

各地核酸檢測怎么開展 高、低風險區如何分類管理

——國務院聯防聯控機制新文件看點聚焦

二十條優化措施出台後，國務院聯防聯控機制綜合組21日公布了《新冠肺炎疫情防控核酸檢測實施辦法》《新冠肺炎疫情風險區劃定及管控方案》《新冠肺炎疫情居家隔離醫學觀察指南》《新冠肺炎疫情居家健康監測指南》4個文件，進一步指導各地各部門做好疫情防控工作。

不同地區怎麼開展核酸檢測？高、低風險區劃定標準和管控方案是什麼？居家隔離醫學觀察時有哪些自我管理要求？哪些人需要進行居家健康監測？上述文件對此一一作出解答。

核酸檢測怎麼開展

早發現早處置

早發現是及時處置疫情的关键之一。《新冠肺炎疫情防控核酸檢測實施辦法》在常態化監測和區域核酸檢測兩方面對各地開展疫情監測工作作出指導。

在常態化監測方面，該辦法要求重點機構和場所常態化地應做好相關人員症狀監測，可根據當地防控需要組織開展核酸抽檢。轄區內出現1例及以上本土疫情後，應及時組織完成1次全員核酸檢測，後續可根據檢測結果及疫情擴散風險，按照每天至少20%的抽樣比例或轄區檢測要求開展核酸檢測。

同時，医疗机构對所有發熱患者、不明原因肺炎和住院患者中嚴重急性呼吸道感染病例、所有新入院患者及其陪護人員等開展核酸檢測。

在區域核酸檢測方面，該辦法要求疫情處置過程中，在流行病學調查基礎

上，根據疫情發生地區人口規模大小、感染來源是否明確、是否存在社區傳播風險及傳播鏈是否清晰等因素綜合研判，根據風險大小，按照分級分類的原則，確定檢測人群的範圍、頻次和先後順序。

根據該辦法，省會城市和萬級人口以上城市疫情發生後，經流調研判，傳播鏈不清、風險場所和風險人員多、風險人員流動性大，疫情存在擴散風險時，疫情所在區每日開展1次全員核酸檢測，連續3次核酸檢測無社會面感染者後，間隔3天再開展1次全員核酸檢測，無社會面感染者可停止全員核酸檢測。

不同風險區域怎麼管

實施分類管理措施

二十條優化措施將風險區由“高、中、低”三類調整為“高、低”兩類。不同風險區域劃定的標準是什麼？分別需要採取哪些防控措施？

根據《新冠肺炎疫情風險區劃定及管控方案》，一旦發生本土疫情，要盡早將病例和無症狀感染者所在縣（市、區、旗）精準劃分為高風險區、低風險區兩類風險區，統籌各方面力量，實施分類管理措施。

該方案明確，原則上將感染者居住地，以及活動頻繁且疫情傳播風險較高的工作地和活動地等區域，劃為高風險區。高風險區實行封控措施，期間“足不出戶、上門服務”。封控期間發現新的感染者，由當地聯防聯控機制組織開展風險研判，按照“一區一策”要求，可將原封控區域全部或部分延長封控時間。

該方案明確，高風險區連續5天未發現新增感染者，且第5天風險區域內所有人員完成一輪核酸篩查均為陰性，降為低風險區。符合解封條件的高風險區要及時解封。

高風險區所在縣（市、區、旗）的其他地區劃定為低風險區。實行“個人防護、避免聚集”，離開所在城市持48小時內核酸檢測陰性證明。此外，所有高風險區解除後，連續3次核酸檢測無社會面感染者後，間隔3天再開展1次全員核酸檢測，無社會面感染者可停止全員核酸檢測。

根據該方案，疫情處置過程中，如個別病例和無症狀感染者對居住地、工作地、活動區域造成的傳播風險較低，密切接觸者已及時管控，經研判無社區傳播風險，可不劃定風險區；未發生本土疫情的縣（市、區、旗），要切實落實常態化疫情防控各項措施，無需劃定風險區。

居家隔離怎麼做

期間賦碼管理

哪些人需要居家隔離醫學觀察？居家隔離醫學觀察者有哪些自我管理要求？

《新冠肺炎疫情居家隔離醫學觀察指南》明確，管理對象包括密切接觸者中的特殊人群、解除集中隔離后的密切接觸者和入境人員、高風險區外溢人員及其他經專業人員評估無法進行集中隔離醫學觀察的人員。

根據該指南，居家隔離醫學觀察者應當每天早、晚各進行1次體溫測量和自我健康監測，並將監測結果主動報告至社區醫學觀察管理人員。居家隔離期間賦碼管理，居家隔離人員應做到不

