

国务院办公厅关于2021年部分节假日安排的通知

新华社北京11月25日电 国务院办公厅关于2021年部分节假日安排的通知，全文如下：

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

经国务院批准，现将2021年元旦、春节、清明节、劳动节、端午节、中秋节和国庆节放假调休日期的具体安排通知如下。

- 一、元旦：2021年1月1日至3日放假，共3天。
- 二、春节：2月11日至17日放假调休，共7天。2月7日(星期日)、2月20日(星期六)上班。
- 三、清明节：4月3日至5日放假调休，共3天。
- 四、劳动节：5月1日至5日放假调休，共5天。4月25日(星期日)、5月8日(星期六)上班。
- 五、端午节：6月12日至14日放假，共3天。
- 六、中秋节：9月19日至21日放假调休，共3天。9月18日(星期日)上班。
- 七、国庆节：10月1日至7日放假调休，共7天。9月26日(星期日)、10月9日(星期六)上班。

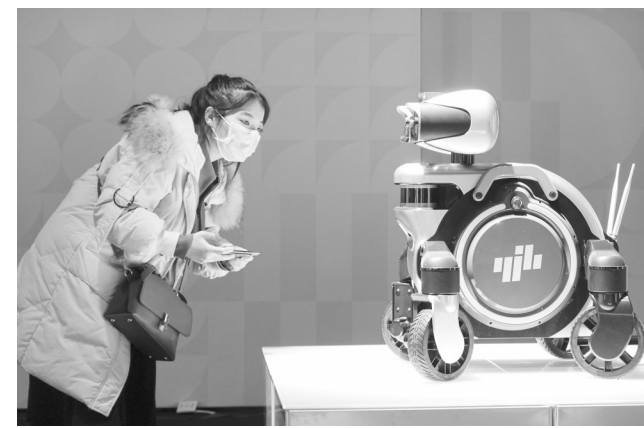
节假日期间，各地区、各部门要妥善安排好值班和安全、保卫等工作，遇有重大突发事件，要按规定及时报告并妥善处置，确保人民群众祥和平安度过节日假期。

国务院办公厅
2020年11月25日

我国海上最大高温高压气田投产

据新华社北京11月25日电 (记者刘羊咏)记者25日从中国海洋石油集团有限公司获悉，我国海上最大高温高压气田东方13-2气田成功投产。

中海油有关负责人表示，该气田预计高峰年产量超30亿立方米，年产量可满足100万人使用15年。投产后，天然气通过海底管线直供华南地区。



2020世界工业设计大会在山东烟台开幕

11月25日，观众在2020年中国优秀工业设计奖作品展上观看智能巡检机器人。当日，2020世界工业设计大会在山东烟台开幕，同期举行的2020年中国优秀工业设计奖作品展是大会的一大亮点，共有来自全国800余家科技创新企业和机构的1000多例新技术、新设计、新产品参会参展。 新华社发

海外专家和媒体热议嫦娥五号成功发射

对于增加人类对月球历史的了解具有“革命性”的意义。

法国岩石学和地球化学研究中心月球和火星地质学专家杰西卡·弗拉奥表示，此次中国发射嫦娥五号探测器再次点燃了全球对月球探索的兴趣。弗拉奥说，中国对航天领域国际合作持开放态度，“过去我们也毫无障碍地获得了中国分享的嫦娥四号在月球背面探测收集的数据”。

欧洲航天局24日在社交媒体上说，欧航局预祝嫦娥五号任务圆满成功。

日本《读卖新闻》25日报道说，带回月球样本的难度较高，迄今只有美国阿波罗计划和苏联探测器实施过。中国如果能成功，将成为第三个带回月球样本的国家。

美国布朗大学地质学教授詹姆斯·黑德表示，嫦娥五号在月球表面的着陆区是月球最值得探索的区域之一，研究这个区域可以帮助科研人员确认10亿至20亿年前月球是否仍处于活火山状态。嫦娥五号采集的月球样本带回地球后，科研人员将进行深入研究，这将为提供大量珍贵的信息。

