

习近平分别同法国总统马克龙、哥斯达黎加总统阿尔瓦拉多通电话

新华社北京6月5日电 国家主席习近平6月5日晚同法国总统马克龙通电话。

习近平强调，新冠肺炎疫情发生以来，中法保持了高水平战略协调。当前，全球疫情扩散蔓延势头尚未得到有效遏制。大疫当前，团结合作才是正道。中法要继续共同支持国际社会团结抗疫，为全球最终战胜疫情作出“中法贡献”。要推进两国机构开展联合研究，支持疫苗和药物研发国际合作，加紧落实第七十三届世卫大会共识，加大对世卫组织支持，开展更多中法非三方抗疫合作，支持非洲等不发达国家国家抗疫。要坚持多边主义，促进世界和平稳定。

习近平强调，我愿同你保持密切沟通，把握好方向，推动两国关系健康稳定发展。双方要着眼疫情之后，规划好下一阶段各层级交往，稳妥有序灵活开展对话交流。要加强疫后经济复苏的宏观政策协调和对接，既深挖传统领域合作潜

力，更拓展新兴领域合作。中国市场对法国开放，希望法方用好商务人员来华“快捷通道”，助力法国在华企业复工复产，同时为中国企业创造公平、非歧视营商环境。

习近平指出，中欧是拥有广泛共同利益的全面战略伙伴。中方为欧盟一体化取得的进展感到高兴，愿同欧方加强战略合作，推进中欧间重大政治议程，支持多边主义，共同应对公共卫生、气候变化、生物多样性保护等全球挑战，推动中欧关系行稳致远。

马克龙表示，法中两国在抗疫方面开展了良好合作，展现了团结。法方希望继续本着这一精神同中方加强合作。法方赞赏习近平主席宣布中方把研制出的疫苗作为国际公共产品，愿同中方一道，落实好世卫大会共识，支持世卫组织发挥重要作用，同世卫组织加强合作，加大支持非洲国家抗疫。我期待早日再次访华，也希望两国有关部门保持对话交流，加深相互了解，推进重点合作项目，当务之急是加快复工

复产。法方愿同中方一道，维护多边主义，加强气候变化、生物多样性等领域合作，为世界和平稳定注入更多积极因素。法方高度重视下阶段欧中一系列重大交往，愿为此发挥积极作用。

新华社北京6月5日电 国家主席习近平6月5日晚同哥斯达黎加总统阿尔瓦拉多通电话。

习近平指出，新冠肺炎疫情发生以来，哥方主动向中方提供医疗物资援助，这份情谊我们铭记在心。中方把哥方作为在拉美地区开展抗疫合作的重要伙伴，向哥方捐赠防疫物资，并举办抗疫经验视频交流会议。当前，拉美地区疫情形势严峻，中方愿继续给予哥方坚定支持，根据哥方需求提供力所能及的帮助。中方将继续坚定维护国际公平正义和中小发展中国家合法权益，愿同哥方一道，加强国际抗疫合作，维护发展中国家抗疫努力，维护全球公共卫生安全。

习近平强调，哥斯达黎加是中方值得信赖的战略伙伴。两国建交以来，双边关

系发展顺利，各领域合作成果丰硕。疫情给哥中经贸合作和人员往来带来一定负面影响，但中方推进中哥长期友好合作的方针不会变，支持哥方发展经济、改善民生的立场不会变。双方要继续支持彼此核心利益和重大关切，共同规划疫情后双边合作，在共建“一带一路”框架下推进两国各领域务实合作走深走实。相信中哥关系在经历共同抗疫之后一定会有新的更大发展。

阿尔瓦拉多表示，哥中建交13年来，双方友谊日益深厚，互利合作不断拓展。哥方坚定恪守一个中国原则，愿同中方加强公共卫生、基础设施、文化等领域交流合作，成为中方进入中美洲的桥梁和门户，推动哥中关系进入新阶段。中国是个伟大的国家，哥方钦佩习近平主席的治国理政经验，敬佩习近平主席宣布把中方研制出的疫苗作为国际公共产品，感谢中方为哥抗击疫情影响给予坚定支持。哥方愿同中方一道，支持多边主义，共同应对气候变化等全球性挑战，促进世界和平与发展。

强化公共卫生体系的科技支撑

论学习贯彻习近平总书记在专家学者座谈会上重要讲话
人民日报评论员

科学技术是人类同疾病斗争的锐利武器，人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。6月2日，习近平总书记在主持召开专家学者座谈会上强调，要加大公共卫生领域科技投入，集中力量开展核心技术攻关，发挥新型举国体制的优势。要深化科研人才发展体制机制改革，完善战略科学家和创新型科技人才培养、激励、评价机制，吸引更多优秀人才进入科研队伍，为他们脱颖而出创造条件。