外出，拒絕一切探訪。對因就醫等確需外出人員，經所在社區醫學觀察管理人員批准後方可外出，安排專人專車，全程做好個人防護，落實閉環管理。

其中，非獨居居住者，其日常生活、用餐盡量限制在隔離房間內，其他人員不進入隔離房間。隔離房間內活動可不戴口罩，離開隔離房間時要戴口罩。盡量減少與其他家庭成員接觸，必須接觸時保持1米以上距離，規範佩戴醫用外科口罩。

根據該指南，居家隔離醫學觀察人員需根據相關防控要求配合工作人員完成核酸檢測、抗原自測和結果上報。

居家健康監測怎麼做

非必要不外出

哪些人需要居家健康監測？居家健康監測人員有哪些管理要求？

《新冠肺炎疫情居家健康監測指南》明確，適用對象為結束閉環作業的高風險崗位從業人員、新冠肺炎感染者出院（艙）人員及其他經專業人員評估需進行居家健康監測的人員。

根據該指南，實行居家健康監測人員每日早晚各測量1次體溫，做好症狀監測，並向社區（村）如實報告。居家健康監測期間，本人要严格落实非必要不出門，如就醫等特殊情況外出時做好個人防護，規範佩戴N95/KN95顆粒物防護口罩，避免乘坐公共交通工具。同時，需根據防控要求配合完成核酸檢測。

新华社记者 董瑞丰 彭韵佳 顾天成
新华社北京11月21日电

2022卡塔爾世界杯 “00後”小將閃光 英格蘭6:2大勝伊朗



新华社多哈11月21日电（记者王浩宇 肖世尧 赵建通）英格兰队在21日进行的卡塔尔世界杯B组小组赛首轮以6:2大胜伊朗队，阵中两名“00后”小将贝林厄姆和萨卡表现抢眼。

19岁的贝林厄姆本场为英格兰队先拔头筹，他成为“三狮军团”征战世界杯史上破门第二年轻的球员，仅次于1998年世界杯当时18岁的欧文。2001年出生的萨卡则是独中两元，他在第62分钟沿右路带球闪过多名防守队员破门，赛后当选本场最佳球员。

英格兰队队长凯恩是球队进攻线上的中流砥柱，此役他送出两次助攻。目前凯恩距离鲁尼的英格兰队史进球纪录只差两球。

当天比赛在哈里发国际体育场进行，英格兰队和伊朗队此前从未在国际大赛中交手。伊朗在过去两届世界杯首战都保持零失球，但此役开场不久后防线便遭遇重创，主力门将贝兰万德在第8分钟和本队防守队员面部相撞，受伤下场。

面对伊朗的“铁桶阵”，英格兰第

中國蹴鞠走進卡塔爾世界杯

新华社多哈11月21日电（记者肖世尧 赵建通 杨元勇）作为2022年“探訪足球起源文化之旅”對外交流推廣活動的重要組成部分，中國—卡塔爾青少年蹴鞠交流體驗活動21日在卡塔爾多哈足球訓練中心舉行。世界杯期間，中國蹴鞠將通過多種形式亮相卡塔爾。

作為一項有着兩千年歷史的足上球類運動，中國蹴鞠在2004年被國際足聯正式確認為世界足球運動起源，山東淄博為世界足球起源地。在當日活動現場，中國臨淄蹴鞠隊的第七代傳承人李偉鵬進行了“白打蹴鞠”表演，展示蹴鞠比賽的花樣和技巧。來自中國的11名足球少年和卡塔爾當地青訓機構的小球員換上中國傳統蹴鞠服飾，在李偉鵬帶領下共同試圖和體驗蹴鞠，感受蹴鞠與現代足球的異同。

據介紹，在卡塔爾世界杯全球官方贊助商蒙牛集團支持下，“探訪足球起源文化之旅”還將走進國際足聯官方球迷節現場，舉行蹴鞠文化展示推廣活動，向全世界球迷展示蹴鞠文化魅力。

本屆世界杯的多个“第一”

本届卡塔尔世界杯除了是第一次在北半球冬季举行的世界杯外，还创造了多个“第一”：

第一次在中东国家举办世界杯；投资金额第一的世界杯。据统计，卡塔尔在相关基础设施建设上的投资超过2200亿美元，让本届世界杯成为历史上投资金额最大的世界杯；

第一次使用半自动越位裁判技术的世界杯。卡塔尔将科技与体育赛事相结合，能够更快、更准确地作出越位判罚。

本报记者 杨红翥

破局之揭幕戰

揭幕战是世界杯足球赛一个永恒的话题。追溯历史，世界杯的揭幕战一般由上届冠军对阵同组相对较弱的球队，以往很长一段时间，巴西、意大利、德国、法国、乌拉圭、阿根廷、英格兰、西班牙等8大冠军军团相继在揭幕战上亮相，奉献了很多经典瞬间，给了对手机会，创造出不少以弱胜强的大冷门。