(上接第1版)《江西省人民代表大会常务委员会关于修改3件地方性法规的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于修改〈江西省城市市容和环境卫生管理条例〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于修改〈吉安市人民代表大会常务委员会关于批准〈吉安市人民代表大会常务委员会关于修改〈吉安市城市市容和环境卫生管理条例〉等11件地方性法规的决定〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准〈南昌市生活垃圾分类管理条例〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准调整2020年全省国民经济和社会发展计划预期目标方案的决议》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准〈九江市物业管理条例〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准〈景德镇市文明行为促进条例〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准〈赣州市人民代表大会常务委员会关于修改〈赣州市城市道路车辆通行管理条例〉的决定〉的决定》《江西省人民代表大会常务委员会关于批准〈宜春市文明行为促进条例〉的决定》

向新时代最美奋斗者致敬

——论学习贯彻习近平总书记在“全国劳模和先进工作者表彰大会”上重要讲话

人民日报评论员

在全党全国各族人民一鼓作气决战全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的关键时刻，全国劳动模范和先进工作者表彰大会11月24日在北京隆重举行。我们向受到表彰的全国劳动模范和先进工作者，表示热烈的祝贺！向为改革开放和社会主义现代化建设作出突出贡献的我国工人阶级和广大劳动群众，致以诚挚的问候！社会主义是干出来的，新时代是奋斗出来的，我们向新时代最美奋斗者致敬！

表彰大会上，习近平总书记发表重要讲话，高度评价工人阶级和广大劳动群众在中国特色社会主义伟大事业中的重要地位和作用，充分肯定全国劳动模范和先进工作者的卓越贡献和崇高精神，热情赞扬在抗击新冠肺炎疫情斗争中不畏艰险、顽强拼搏的全国各族人民，对紧紧依靠工人阶级和广大劳动群众开启新征程、扬帆再出发提出了明确要求。习近平总书记的重要讲话具有很强的思想性、指导性、

针对性，必将鼓舞和激励全党全国各族人民弘扬劳模精神，在决战全面建成小康社会、决战脱贫攻坚取得决定性成就的基础上，乘风破浪，开拓进取，为全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标而继续奋斗。

习近平总书记指出：“我国是人民当家作主的社会主义国家，党和国家始终坚持全心全意依靠工人阶级方针，始终高度重视工人阶级和广大劳动群众在党和国家事业发展中的重要地位，始终高度重视发挥劳动模范和先进工作者的重要作用。”长期以来，在党的领导下，我国工人阶级和广大劳动群众与祖国同成长、与时代齐奋进，奏响了“咱们工人有力量”的主旋律，各条战线英雄辈出、群星灿烂。特别是进入新时代以来，我国工人阶级和广大劳动群众在实现中国梦伟大进程中拼搏奋斗、争创一流、勇攀高峰，为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚发挥了主力军作用，用智慧和汗水

营造了劳动光荣、知识崇高、人才宝贵、创造伟大的社会风尚，谱写了“中国梦·劳动美”的新篇章。在抗击疫情的雄壮斗争中，产生出一大批劳动模范和先进工作者，他们同全国各族人民一道，铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神，不愧为新时代最美奋斗者！实践证明，在当代中国，工人阶级和广大劳动群众始终是推动我国经济社会发展、维护社会安定团结的根本力量，劳动模范是民族的精英、人民的楷模，是共和国的功臣！

当今世界正经历百年未有之大变局，我国正处于实现中华民族伟大复兴的关键时期。经过长期奋斗，我国经济实力和科技实力、综合国力跃上新的台阶，人民生活水平显著提高，决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚胜利在望，中华民族伟大复兴向前迈出了新的一大步。从2021年开始，我国将进入“十四五”时期，这是乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一

