

数字背后的特别春运

新冠肺炎疫情影响下，2021年的春运客流减了很多，车厢空了很多，安全保障却强了很多。一组组特殊的数据，透露出这个特别的春运里“安全”二字的分量和背后的故事。

——智能测温 7.53亿人次，“无感”让旅客有更好的体验感。

作为春运中疫情防控的重点，高站的体温检测是其中一道重要防线。然而在广州南站，进出站的旅客不留心几乎感受不到体温检测环节所在。

广州南站党委副书记王展新说，

即使受到疫情影响，车站每天到发客流也有几十万人次，为避免因为体温检测造成人员拥堵，车站在进出站通道安装了100台智能体温检测系统。旅客不需要停留，正常从进出通道走过就能检测体温。

据广铁集团介绍，今年该集团一在车站配备431套红外线智能体温检测系统，旅客在设备8米内都能精准测出体温。截至目前，已累计检测旅客体温7.53亿人次。

——用掉14.5万瓶消毒液，每日消毒55万平方米，让回家的人有干净的车站。

在广州南站，每天深夜23时30分，负责疫情防控工作的客运值班员司淋涛准点开始“清场”。近7万平方米的广州南站候车室内，地板、座椅、电梯等每一个需要消毒的角落都必须认真进行消杀。全站消毒作业

完毕时，已是凌晨5时。日常车站消毒是铁路防疫的重要环节。为把车站、车厢中的每块地盘“清干净”，广铁集团增派1000名党员骨干、业务骨干，组建消杀突击队、小分队，每日对车站、线上运行列

车进行消毒清洁。统计数据显示，今年以来，广东各车站已用掉14.5万瓶消毒液，每日消杀动车310组，消杀车站面积约55万平方米。

——每日清洗空调滤网420片，负重30斤步行十几公里，让旅客有清新空气。

“客流虽然少了，但我们的高铁消毒、检修、保养工作，一样也马虎不得。”大年初四，广州动车段广州东运用所检修工班长尹达宇在当晚开工会上叮嘱工友。

动车组列车的消毒通风，是列车运行中防疫的关键。动车组车厢内是一个密闭结构，内部的空气需靠空

调系统来完成。疫情发生后，铁路部门对所有动车组列车，最大限度增加新风供应量，各车厢每隔5分钟至10分钟就完成一次新风换气。

加大空调滤网的消毒清洗和更换频次，是确保通风系统运转良好的关键。一组动车组要完成所有滤网的拆除、清洗、浸泡消毒、烘干和安

装，需要近3个小时的时间。春运以来，尹达宇和工友们每天要清洗空调滤网420片。

从去年疫情发生以来，尹达宇和他的消毒小组不仅每晚要背着30斤重的消毒桶步行十几公里对动车组消毒，还要组织开展当晚的动车组检修工作。

——266台免费自助口罩机，有安全更有温暖。

2月8日，来自四川南充的王丽带着公司发的年货和一大袋新鲜水果准备从广州火车站乘火车回家，在人脸识别进站时，不小心将口罩掉在了地上。因为临走匆忙只带了一个口罩，虽然觉得有点脏，王丽也只能将口罩捡起来，擦擦上面的灰尘，准备继续使用。

旁边看见这一幕的客运员黄山说：“口罩掉地上最好不要用，那边有免费赠送口罩的机子，赶紧取一个戴上。”

王丽按照口罩提取机上的提示操作，一个带有独立包装的一次性医用口罩从机器中“吐”了出来。

“独立包装的，还免费，真好。谢

谢你啊！”王丽一边戴口罩一边对黄山说。

为给有需要的旅客提供帮助，广铁集团在116个车站安装了266台扫码自助取口罩机，广州火车站安装了6台。忘记戴口罩或口罩损坏的旅客可凭手机免费领取，每部手机每天可获赠一只口罩。新华社广州2月17日电

教育部强调 儿童入学须查验预防接种证

新华社北京2月17日电 记者从教育部了解到，为提高适龄儿童国家免疫规划疫苗接种率，加强托育机构、幼儿园和学校传染病防控，教育部近日联合卫生健康委印发《儿童入托、入学预防接种证查验办法》，强调儿童入托、入学须查验预防接种证。

查验办法明确，现阶段全国所有托育机构、幼儿园和小学均应当开展

入托、入学预防接种证查验工作，查验对象为所有新入托、入学、转学、插班儿童。托育机构、幼儿园和学校在儿童入托、入学时，须查验预防接种完成情况评估结果，并督促需要补种疫苗的儿童监护人及时带儿童到接种单位补种疫苗，儿童入托、入学预防接种证查验工作须在新生开学后或儿童转学、插班30日内完成。

根据这一办法，对需要补种疫苗的儿童，疫苗补种工作由儿童居住地的接种单位或托育机构、幼儿园、学校所在地接种单位负责，完成补种后，接种单位应在预防接种证上入托、入学预防接种完成情况评估页填写补种完成信息，交托育机构、幼儿园和学校在当年12月底之前再次查验。

明日趣味天象： 两颗红星把月“拱”

新华社天津2月17日电(记者周润健)天文专家介绍，2月19日，红色的行星火星和红色的恒星毕宿五将与一轮上弦月联袂上演一场“双星拱月”的天文好戏。在天气晴好的条件下，我国感兴趣的公众肉眼可见这幕趣味天象。

