

# 习近平与普京共同见证中俄核能合作项目开工

新华社北京5月19日电 国家主席习近平19日下午在北京通过视频连线，同俄罗斯总统普京共同见证两国核能合作项目——田湾核电站和徐大堡核电站开工仪式。

北京时间17时，习近平抵达人民大会堂主会场，同在克里姆林宫主会场的普京互相挥手致意。

全国政协副主席、国家发展和改革委员会主任汪洋和俄罗斯副总理诺瓦克共同主持仪式。

中俄双方有关部门和地方负责人、工程建设者代表通过视频连线分别在江苏省连云港市田湾核电站分会场、辽宁省葫芦岛市徐大堡核电站分会场、莫斯科政府大楼分会场、罗斯托夫州原子机械制造厂分会场参加仪式。两国企业负责人分别向两国元首汇报项目进展情况。

两国元首分别致辞。

习近平对中俄核能合作项目开工表示热烈祝贺，向两国建设者致以崇高敬

意。习近平指出，今年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年。我同普京总统商定，将在更高水平、更广领域、更深层次推进双边关系向前发展。面对世纪疫情叠加百年变局，中俄相互坚定支持，密切有效协作，生动诠释了中俄新时代全面战略协作伙伴关系的深刻内涵。

习近平强调，能源合作一直是两国务实合作中分量最重、成果最多、范围最广的领域，核能是其战略性优先合作方向，一系列重大项目相继建成投产。今天开工的4台核电机组是中俄核能合作又一重大标志性成果。习近平提出三点希望。

第一，坚持安全第一，树立全球核能合作典范。要高质量、高标准建设和运行好4台机组，打造核安全领域全球标杆。充分发挥互补优势，拓展核领域双边和多边合作的广度和深度，为世界核能事业发展贡献更多力量。

第二，坚持创新驱动，深化核能科技合作内涵。要以核环保、核医疗、核燃

料、先进核电技术为重要抓手，深化核能领域基础研究、关键技术研发、创新成果转化等合作，推进核能产业和新一代数字技术深度融合，为全球核能创新发展贡献更多智慧。

第三，坚持战略协作，推动全球能源治理体系协调发展。要推动建设更加公平公正、均衡普惠、开放共享的全球能源治理体系，为全球能源治理贡献更多方案。应对气候变化是各国共同的任务。中俄要推进更多低碳合作项目，为实现全球可持续发展目标发挥建设性作用。

普京表示，热烈祝贺田湾核电站和徐大堡核电站开工，俄方有信心同中方共同努力，顺利、安全推进工程建设。今年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年，俄中关系处于历史最好时期和最高水平，我同习近平主席达成的各项共识均得到很好落实，两国合作领域日益宽广。和平利用核能合作是俄中新时代全面战略协作伙伴关系的重要组成部分，相信今天开

工的4台核电机组项目，不仅将为俄中关系进一步发展注入新的活力，也将助力实现碳达峰、碳中和目标，为应对全球气候变化、实现人类可持续发展作出积极努力和贡献。

田湾核电站分会场和徐大堡核电站分会场的中方代表向两国元首报告：开工准备完毕。

习近平下达指令“开工！”

在原子能机械制造厂分会场的俄方代表向两国元首报告：设备安装就绪。

普京下达指令“启动！”

田湾核电站和徐大堡核电站施工现场第一罐水泥浇筑，项目正式开工。

杨洁篪、王毅等出席上述活动。田湾核电站7号、8号机组和徐大堡核电站3号、4号机组是2018年6月两国元首见证签署的双方核能领域一揽子合作协议中的重要项目，建成投产后年发电量将达到376亿千瓦时，相当于每年减少二氧化碳排放3068万吨。

## 李克强主持召开国务院常务会议 三项措施做好大宗商品保供稳价

### 确定优化公证服务三方面措施

新华社北京5月19日电 国务院总理李克强5月19日主持召开国务院常务会议，部署做好大宗商品保供稳价工作，保持经济平稳运行；确定优化公证服务的措施，更好便企惠民；通过《生猪屠宰管理条例（修订草案）》。

