



神舟十三号航天员乘组 圆满完成第二次出舱全部既定任务

据中国载人航天工程办公室消息,12月27日00时55分,经过约6小时,神舟十三号航天员乘组圆满完成第二次出舱全部既定任务,航天员翟志刚、航天员叶光富安全返回天和核心舱,出舱活动取得圆满成功。

此次是空间站阶段中国航天员第4次出舱。舱外活动期间,先后完成了全景相机C抬升、舱外作业点脚限位器安装及相关工效验证、携物转移验证等任务,同时,进一步验证了核心舱气闸舱、舱外服、机械臂的功能性能,进一步考核了出舱活动相关技术、舱内外航天员协同以及天地协同能力,为后续出舱活动进一步积累了经验。

后续,神舟十三号航天员乘组将投入下一阶段在轨工作任务,以“感觉良好”状态迎接新年到来,这也将是中国航天员首次在太空跨年。

据新华社



12月26日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十三号航天员叶光富出舱画面。

新华社发

全国铁路明年1月10日起 实施新的列车运行图

记者26日从中国国家铁路集团有限公司获悉,2022年1月10日零时起,全国铁路将实施新的列车运行图。

国铁集团运输部负责人介绍,此次调图是铁路部门统筹考虑铁路发展成果运用和客货运输需求结构变化等因素,对运输组织方案进行的一次优化调整。

调图后,全国铁路客货列车开行总量分别达到5231对、10606对,列车开行结构不断优化,客货运输能力进一步提升。新图旅客列车车票将于12月27日起陆续发售。

据新华社

文化和旅游部: 国家对演出经纪人员 实行职业资格认定制度

文化和旅游部近日印发的《演出经纪人员管理办法》明确,国家对演出经纪人员实行职业资格认定制度。在中华人民共和国境内从事演出经纪活动的人员,应当通过演出经纪人员资格认定考试,取得演出经纪人员资格证,持证上岗。

根据管理办法,演出经纪人员资格认定考试全国统一实施,每年举行一次。文化和旅游部组织拟定考试大纲、考试科目、考试试题,组织实施考试,并确定考试合格标准。县级以上地方文化和旅游行政部门负责保障本辖区考试工作的有序实施。

管理办法规定,演出经纪人员应当严格遵守法律法规,自觉践行社会主义核心价值观,不断提高思想品德修养和职业能力水平,自觉维护演出行业形象。

据新华社

第二次青藏科考 在青海发现重要锂、铍成矿带

记者从中国科学院广州地球化学研究所、青海省地质调查院获悉,在第二次青藏高原综合科学考察研究中,地质科考人员在青海省巴颜喀拉地区,发现印支期稀有金属锂、铍、钨等成矿相关的花岗岩-伟晶岩带。这是在青海巴颜喀拉地区首次发现此类型的矿床。

此次发现的锂、铍、钨等矿床位于马尔康-雅江-喀喇昆仑巨型锂、铍矿带的中部。该锂、铍矿带构造上属于青藏高原北部的松潘-甘孜-可可西里-喀喇昆仑地块,是一条锂、铍等稀有元素超常富集带。此前,该带西段新疆喀喇昆仑和东段川西地区,均已发现规模巨大的伟晶岩型锂、铍矿床,但连接东西两个重要矿集区的青海还未发现有此类型的矿床。

2019年至2021年,针对青海省巴颜喀拉地区扎日尕那-草陇印支期侵入岩带,青海省地质调查院王秉璋团队和中国科学院广州地球化学研究所王强团队在巴颜喀拉地区由东向西进行实地考察。王强与王秉璋均表示,青海省巴颜喀拉地区扎日尕那-草陇印支期锂、铍、钨等矿化花岗岩-伟晶岩带的发现,显示青藏高原北部松潘-甘孜-可可西里-喀喇昆仑地块中部有较好的锂、铍、钨等成矿潜力,大大拓展了青藏高原北部伟晶岩型锂、铍矿的找矿空间,有望成为中国最重要的稀有金属矿产资源基地之一。