平凡的岗位，不平凡的业绩！

——习近平总书记重要讲话激励各行各业劳动者建功新时代

奋进新时代，高素质的劳动者应该是什么样？习近平总书记在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上的重要讲话，提出要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，充分发挥工人阶级和广大劳动群众主力军作用，激励各行各业劳动者勤于创造、勇于奋斗，以劳动创造幸福，做新时代的追梦人。

【关键词】奋斗

【总书记说】社会主义是干出来的，新时代是奋斗出来的。

【劳模说】姜妍：全国劳动模范、沈鼓集团客服人员总工程师

姜妍是我国百万吨级乙烯压缩机设计第一人。在20多年的工作中，她和她的团队一次次突破国外技术垄断，先后攻克了45万吨级、80万吨级、100万吨级、120万吨级的乙烯压缩机设计难关，不断刷新我国这一领域的第一。

姜妍说，总书记强调立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，必须紧紧依靠工人阶级和广大劳动群众。我们深感重任在肩，将继续在研发领域啃下硬骨头，努力创造新的业绩。

【劳动者说】戴继双(全国劳动模范、沈鼓集团董事长)：全国劳模称号是荣誉更是责任。未来要把劳模精神传承好，发扬好，继续在研发创新上勇攀高峰。

马长好(沈鼓集团转子车间车工)：我是车工，也是资深主任级制造师。只要你肯学、肯干，有技术就一定不会被埋没。

【关键词】主力军

【总书记说】充分发挥工人阶级和广大劳动群众主力军作用。

【劳模说】薛荣：全国劳动模范、郑州圆方集团党委书记

今年春节，薛荣的日程表上只有两个字：抗疫。2月12日，薛荣带领一批党员突击队员逆行驰援湖北省十堰市人民医院，并捐赠了一批消毒防护用品。疫情期间，在党员带动下，圆方集团6万名员工中有1.6万人在126家新冠肺炎定点医院工作，把“后勤”做到了抗疫“前线”。

薛荣说，总书记要求我们当好主人翁，建功新时代。我们要自觉把人生理想、家庭幸福融入国家富强、民族复兴的事业之中。作为集团的党委书记，我要带领全体职工团结协作，互助友爱，为百姓的美好生活贡献力量。

【劳动者说】吕亚(安阳钢铁股份有限公司第一炼钢厂副厂长)：作为新时代的产业工人，我们要有理想守信念、懂技术会创新，敢担当讲奉献。

杨长太(河南省信阳市光山县文殊乡东岳村四方景家庭农场党支部书记)：感党恩，知奋进。我们要为家乡建设出

力奋斗，努力让日子越过越好。

【关键词】劳动者素质

【总书记说】当今世界，综合国力的竞争归根到底是人才的竞争、劳动者素质的竞争。

【劳模说】万亚勇：全国劳动模范、宁波中大德智能传动股份有限公司设备科科长

从一名普通工人逐渐成长为全国知名的高技术人才，万亚勇靠的是刻苦钻研、孜孜不倦。以他名字命名的电机耐压测试法被评为浙江省职工先进操作法，在同行业中得到广泛推广。他致力于探索创新成果转化，累计创造经济效益900多万元。他还积极带徒传技，组织开展技术创新活动，累计培养熟练电气安装工、设备维修工近600人。

万亚勇说，总书记强调培养更多高技能人才和工匠。高素质人才从哪里来？一是靠勤奋学习，努力提高自身素质；二是靠思想引领，不断激励更多劳动者走技能成才、技能报国之路。

【劳动者说】胡正伟(中国中铁电气化局集团第一工程有限公司一分公司信号工)：刚刚参加了全国劳动模范和先进工作者表彰大会，总书记的讲话鼓舞人心，我要在火热的建设中锻造出彩人生。