会议指出，今年以来，受主要是国际传导等多重因素影响，部分大宗商品价格持续上涨，一些品种价格连创新高。要高度重视大宗商品价格攀升带来的不利影响，贯彻党中央、国务院部署，按照精准调控要求，针对市场变化，突出重点综合施策，保障大宗商品供给，遏制其价格不合理上涨，努力防止向居民消费价格传导。要多措并举加强供需双向调节，增加国内供应，着力调结构，抑制高耗能项目。发挥我国煤炭资源富集优势，督促重点煤炭企业在确保安全前提下增产增供，增加风电、光伏、水电、核电等出力，做好迎峰度夏能源保障。坚持扩大对外开放，加大大宗商品进出口和储备调节，推进通关便利化，更好利用两个市场、两种资源，增强保供稳价能力。要加强市场监管，发挥行业协会作用，强化行业自律。加强期现货市场联动监管，适时采取有针对性措施，排查异常交易和恶意炒作行为。依法严查查处实施垄断协议、散布虚假信息、哄抬价格特别是囤积居奇等行为并公开曝光。要保持货币政策稳定性和人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定，合理引导市场预期。帮助市场主体尤其是小微企业、个体工商户应对成本上升等生产经营困难。落实好对小微企业和个体工商户减免税、对先进制造业企业按月全额退还增值税增量留抵税额政策，精简享受税费优惠政策的办理手续。实施好直达货币政策工具，加大再贷款再贴现支持普惠金融力度，落实好小微企业融资担保降费奖补政策，引导银行扩大信用贷款。

会议指出，优化公证服务是深化“放管服”改革、打造市场化法治化营商环境的重要举措，有利于激发市场主体活力、更好便企惠民。一要精简公证证明材料，年底前普遍实行证明材料清单制度、一次性告知制度。凡能通过个人有效证照证明或部门间信息共享核验的证明材料，不得让当事人重复提供。对与企业群众生产生活密切相关、使用频次较高的公证证明事项探索实行告知承诺制。二要完善公证便民措施。推动更多公证事项“全省通办”。对学历学位证书、驾照等高频公证服务事项实行全流程在线办理、“一网通办”。为中小微企业开设公证“绿色通道”，对扩大融资、资金周转等事项实行“一对一”服务。三要强化监管。整治公证违规收费和“门难进、事难办、态度差”等问题，依法查处公证造假、惩处违法违规执业行为。

会议通过《生猪屠宰管理条例（修订草案）》，推动更好保证生猪产品质量安全、保障群众身体健康。

## 美国会众议院通过打击反亚裔仇恨犯罪法案

据新华社华盛顿5月18日电（记者 徐剑梅 邓仙来）美国国会众议院18日以压倒性优势通过一项打击新冠疫情下反亚裔仇恨犯罪的法案，并将其递交白宫。

这项法案名为《反新冠仇恨犯罪法》，由美国夏威夷州民主党联邦参议员广野庆子和纽约州民主党联邦众议员孟昭文起草。当天在民主党掌控的国会众议院，法案以364票赞成、62票反对获得通过，所有反对票都来自共和党众议员。国会参议院今年4月也以压倒性优势通过这一法案，仅一名共和党参议员投反对票。

根据法案，司法部将设立专门职位加快对反亚裔仇恨犯罪的审查；建立多种语言的在线仇恨犯罪举报系统；加强各州和地方执法部门关于仇恨犯罪的报告、追踪等；为提高公众“疫情期间对仇恨犯罪的认识”提供指导意见，包括如何避免使用种族歧视性语言描述疫情。

## 俄罗斯国家杜马支持俄废止《开放天空条约》

新华社莫斯科5月19日电 俄罗斯国家杜马19日在官网发布公告称，在当天举行的国家杜马全体会议上，国家杜马议员一致通过俄总统普京此前提交的关于废止《开放天空条约》的法律草案。俄退出该条约是对美国单方面毁约的回应。

