“临时休战”。乌克兰总统泽连斯基在视频讲话中质疑俄罗斯方面的动机,他认为俄方可能是在拖延时间以便重组部队,发动更多攻击。乌克兰方面也重申了要求俄罗斯军队撤出乌克兰的呼吁。

感觉像在过夏天 部分欧洲地区遭遇暖冬

在北美遭遇冬季风暴之际,欧洲却迎来一股反常“热浪”,多个欧洲国家新年伊始最高气温超过20℃,不少人大呼“感觉像在过夏天”。

数据显示,过去几天,欧洲多地创下高温纪录。在法国,2022年12月30日至31日晚创有记录以来最暖一晚,西南部地区气温更是在新年当天接近25℃。岁末年初之际,德国气温超过20℃。德国气象

局说,自1881年有记录以来,德国从未经历过如此温暖的跨年夜。

匈牙利首都布达佩斯元旦当天气温攀升至18.9℃。坐落于西班牙北部巴斯克自治区的毕尔巴鄂最高气温一度达到25.1℃,81岁的当地居民欧塞维奥·福尔黑拉说:“往年这时候经常下雨,天气寒冷,但今年感觉像在过夏天。”

边栏

预防蜂群染疫情 美国将给蜜蜂用疫苗

美国农业部日前批准全球首款蜜蜂适用的疫苗,用于预防一种可导致蜂群规模减小的传染病。

据英国广播公司5日报道,美国农业部本周批准了这款疫苗的有条件许可证,允许将其用于预防污仔病。这种传染病的病原是幼虫芽孢杆菌,专门攻击蜜蜂幼虫或蛹,导致蜂群规模减小甚至毁灭。

研发疫苗的美国生物企业“达兰动物”发表声明说,这款疫苗为含有幼虫芽孢杆菌灭活菌的蜂王浆,由工蜂喂给蜂王食用。疫苗经蜂王摄取后会部分留存蜂王卵巢内。这样,蜂王产下的卵孵化为幼虫时就会对污仔病具有免疫力,从而降低幼虫感染这种疾病的死亡率。

重达2.2公斤 日本推出巨型橡皮擦爆火



最近,日本一家老牌文具公司推出了一款重达2.2公斤的巨型橡皮擦。

日本文具公司“SEED”成立于1915年,旗下最受欢迎的产品是一款名叫“拉达”的橡皮擦。这款商品普通款只卖10日元左右,物美价廉。不过最近,SEED公司推出了一款超大的橡皮擦,是普通款的200倍大小。这款代号为“拉达S10000”的橡皮擦推出后爆火,SEED公司于是将其商品化。据悉,这块超大橡皮擦要卖13200日元(约合683元人民币)。

宝马公布“变色龙”汽车 这次不止变黑白



2023年美国消费电子展(CES)当地时间5日在拉斯维加斯开幕。今年的电子消费展上,宝马公司带来了一款概念汽车的升级版。

去年,宝马公司在美国消费电子展上曾公布一款名为iX flow的概念汽车,这款汽车上装有240块电子墨水板,因此可以将车身从黑变白自由切换颜色。今年这款新的概念汽车能像变色龙一样切换32种颜色,且根据排列组合不同,生成自定义外形。尽管宝马公司声称相关技术目前仅限于概念展示,但有媒体透露,这些技术可能会在2025年进入市场。

综合新华社等报道