面对突如其来的新冠肺炎疫情，中国在两条战线同时开展抗疫斗争，一条是疫情防控第一线，另一条就是科研和物资生产。我们统筹运用综合国力，紧紧依靠科技进步，打响科技攻坚战，不到一周时间就确定了新冠病毒的全基因组序列并分离得到病毒毒株，及时推出多种检测试剂产品，迅速筛选了一批有效药物和治疗方案，多条技术路线的疫苗研发进入临床试验阶段。最近在武汉只用了19天时间就完成近990万人的集中核酸检测，健康码、红外测温仪、医护助理机器人、5G远程会诊等数字技术的运用，在疫情监测分析、病毒溯源、防控救治、资源调配等方面发挥重要作用。科研、临床、防控一线相互协同，产学研各方紧密配合，为全国疫情防控阻击战取得重大战略成果提供了有力科技支撑。正如《柳叶刀》主编理查德·霍顿所说：中国医生和科学家作出了最为杰出的贡献。

人类终将战胜疫情，但重大公共卫生突发事件对人类来说不会是最后一次。“备豫不虞，为国常道。”我们必须深刻认识到，重大传染病和生物安全风险是事关国家安全和发展的、事关大局稳定的重大风险挑战，生命安全和生物安全领域的重大科技成果是国之重器，疫病防控和公共卫生应急体系是国家战略体系的重要组成部分。时刻防范卫生健康领域重大风险，构建起强大的公共卫生体系，一个极为重要的方面就是强化科技支撑。要把生物安全作为国家总体安全的重要组成部分，坚持平时和战时结合、预防和应急结合、科研和救治防控结合，加强疫病防控和公共卫生科研攻关体系和能力建设。统筹各方面科研力量，提高体系化对抗能力和水平。加强战略谋划和前瞻布局，完善疫情防控预警预测机制，及时有效获取信息，及时采取应对措施。研究建立疫情蔓延进入紧急状态后的科研攻关等方面指挥、行动、保障体系，平时准备好应急行动指南，紧急情况下迅速启动。

创新是引领发展的第一动力，科技是战胜困难的有力武器。要从体制机制上增强科技创新和应急应变能力，加快构建关键核心技术攻关新型举国体制，补短板、强弱项、堵漏洞，提升科技创新体系化能力。加快推进人口健康、生物安全等领域科研力量布局，整合生命科学、生物技术、医药卫生、医疗设备等领域的国家重点科研体系，布局一批国家临床医学研究中心，加大卫生健康领域科技投入，加强生命科学领域的基础研究和医疗健康关键核心技术突破，加快提高疫病防控和公共卫生领域战略科技力量，提升战略储备能力。中西医结合、中西药并用，是这次疫情防控的一大特点，也是中医药传承精华、守正创新的生动实践。要加强古典医籍精华的梳理和挖掘，建设一批科研支撑平台，改革完善中药审评审批机制，促进中药新药研发和产业发展，加强中医药服务体系，强化中医药特色人才培养，打造一支高水平的国家中医药防治队伍。深化科研人才发展体制机制改革，加快形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于竞相成长各展其能的激励机制、有利于人才脱颖而出的竞争机制，培植好人才成长的沃土，让人才根系更加发达。

习近平总书记强调：“人民的需要和呼唤，是科技进步和创新的时代声音。”坚持想人民之所想、急人民之所急，聚焦重大疫病防控、食品药品安全等重大民生问题，大幅增加公共科技供给，强化公共卫生体系的科技支撑，就一定能让人民享有更宜居的生活环境、更好的医疗卫生服务、更放心的食品药品，让人民的日子更加美好。（新华社北京6月5日电）

穿山甲由国家二级保护动物提升至一级

新华社北京6月5日电 为进一步加大对穿山甲的保护力度，我国将穿山甲属所有种由国家二级保护野生动物提升至一级，这标志着当前在我国自然分布的中华穿山甲，以及据文献记载我国曾有分布的马来穿山甲和印度穿山甲将受到严格保护。

这是记者5日从国家林业和草原局了解到的。据了解，中华穿山甲曾广泛分布于我国大陆地区长江以南17个省市区。由于过度猎捕利用和栖息地破坏，其分布范围不断缩小，种群数量急剧下降，保护形势非常严峻。根

据2003年发布的第一次全国陆生野生动物资源调查数据，中华穿山甲分布范围已缩减至11个省份，数量降至约6.4万只。为加强对穿山甲的保护，我国于2007年严格禁止从野外猎捕穿山甲；2018年8月，全面停止商业性进出口穿山甲及其制品，并通过开展专项行动等措施，加大对破坏穿山甲等野生动物资源犯罪的打击力度。但由于该物种栖息地不断受到干扰破坏、对滥食穿山甲惩处力度不够等原因，穿山甲资源急剧下降趋势未能彻底扭转。下一步，国家林草局将继续采取系列措施，强化穿山甲保护拯救工作。