2020年5月，时任美国总统特朗普指责俄罗斯违反《开放天空条约》，美国国务院随即向该条约其他缔约国通报退约决定。俄方表示，美国的指责毫无根据。同年11月，美国宣布正式退出该条约。

## 以色列继续轰炸加沙地带

新华社加沙5月19日电 加沙地带卫生部门和安部门人士19日披露，以色列18日午夜至19日凌晨继续对加沙地带发动了数十次空袭和炮击，造成5名巴勒斯坦人丧生。

目前，以军的空袭和炮击仍在进行。据悉，以军打击目标依然包括当地公寓建筑、基础设施以及农业用地。加沙地带卫生部门说，以军从10日开始的这轮空袭和炮击迄今已造成巴方至少218人死亡，另有1510人受伤。

## 印度单日新冠死亡病例创全球新高



5月19日，人们在印度班加罗尔排队接种新冠疫苗。印度卫生部19日公布的数据显示，过去24小时该国新增新冠确诊病例267334例，累计确诊25496330例；新增死亡病例4529例，创该国疫情暴发以来单日死亡病例数新高，这也是目前全球范围内单日死亡病例数最高，累计死亡283248例。新华社/美联



新华社发



## 国家航天局发布火星车拍摄影像

新华社北京5月19日电（记者 胡喆）5月19日，国家航天局发布我国首次火星探测任务天问一号探测器着陆过程两器分离和着陆后火星车拍摄的影像。图像中，着陆平台驶离坡道以及祝融号火星车太阳翼、天线等机构展开正常到位。

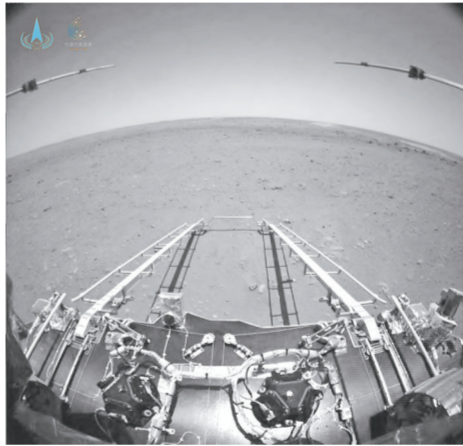
由火星车前避障相机正对火星车前进方向拍摄的图片显示，着陆平台驶离坡道机构展开正常，前进方向地形清晰。为获知火星车前进方向更大范围的地形信息，避障相机采用大广角镜头，在广角镜头畸变的影响下，远处地平线形成一条弧线。

由火星车导航相机镜头指向火星车尾部拍摄的图片显示，火星车太阳翼、天线展开正常到位，火星表面纹理清晰，地貌信息丰富。

5月15日，天问一号任务着陆巡视器成功软着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区后，火星车建立了对地通信。5月17日，环绕器实施第四次近火制动，进入中继通信轨道，为火星车建立稳定的中继通信链路，陆续传回图像数据。

目前，火星车正在开展驶离着陆平台的准备工作，将择机驶上火星表面，开始巡视探测。

↑↓国家航天局发布天问一号着陆过程两器分离和落火影像。新华社发



## 婚姻登记“跨省通办”6月1日起试点推行

据新华社北京5月19日电（记者 高蕾）记者19日从民政部获悉，近日，经国务院批准，民政部将在辽宁、山东、广东、重庆、四川实施结婚登记和离婚登记“跨省通办”试点，在江苏、河南、湖北武汉、陕西西安实施结婚登记“跨省通办”试点。试点期限为2年，自2021年6月1日起至2023年5月31日止。

## 安徽六安无症状感染者增至11例

据新华社合肥5月19日电（记者 姜刚 水金辰）记者从安徽省六安市卫健委获悉，5月19日，六安市新增1例无症状感染者。截至19日12时，六安市累计报告本地确诊病例5例和无症状感染者11例，均在六安市定点医院集中隔离救治或观察。