整个2月，金木水火土这五颗行星中，只有火星的观测条件尚可。天津市天文学会副秘书长许文介绍，如果天气晴好，2月19日日落后不久，一轮正月初八的上弦月将高挂在西南方天空，散发出皎洁的清辉。仔细观察会发现，在月亮左右不远处各有一颗红色的星星“一闪一闪放光芒”。右边的是火星，左边的是毕宿五。这两颗红色的星星“拱卫”着月

球“争红斗艳”，成为夜空中一道靓丽的风景线。

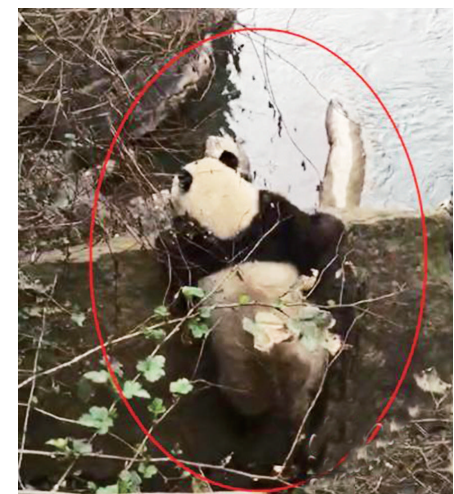
火星是地球的近邻，也是人们十分关注的一颗行星；毕宿五是金牛座的主星，是肉眼可见天空中最亮的20颗恒星之一。

许文提醒说，在光污染小的地方，感兴趣的公众还可以看到两个疏散星团在“双星拱月”这片天区互相为伴。在月亮上边的昴星团，6颗亮星排列成一个“小勺”的形状，笼罩在一团蓝色的烟雾中；在毕宿五右侧的毕星团，几颗亮星排列成一个表示胜利的“V”字形。

许文表示，2020年，火星刚过了一次观测条件不错的“冲日”。到了2021年初，虽然亮度有所下降，但依

然能在前半夜观测到。到夏季来临之前，火星的亮度会继续下降，直到淹没在太阳的光辉中，无法观测。此后，直到年底，都很难看到火星的身影。

2021年，虽然我们看到火星身影的机会越来越少，但包括我国“天问一号”在内的多个人类探测器将造访火星，火星依然不会离开我们的视线。“2月5日，‘天问一号’传回首幅火星图像；2月10日，‘天问一号’成功‘刹车’，进入环火星飞行轨道。趁着眼下这段时间抓紧观测火星的同时，也让我们一起祝愿‘天问一号’在今年5月能够成功在火星表面着陆，为我们带来有关火星的更多消息。”许文说。



四川野生大熊猫 下山过河来“拜年”

2月17日，在四川雅安市天全县拉塔河附近，正在工作中的电力工作人员李先生发现河中有异样，他探头仔细一看，居然发现了一只憨态可掬的野生大熊猫正在过河，他随即拿起手机记录下了当时的情况。

据李先生介绍，当时，大熊猫与他距离非常近，这也是自己工作二十余年来第一次亲眼看到野生大熊猫，心情十分激动。他还不忘提醒同事，切勿过于靠近，以免使大熊猫受到惊吓。最后，他们目送大熊猫独自慢慢离开。

“从视频中看，这只大熊猫是一只成年野生大熊猫。”据专家目测，这只大熊猫体重200余斤，毛色光亮、眼睛有神、动作矫捷，健康状况良好。专家表示，现在正值大熊猫迁移扩散的季节，所以比较容易见到迁移个体。

据悉，发现这只大熊猫的地点位于雅安市天全县，属大熊猫国家公园二郎山国有林场。据中新网



杭州野生动物世界迎来 牛年首只国宝金毛羚牛

16日，记者从杭州野生动物世界获悉，历经8个月孕期的金毛羚牛妈妈，于15日14时28分顺利产下“一女”，这也是杭州野生动物世界成功繁育的第四只金毛羚牛。

金毛羚牛宝宝全身深褐色，额头有小撮白斑。据杭州野生动物世界饲养员施会琴介绍，“牛宝宝的毛色会随着它的成长而逐渐转变为金黄色，直到一周岁后，就能像它爸爸妈妈一样，金光闪闪。”

据悉，金毛羚牛妈妈自其一出生就护在左右，寸步不离。金毛羚牛属于国家一级保护动物，与大熊猫、金丝猴和朱鹮并称为中国四大国宝。在杭州野生动物世界的金毛羚牛展区，之前一共生活着6只金毛羚牛，加上刚出生的牛宝宝，家族成员已经壮大到7位。

据中新网



全球极度濒危物种 青头潜鸭首现腾冲

近日，国家一级保护动物青头潜鸭首次现身云南腾冲，让腾冲北海湿地物种名录又添一新成员。

2月14日下午，观鸟爱好者在腾冲北海湿地进行观鸟拍摄时，发现一只类似青头潜鸭的鸟。经中科院昆明动物所专家鉴定，确定为国家一级保护动物青头潜鸭。这是距青头潜鸭在保山隆阳青华海被发现后，首次现身腾冲。

据中新网