据新华社

聚焦疫情防控

西安本轮疫情累计报告本土确诊病例485例

通过三轮大规模核酸筛查,大多数隐匿病例和社区感染者被快速发现

记者从26日下午召开的西安市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,12月25日0时-24时,西安市报告本土确诊病例155例。12月9日0时-25日24时,全市累计报告本土确诊病例485例。通过12月21日以来的三轮大规模核酸筛查,大多数隐匿病例和社区感染者被快速发现,后续几天的核酸筛查还有可能出现报告病例数较多的情况。

西安市委常委、市政府党组成员和文全介绍,25日报告的155例本土确诊病例中,77例为25日0时-24时新增病例,其他78例是在近日核酸筛查中发现的初检阳性待诊断人员。近日,西安市优化了初检阳性待诊断程序,加快了对这部分初检阳性人员的诊断速度,并于25日将诊断后的78例病例上报。

和文全表示,近日,西安市连续进行了多轮核酸筛查,作用和效果非常明显。目前,全市设置采样点4485个,采样台11808台,投入采样人员3.1万余人、服务保障人员10.6万余人。同时,西安市组织了1221个流动采样队,为建筑工地、商铺、摊点等特殊人群进行巡回摸排采样。西安市于25日12时启动了新一轮核酸筛查,截至26日12时,累计采样1158.26万人,已出结果1000.13万人。

此外,据央视报道,为进一步做好疫情防控工作,切实保障人民群众身体健康和生命安全。西安市疫情防控指挥部决定,自12月26日18时开始,在西安全市范围内开展全面消杀。

据介绍,西安市从公安、公卫、大数据等部门抽调人员组成66支市级流调队,陕西省派出34支流调队下沉支援,截至26日12时,累计流调排查密接人员17527人,均已落实管控措施。

记者从西安市疫情防控指挥部获悉,根据全市核酸筛查结果,西安市防疫工作形势依然严峻复杂。西安市疫情防控指挥部决定,将于12月27日12时启动新一轮核酸筛查。

为确保新一轮核酸筛查结果的精准度,最大限度减少人员流动,从27日零时起,进一步强化全市疫情防控措施。

本轮筛查完成后,西安市疫情防控指挥部将根据检测结果,视情况调整管控措施。

据新华社、央视



▲12月25日,古城西安,防疫人员在风雪中坚守岗位。

新华社发

▲12月25日,西安点亮古城墙,为抗击疫情加油(无人机照片)。

新华社发

张伯礼院士谈西安疫情: 明年1月下旬控制住,是完全有可能的

元旦和春节将至,人员流动和聚集频繁,针对目前疫情形势,我们应该如何应对?对此,央视新闻独家采访了张伯礼院士。

张伯礼院士表示,希望大家尽量减少流动,原地过年。他说,“我们希望在这段时间能够不出去尽量不出去,包括出国,也包括出去旅游,尽量原地过年。抗疫这场持久战,现在到了一个非常关键的时期,拐点就要出现,所以大家再坚持一下。特别是冬奥会要来了,我们还是要营造好一个很好的氛围,迎接冬奥会,把中国这种好的形势坚持下去。”

谈西安疫情 明年1月下旬控制住完全有可能

问:目前,西安疫情形势严峻,拐点何时出现?

张伯礼:对于西安的情况,我们现在还要严防死守,还要积极地做筛查,

把病人控制起来,尽快地把它阻断了。我估计用一个周期到一个半周期,也就是说(明年)一月中旬左右能把它阻断了,到一月二十几号能够把它整个控制了,我想是完全有可能的。

谈防护 调整生活方式同样重要

问:冬季,我们如何在日常生活中做好防疫、防护,有哪些既简单又有效的方法?

张伯礼:实际我们这两年已经积累很多经验了,保持社交距离,勤洗手、勤通风、戴口罩,都是又简单又有效的一些做法,希望大家坚持。再补充一点,就是大家一定要做好个人的防护。个人防护,我们主要讲把自己的生活方式调整好,不要熬夜,多喝水,不要膏粱厚味,不要大鱼大肉天天吃,保持大便通畅,这都是很有效的方法。我们还是希望大家既不恐慌,也不松懈。

据央视新闻