本届世界杯揭幕战前，舆论氛围影响着人们作出客观判断，即财大气粗的卡塔尔多年来耗费巨资打造足球青训体系，并在申办世界杯过程中和

本报记者 杨红翥

神舟十五號船箭組合體轉運至發射區

近日擇機發射

新华社酒泉11月21日电（李国利 邓孟）记者从中国载人航天工程办公室获悉，11月21日，神舟十五号载人飞船与长征二号F遥十五运载火箭组合体已转运至发射区，计划近日择机实施发射。

目前，发射场设施设备状态良好，后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作。

國家航天局發布行動聲明 構建新型空間探索伙伴關係

新华社海口11月21日电（记者陈凯凯 宋晨）21日，在联合国/中国空间探索与创新全球伙伴关系研讨会上，国家航天局发布《中国航天推动构建新型空间探索与创新全球伙伴关系的行动声明》，提出将从八个方面推动构建平等互利、开放包容、和平利用，造福人类的新型空间探索与创新全球伙伴关系，助力构建空天领域人类命运共同体。

近年来，中国积极开展空间探索活动，“嫦娥”揽月，“天问”探火，“羲和”逐日，空间站巡天，不断深化人类对宇宙的认知，致力增进人类共同福祉。

此次行动声明包含八个方面：共商商務治理、促進行動協調、深化項目合作、推動创新发展、共享科學成果、鼓勵多元參與、打造合作平臺、維護人類安全，系統闡述了國家航天局致力打造合作共贏“朋友圈”的理念、倡議與行動。

据了解，《中国航天推动构建新型空间探索与创新全球伙伴关系的行动声明》是继2019年国家航天局发布的《中国航天助力联合国2030年可持续发展目标的声明》后，又一推动航天国际交流与合作的重要倡议。

据了解，《中国航天推动构建新型空间探索与创新全球伙伴关系的行动声明》是继2019年国家航天局发布的《中国航天助力联合国2030年可持续发展目标的声明》后，又一推动航天国际交流与合作的重要倡议。

雪，但雪量通常不大，如粉似沙，粘连性差；部分地区还会有“雨夹雪”。

小雪时节，朔风渐起，寒意渐浓。我国东北、西北地区的山野大多是满地叶落，干枯的树枝伸向天空；南方地区虽然还有些许绿意，但也呈现出“荷已尽无擎雨盖，菊残犹有傲霜枝”的清寒之景。

俗语道：“小雪腌菜。”腌菜之俗，南北皆有。在北方，最常见的是腌雪里蕻、积酸菜、做辣白菜等；在南方，如南京、杭州等地，有人家腌制、风干各种食物，如白菜、萝卜以及鸡鸭鱼肉等。“随着生活水平不断提高，市场供应日



二十四節氣·小雪 莫怪虹無影 如今小雪時

新华社天津11月21日电（记者周润健）“莫怪虹無影，如今小雪時。”

北京时间11月22日16时20分将迎来小雪节气，意味着降水量渐增。此时节，气温越来越低，寒气也越来越重。

天津民俗专家、专栏作家由国庆介绍，小雪是反映降水与气温的节气，它是二十四节气中第二十一个节气，也是冬季第二个节气，一般在公历每年11月22日或23日。

由国庆说，此时节的西北风开始频繁袭来，气温逐渐降到0摄氏度以下。“通常年份的小雪时节前后，受强冷空气影响，北方有些地区会迎来降

雪，但雪量通常不大，如粉似沙，粘连性差；部分地区还会有“雨夹雪”。

小雪时节，人们在饮食起居上需要注意哪些？由国庆结合民间传统和养生专家的建议提示，饮食上应当遵循“秋冬养阴”“虚者补之，寒者温之”的古训，可考虑食用滋阴潜阳、热量较高的食物，如牛肉、羊肉、山药、大枣、栗子、黑芝麻、核桃、桂圆等。日常注意养精蓄锐，保养肾脏。睡前泡脚、按摩可养阳气；正午前后多晒太阳可补阳气。

公 告

请以下货主在一个月内持有效证件到云南省会泽县烟草专卖局接受处理，逾期将按无主处理。

2022年10月1日，在银昆高速公路黑土收费站查获车牌号为云

AH0765（云南皓轩物流有限公司）的重型半挂牵引车车厢内烟丝612.7公斤，托运单号为：0003996。

云南省会泽县烟草专卖局
2022年11月22日

告

中国共产党党员、省科学技术协会原副主席、云南农业大学原校长孙永铭同志，因病医治无效，于2022年11月15日22时30分在昆明逝世，享年87岁。

云南省科学技术协会