深圳首个社区埋地式垃圾桶投入使用

6月5日，市民在深圳市罗湖区怡景花园社区使用埋地式垃圾桶。6月5日是世界环境日。当日，深圳市首个社区埋地式垃圾桶投入使用。每个地上垃圾投放口对应一个660升容量的地下桶，不但可以满足1500人的社区使用，更具备杀虫、消毒、除臭等功能，进一步改善社区环境。

新华社记者 卢焜 摄



六月四日，一名示威者手举“黑人的命也是命”的标语在美国华盛顿白宫前进行抗议。

新华社记者 刘杰 摄

美国多地抗议浪潮持续 弗洛伊德首场追悼会受瞩目

美国各地因弗洛伊德事件引发的抗议示威浪潮4日仍在持续。弗洛伊德的首场追悼会当天在明尼苏达州明尼阿波利斯市举行，备受全美关注。

弗洛伊德的家人、朋友、民权活动人士以及明尼苏达州当地官员等数百人参加了在北部中央大学举行的追悼会。明尼阿波利斯市警察局局长在运载弗洛伊德棺木的灵车抵达时单膝下跪致哀。5月25日在拘捕弗洛伊德的执法过程中，白人警察德里克·肖万用膝盖持续压迫弗洛伊德颈部将近9分钟，其间弗洛伊德不断喊“我无法呼吸”，随后死亡。

弗洛伊德的弟弟在追悼会上回顾了弗洛伊德及其贫困家庭的生活往事。虽然弗洛伊德被证实新冠病毒检测阳性，但是其律师杰米·克伦普表示，弗洛伊

德不是死于新冠病毒，而是死于“种族主义和歧视的病毒”。

非洲裔美国民权活动人士阿尔·沙普顿在追悼会上痛斥400多年来非洲裔人士在美国所遭遇的不公和歧视。他指出，“弗洛伊德的故事就是非洲裔美国人兄弟们的故事”，“发生在弗洛伊德身上的事情每天都会发生在这个国家——在教育、医疗以及生活的方方面面”。

举行追悼会的场馆外聚集了大批表达哀思的民众，许多人的衣物上写着“我无法呼吸”。

弗洛伊德的遗体将被运往他出生的北卡罗来纳州雷诺德以及曾生活的城市休斯敦供公众悼念，其葬礼将于9日在休斯敦举行。

除肖万外，涉案的另外3名警察4日

首次在明尼阿波利斯出庭，法官为3人均设定了高达百万美元的保释金额。此前，肖万被控罪名已被升级为二级谋杀罪，另外3名涉案警察被控协助、教唆二级谋杀罪和过失杀人罪。

数千民众当天参加了在纽约举行的纪念活动。

据美国媒体报道，截至4日晨，至少13人在美国各地的抗议示威活动中死亡，其中包括警察和多名非洲裔美国人，另有数百人受伤。

目前，全美50州和首都华盛顿特区都发生了抗议示威活动，24个州和华盛顿特区动用了近6.2万名国民警卫队人员应对。据统计，已有逾1.35万人在示威活动中被捕，其中纽约和洛杉矶市被捕人数约5000人。（据新华社洛杉矶6月4日电）

简明新闻

- 外交部：中方将同各方共同努力推进疫苗研发和国际抗疫合作
- 文化和旅游部6月5日晚间发布公告，提醒我国游客切实增强安全防范意识，切勿前往澳大利亚旅游
- 教育部挂牌督办梧州小学持刀伤人事件
- 中国气象局：今年夏季部分地区可能有较重汛情
- 中国科学家领衔团队发现大豆高产高质关键基因
- 香港社会各界和主流舆论认为《国歌条例》实施有助增强国家观念
- 美军飞机6月4日夜间在阿富汗西部法拉省对塔利班武装分子发动空袭，16名塔利班武装分子死亡
- 被伊朗拘禁近两年的美海军退伍军人迈克尔·怀特6月4日获释并离开伊朗

（均据新华社）

俄外交部：

其他国家不要干涉香港事务

新华社莫斯科6月4日电（记者张骁）俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃4日说，俄罗斯视香港事务为中国内政，呼吁其他国家不要干预香港事务。

扎哈罗娃当天在记者会上说，美国和其他国家在联合国安理会讨论香港局势是不可接受的，这种行为侵犯了中国的主权，并严重违反了《联合国宪章》中的国际法基本原则。

5月29日，美、英在安理会非正式磋商“其他事项”下提及香港问题，但遭到中方强烈反击和安理会成员普遍反对。各方普遍敦促美、英停止干涉别国内政，停止对中国进行无端指责。

