

公安部：春运期间严打“机闹”“车闹”“霸座”

本报讯 2020年全国春运电视电话会议昨天在北京召开，公安部要求严打“机闹”“车闹”“霸座”等危害运输秩序和运行安全的违法行为。

公安部有关负责人要

求，排查“人车路”源头隐患，严禁安全技术条件达不到要求的车辆投入春运，严禁记满12分的驾驶人参加春运，集中排查治理急弯陡坡、团雾多发等高风险路段和事故多发路段；排查易肇事肇祸

违法隐患，严管“两客一危一货”等重点车辆，严查“三超一疲劳”、酒驾醉驾等严重违法，严罚“宰客”“倒票”“盗抢骗”等突出违法犯罪，严打“机闹”“车闹”“霸座”等危害运输秩序和运行安全的违

法行为。

此外还要求，针对高速公路取消省界收费站新情况，省与省之间加强沟通协作，完善应急预案，明确管控方式和分流点位。

(李玉坤)



“探索一号·中国科技城之星”运载火箭成功首飞

昨天16时50分，酒泉卫星发射中心成功组织了“探索一号·中国科技城之星”商业亚轨道运载火箭首次飞行。

“探索一号·中国科技城之星”运载火箭是北京星途探索科技有限公司自主研发的首型火箭。飞行中，火箭完成了全程机动飞行、大动压整流罩抛罩分离等动作。据了解，该型火箭可以广泛应用于超燃冲压发动机、导引头、航天产品准入考核等领域，也可为气象探测、微重力试验、卫星载荷试验等提供技术服务。

新华社发(汪江波 摄)

中国南极考察队首次在宇航员海发现微塑料

研究显示微塑料污染已扩散到全球海域

新华社“雪龙2”号12月25日电(记者刘诗平)海洋微塑料污染广受国际社会关注。25日，中国第36次南极考察队在南大洋宇航员海的东经45度断面进行海洋微塑料拖网取样作业。这是南极考察队首次在宇航员海开展微塑料调查，并成功获取样品。

当天上午，考察队搭乘的“雪龙2”号极地科考破冰船在拖网作业期间将航速降为每小时2海里。海面大雾弥漫，队员们用后甲板A架将微塑料拖网采样器缓缓放入海中，15分钟后收回，完成取样。

考察队员、自然资源部第一

海洋研究所副研究员鞠鹏告诉记者，研究显示微塑料污染已扩散到全球海域，在各海域的海水、沉积物和海洋生物体内均有检出。中国考察队此前在南大洋威德尔海、阿蒙森海等海域考察时都发现了微塑料。“通过不同的作业方式，我们获取了一定量的样品，发现在这

片海域也有微塑料存在。”鞠鹏说。

南极考察队大洋队队长曹叔楠说，宇航员海是国际上了解较少的南大洋海域之一，我们期望通过在此海域实施微塑料调查，累积相关数据，掌握其分布特征和主要来源，评估其对海洋环境的影响。

湖南湘西州市场监管局：

对被举报检出甜蜜素酒鬼酒实行管控

湖南省市场监管局：近三年抽检酒鬼酒全部合格

本报讯 12月24日晚，澎湃新闻记者从酒鬼酒原经销商、北京来今雨轩文化传播公司法定代表人石磊获悉，当天，湘西自治州市场监管局执法人员对来今雨轩在吉首库区存放的2012年500ml“54°老酒鬼酒”进行清点，并实行管控。湖南省市场监督管理局昨天发布消息称，近三年对酒鬼酒的抽检结果全部合格。

此前的12月17日，“54°500ml老酒鬼酒”总代理来今雨轩法定代表人石磊实名举报称，该公司仓库里封存了5万瓶酒鬼酒，被检出添加了“甜蜜素”。甜蜜素是环己基氨基磺酸钠或钙盐的商品名，属于食品添加剂

中的甜味剂。按现行标准规定，作为食品添加剂的甜蜜素不允许在白酒生产加工中使用。上述举报内容被公开后，酒鬼酒多次发布澄清称，该公司从未采购甜蜜素，也从未向“54°500ml老酒鬼酒”中添加甜蜜素。湖南省市场监督管理局也表示，对此事件高度关注。