蔡通杰(宁波中大德智能传动股份有限公司员工)：人才兴企，我要密切关注行业前沿知识和技术进展，不断提

升自身素质。

【关键词】共建共享

【总书记说】使广大劳动者共建共享改革发展成果，以更有效的举措不断推进共同富裕。

【劳模说】汪其德：全国劳动模范、四川南江五郎黄羊养殖专业合作社理事长

汪其德扎根农村，发展南江黄羊养殖业，致富乡邻，成为当地脱贫“领头羊”。针对贫困户资金短缺的实际，汪其德探索出“借羊还羊”的发展模式，近三年来，他向全县700余户村民借羊3万余只，户均养殖收入超过1.5万元。

汪其德说，在办养殖专业合作社的过程中，带领乡亲们一起脱贫致富，实现了我的人生价值。今后要把南江黄羊产业继续做大做强，带动山区更多群众共同富裕。

【劳动者说】张培军(四川省巴中市南江县赤溪镇西厢村党支部书记)：我们要继续健全困难群众帮扶工作机制，让乡亲们都能过上更加幸福的好日子。

李国芝(四川省巴中市通江县诺水河镇小骡子村村民)：我们村这几年变化大了，家家户户住上了新房，路通到了家门口，家中种植的青花椒、大黄、银耳不愁卖不出去。我要更加苦干，让日子过得更舒心。

(新华社北京11月25日电)

进口冷链食品检测阳性频发 多部门进一步加强风险防控

新华社北京11月25日电 (记者彭韵佳、沐铁城)近期，一些地方出现进口冷链食品核酸检测呈阳性。25日，在国务院联防联控机制新闻发布会上，国家食品安全风险评估中心副主任李宇介绍，全国进口冷链食品及其外包装新冠病毒核酸抽检监测的阳性率为万分之0.48。

近期进口冷链食品核酸阳性检出率明显增高，李宇认为主要原因在于两点：一是，国外正处于新冠疫情暴发期，跨境运输过程中冷链食品及其外包装极有可能成为携带新冠病毒的载体。二是，近

期各部门和各地加大对进口冷链食品及其外包装新冠病毒核酸的检测和抽检，随着对进口冷链食品及其外包装新冠病毒的检测频次、频率及覆盖范围增加，发现阳性的概率随之增加。

“消毒可将新冠病毒灭活，但是病毒核酸仍可能存在，若核酸检测呈阳性，不必过度紧张。”中国疾控中心消毒学首席专家、环境所消毒与感染控制中心主任张流波说，针对食品包装表面的消毒主要是预防流通环节面临的感染风险。

关于进口冷链食品是否安全、如何做好个人防护的问题。张流波介绍，目

前并没有发现因为直接食用这些进口冷链食品引起的感染。公众在接触进口冷链食品后，应当首先对外包装表面及周边环境进行消毒，并做好手部清洁与防护。

为应对进口冷链食品运输环节面临的风险，海关总署对口岸环节进口冷链食品预防性消毒工作作出具体部署，包括明确口岸环节预防性消毒的工作要求、作业流程、消毒技术规范及配套监管措施。

海关总署进出口食品安全局局长毕克新介绍，自国务院联防联控机制综合

组印发《进口冷链食品预防性全面消毒工作方案》发布，截至24日24时，口岸环节预防性消毒进口冷链食品外包装累计160多万件，重量3万多吨，消毒范围包括被抽检进口冷链食品的外包装、集装箱、空运托盘等。

“低温消毒关键在于安全有效。”张流波说，相较于常温消毒，低温冷冻情况下的消毒更为困难，当前正在加紧研究相关的技术方法，尽快找到安全有效的消毒方式。

“进入冬季后，全球新冠肺炎疫情形势不容乐观。”中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友说，要坚持科学防控、精准施策，集中发力，落实、落稳防控措施，及时发现，能够在第一时间把疫情控制在最小范围。

奋力推动瑞金大健康产业高质量发展

瑞金是闻名中外的红色故都，生态良好、资源丰富、区位优势明显，拥有丰富红色旅游资源、康养资源、农业、绿色食品加工业等已颇具规模，三大医疗机构特色鲜明、势头正旺，发展大健康产业具有得天独厚的优势和条件。瑞金准确把握大健康产业发展的趋势特点，抢抓机遇、发挥优势，因势利导、主动作为，以“五个突出”奋力推动大健康产业高质量发展，努力把大健康产业培育成为战略性新兴产业支柱产业。