## 疫苗接种间隔多久？何时需补种？日接种能力如何？

——有关部门与专家权威解答

新华社北京5月19日电（记者 彭韵佳 陈席元）自安徽、辽宁出现新增本土确诊病例后，全国新冠疫苗接种迎来“高峰”。据国家卫健委通报，13日至17日，全国单日接种量均超1200万剂次，5天内4次刷新单日接种最高纪录。

在接种多剂次疫苗时，接种间隔时间要多久？什么情况需要补种？异地接种如何衔接？记者采访了相关主管部门与权威专家。

### 多剂次疫苗要间隔多久？

《新冠病毒疫苗接种技术指南（第一版）》明确，不同种类疫苗的间隔时间不同：——腺病毒载体疫苗需要接种1剂；无需考虑接种间隔时间。——新冠病毒灭活疫苗需要接种2剂；首剂与第2剂之间的接种间隔要在3周及以上，第2剂在首剂接种后8周内尽早完成。——重组亚单位疫苗需要接种3剂；相邻2剂之间的接种间隔建议在4周及以上。第2剂尽量在接种首剂后8周内完成，第3剂尽量在接种首剂后6个月内完成。为什么新冠病毒灭活疫苗的剂次之间

需要间隔？记者了解到，通常灭活疫苗需多次接种才能达到较好的免疫效果。根据临床试验数据，新冠病毒灭活疫苗第1剂接种后可刺激机体产生部分免疫应答，第2剂接种后能够产生较好的免疫效果。

“根据临床研究观察，若采用更长的接种间隔，保护效果可能会更好。”在国务院联防联控机制新闻发布会上，科兴控股生物技术有限公司新闻发言人刘沛诚介绍。

### 什么情况需要补种？

国家卫健委提示，接种新冠病毒灭活疫苗第2剂次，应当在第1剂次接种后3至8周内完成。未能在程序间隔要求的时间完成两剂接种的公众，应当尽早补种。

专家建议，若2周内完成2剂灭活疫苗接种，在第2剂接种3周后，要尽早再补种1剂灭活疫苗；但2至3周内完成2剂灭活疫苗接种，就无需再补种。

“建议公众在规定时间内接种第2剂，让疫苗作用得到更好发挥。”中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆说，如果接种了第1针，第2针没有按照规定时间完成，在后续第2针补种时，不需要重新开始接种。

对于3剂次程序的疫苗接种，国家卫健委提示，未全程接种者，要尽早补种未完成剂次，无需按免疫程序重新开始接种。

### 异地接种如何衔接？

针对部分群众存在异地接种的需求，国务院联防联控机制印发《关于做好新冠病毒疫苗跨区域接种工作的通知》，进行专项部署。

《通知》要求，负责首剂接种的接种单位要及时记录群众的接种相关信息，并在接种完成后为群众提供预防接种凭证。

群众需要异地接种的，可根据纸质凭证或健康码等电子凭证，选择相同种类的疫苗开展续种，并在接种凭证上登记相应剂次的接种信息。

国务院联防联控机制正在研究将接种信息纳入健康码管理，力争实现新冠病毒疫苗跨省份和省内地市接种的全程信息互联互通。

王华庆提示，现阶段建议用同一个疫苗产品完成接种，无法用同一个疫苗产品完成接种时，可采用其他企业生产的相同

种类疫苗产品完成接种。如果无法提供相同种类疫苗导致不能完成续种，要在具备条件的地方尽早完成相应剂次的补种。

### 全国日接种能力超2000万剂次

“中国的疫苗供应是足够的，产能释放是在逐渐加速的，接种潜能是在不断释放的。”中国疾控中心研究员、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班专家组成员邵一鸣介绍，日接种量可以达到2000万剂次以上。

“我们将优化疫苗供需衔接，精准对接，加强疫苗采购、调配和出入库管理，实施集中、地毯式的接种，为群众提供人性化服务，提升服务能力，提高接种效率。”国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华说。

国家卫健委新闻发言人米锋表示，当前，国家调配供应疫苗时，已充分考虑如期接种第2剂次的需求量，各地要做好精准调配，确保第2剂次接种在8周内完成，避免出现打了上针没下针的情况，国家卫健委各驻点工作组将对此加强督导。