山乡巨变

（上接第一版）驻村工作队筹措资金7万余元购买树苗2万余棵，新建林业基地270亩，在增加村民收入的同时，建成观赏农业带，美化人居环境；充分用好奖补政策，引导30户贫困户种植适宜旱土地的铁豌豆110亩，动员25户贫困户养牛25头、养羊300只、养蜂50箱。

易地搬迁扶贫。动员部分贫困村民易地搬迁，原住房上交给集体用于国家传统村落保护开发，搬迁的村民每人无偿分配25平方米的楼房，有31户村民被易地安置到瓦屋镇富源社区，搬迁户通过自主创业、到带贫基地务工等多种渠道增收，涌现出了一批致富典型。贫困户李军伟搬迁到镇区后，发展香菇种植，2019年家庭总收入达到12万元，今年又在土桥带贫基地种植香菇5万袋，预计年纯收入达到30万元。

“去年，红石崖村被命名为第五批中国传统村落，村里有多年以上的石头建筑，我们利用这一特色发展民宿产业，初步规划了10栋民居。红石崖村会变得更漂亮，村民也一定能富起来。”李建林表示。

（本报记者 常洪涛）

同心筑牢贫困群众“安居梦”

（上接第一版）马集利显得很开心，“孩子该娶媳妇了，盖房子也是为孩子结婚打基础”。

天涯共此时，同圆“安居梦”。叶县廉村镇谷西村谷国平家的老瓦房建于上世纪80年代，年久失修，存在安全隐患。受益于危房改造政策，扒掉危房，盖起新房，圆了“安居梦”。

安居才能乐业。没有后顾之忧的他外出打工挣钱，在一层平房基础上加盖二层楼房，“陋室”蜕变成洋气的别墅。“危房改造点燃了我想生活的信心，萌生出闯荡挣钱的想法。”在外打工的谷国平谈到危房改造时说。

安居，让生活充满烟火味；安居，让生活更加有希望。目前，全市累计完成农村危房改造5.46万户。

“在推进农村危房改造中，我市统筹谋划，站位全局，将其与改善人居和建设美丽乡村结合起来，不但让群众安居，还让环境更宜居。去年，全省农村危房改造现场观摩会在我市召开，学习我市的做法。”市住建局局长黄建军介绍。

鲁山县在推进农村危房改造中，拆除危房，美化环境，完善功能，创新打造“一场四园”（停车场、游园、花园、菜园），去年投入资金9664.11万元，完成

危房改造4297户，建设“一场四园”2456个，提高了群众幸福感、满意度。

让环境更宜居，让生活更美好。郑县将危房改造与“双违整治”“一户多宅治理”相结合，拆旧，不仅彻底解决了农村居住安全问题，而且腾出的土地集体统筹使用，复耕复垦或土地指标上市交易，增加的村集体收入反哺到环境改善上；宝丰县将危房改造与双违整治相结合，使公共设施向乡村延伸，推进城乡一体化发展，助推美丽乡村建设提速提质。

2019、2020年，我市农村危房改造做法连续在全省城乡建设工作会议上作经验介绍；今年5月，鲁山县获得国务院农村危房改造督查激励。

为贫困群众排忧解难

民生无小事，枝叶总关情。农村危房改造面临难点、堵点，政策性强，我市突出问题导向，勇于实践，用心用情用力解决群众关心的实际问题，切实为贫困群众排忧解难。

“三管齐下”破解资金难题。政府筹资。舞钢市出资2418万元，采取统一设计、统一招投标、统一改造、统一验收的方式，帮助自筹资金和投工投料能力极弱的深度贫困户改造危房。多方整合。鲁山县、叶县整合各类扶贫资金2.04亿元，兜底

解决危房存量。企业帮扶。我市倡导开展了“百企帮百村”活动，河南华城房地产开发公司捐款50万元援建鲁山县危房改造，平顶山人保公司提供帮扶资金200万元，用于建档立卡贫困户危房改造。

察民情解决生活难题。农村危房改造面积规定，重建住房建筑面积1至3户控制在60平方米。面对农户饮食起居、谷物储藏、农具放置等需求，市住建局广泛调研，认真学习领会上级文件精神，结合实际出台了《平顶山市关于做好农村危房改造工作的意见》，对住房面积进行补充：“对于谷物储藏、农具放置、厨房、卫生间等用途的辅助用房，不计入建房控制面积”，回应了群众的期盼，受到热烈欢迎。

压实责任堵漏洞。市主要领导亲自挂帅，研究解决突出问题，成立市工作领导小组，统筹推进工作开展；建立市县抓落实，乡镇主责的责任体系，强化督导指导，确保农村危房改造项目计划、任务、资金、目标落实到位。去年7月份，市住建局14名县局级干部带领60余名专业人员，利用休息日进村入户，对全市危房改造政策落实情况进行全面走访，建立问题整改台账，298个问题全部实现销号清零，赢得了群众的赞誉，受到省扶贫办和住建厅的肯定。

（本报记者 魏广军）