湘西自治州市场监督管理局发给来今雨轩公司的通知显示，该局正在调查核实来今雨轩举报酒鬼酒的相关情况，“为切实维护公众食品安全，决定对你公司吉首地区库存的所有2012年‘54°500ml老酒鬼酒’实行有效管控，禁止流入市场。”

据介绍，经过12月24日当天的清点，仓库内共有8126件相关产品，每件6瓶，共48756瓶。由石磊提供的视频可以看到，目前仓库内的大门已被该公司自己贴上封条。

12月24日晚，石磊向记者表示，其本人并不在仓库现场，是公司工作人员配合执法部门进行清点和封存。对于下一步的打算，石磊说：“我觉得我努力已经到头了，听天由命吧。”

12月24日下午，湖南省市场监督管理局在长株潭范围内开展抽查行动，对正在流通的酒鬼酒公司相关产品共30个批次进行抽检。此外，湖南省市场监督

管理局还责成湘西州市场监督管理局，对经销商举报的2012年“54°500ml老酒鬼酒”相关产品严加管控，并依照相关法律法规和人民法院的判决依法处置。记者了解到，抽查结果将于今明两天对外公布。

湖南省市场监督管理局昨天发布近三年湖南省白酒抽检监测情况，记者从此次发布材料获悉，全国各级市场监管部门(含原食品药品监管部门)于2017-2019年期间对酒鬼酒股份有限公司生产的白酒抽检监测总计64批次，全部合格。其中2017年20批次、2018年18批次、2019年26批次。(王启帆)

“云剑”出击

全国公安机关抓获电信网络诈骗犯罪嫌疑人9.9万名

新华社北京12月25日电(记者熊丰)公安部25日在京召开新闻发布会，通报全国公安机关开展“云剑”行动工作情况。“云剑”行动开展以来，全国破获电信网络诈骗案件11.8万起，同比上升62.7%。抓获犯罪嫌疑人9.9万名，同比上升135.6%。累计止付冻结涉案资金4743亿元、预警诈骗号码183万个、劝阻受害人1223万人。

公安部新闻发言人郭林介绍，近年来，以电信网络诈骗为代表的新型网络犯罪迅速发展蔓延，犯罪分子借助通信工具和现代网银技术实施诈骗活动，给受害人造成了严重的经济损失，人民群众反映强烈。党中央、国务院高度重视，多部门联手行动、多措并举，予以重拳打击整治。公安部成立“云剑”行动领导小组，各地公安机关按照公安部的统一部署，全力以赴，攻坚克难，目前，“云剑”行动取得显著成效。

公安部刑侦局局长刘忠义通报，公安部组织13个省份公安机关多次赴柬埔寨、菲律宾、老挝等国家开展警务执法合作，捣毁了一大批诈骗窝点，先后14次将2553名电信网络诈骗犯罪嫌疑人押解回国，极大震慑了境外电信网络诈骗犯罪集团。破获套路贷犯罪案件5.8万起，打掉团伙4205个，抓获犯罪嫌疑人41万人，查缴涉案资金577亿元。据监测，套路贷网络平台下降了77%。共打掉民族资产解冻类诈骗团伙576个，抓获犯罪嫌疑人8982人。追逃工作取得8年来最好成绩，共抓获逃犯243万名，其中公安部A级通缉令逃犯96名。今年1至11月，全国刑事案件立案数下降39%，严重暴力犯罪案件数下降10.4%。

北京：三分之一一年级学生视力不良

新华社北京12月25日电(记者林苗苗 侠克)记者从北京市卫健委获悉，日前发布的《北京市2018年度卫生与人群健康状况报告》显示，北京的中小学生视力不良检出率为59.5%，小学一年级学生约1/3视力不良，视力不良低龄化趋势值得关注。

报告显示，2017至2018学年度北京市中小学生视力不良检出率为59.5%，比五年前下降2%，比十年前上升0.7%。

视力不良低龄化趋势值得关注。据悉，北京市小学一年级视力不良检出率已达到34%，视力不良低龄化严重。随着手机、掌上电脑等视频工具在幼儿阶段的广泛、过早使用，以及不良的用眼卫生习惯，均可能对儿童的视力发育产生不良影响。

据悉，《北京市2018年度卫生与人群健康状况报告》于2019年12月出版发行，这是北京市政府连续第十年向社会公开发布居民健康状况和卫生健康事业发展的相关数据。