一是突出规划引领。牢固树立大健康理念，围绕“药、医、游、食、养、管”全产业链要素，紧盯“十四五”规划编制之机，把大健康产业纳入全市经济社会发展长期规划，纳入经济社会发展考核、发展专班，聘请专家团队、专业研究机构，科学编制大健康产业发展专项规划，明确产业发展方向、目标任务、区域布局、措施路径，着力构建以功能性食品、康养颐养产业为核心，以健康食材、康体旅游、健康文化、健康管理为配套的“双核四驱”大健康产业体系，实现大健康产业发展科学有序推进。

同时，坚持一张蓝图绘到底，一任接着一任干，确保实现发展目标。

二是突出创新驱动。深入实施创新驱动发展战略，加大健康领域科技创新投入力度，依托南昌大学、江南大学食品研发机构成立功能性食品研究院，争取设立院士工作站和博士后工作站，加强对食品综合利用、功能开发等技术攻关，开发一批技术含量高、市场潜力大的新产品。抢抓“后疫情时代”数字经济先机，强化健康领域大数据研究和应用开发，依托大数据、云计算、人工智能、物联网等信息技术，积极探索远程医疗、健康咨询、智慧养老、互联网+健康管理等新模式、新业态，促进医药、医疗、养老、旅游等深度融合，努力打造信息化、智能化现代产业体系，不断注入发展新动能。

三是突出平台支撑。围绕大健康产业搭建技术研发、产业园区、服务交易、“双创”等平台，推动供应链、产业链、价值链高度聚集、协调共进。规划建设科创城、功能性食品产业园、中医养生谷、食疗街，加强创业孵化平台建设，发展共享车

间，建设中央厨房，建立大健康产业发展基金和创业者筹平台。加快瑞金区域性食品药品检验检测中心能力建设和电商、物流网络及配送体系建设。积极发展月子中心、体检中心、生殖健康中心、不孕不育中心、康复中心、人体免疫功能研究中心，建立肠道菌群研究实验室，打造医养一体基地。搭建行业交流平台和会议推动平台，组建大健康行业协会，推进行业规范化管理和规范发展。构建大健康产业开放合作、互利共赢的活动平台，重点打造功能性食品创新创业大赛、养生论坛、大健康产业学术论坛、发展峰会等，积极参加国内外重要的大健康产业交易会，提高瑞金大健康产业发展水平和影响力。同时，坚持平台建设项目清单制，优先将大健康产业项目纳入重点项目名单，纳入重点项目调度，加强项目谋划、招商和落地，通过项目示范带动产业链升级。

四是突出引资引智。紧紧围绕全产业链推进，着眼一二三产融合发展，培育大市场，开展大招商，重点瞄准长三角、粤

港澳大湾区、海西经济区等重点区域，瞄准央企、大型民企，瞄准产业链重点企业，着力引进一批关联性高、带动性强的重大项目、好项目。加快补齐大健康产业发展的人才短板，加大招才引智力度，把大健康产业类人才纳入全市人才工作规划，大力培育和引进高层次人才、高端研发创新人才、经营管理人才，为大健康产业发展注入源头活水和不竭动力。推动“校地共建”，鼓励和支持瑞金中专订单式培养绿色食品、医疗医美等方面人才，助力瑞金大健康产业发展。

五是突出要素保障。强化政策供给，发挥政策牵引撬动作用，把发展大健康产业纳入所有相关部门的政策体系，在国家政策许可的范围内，建立健全促进大健康产业发展的相关政策、措施，在市场准入、审批服务、人才引进、技术创新、资源共享、市场开发、财税金融、用地保障等方面给予全方位扶持，努力打造“政策洼地、服务高地、投资宝地”，营造良好发展环境，推动大健康产业跑出加速度、实现大发展。(许锐)