

李克强出席第十六届东亚峰会

新华社北京10月28日电（记者 伍 岳）国务院总理李克强10月27日晚在人民大会堂出席第16届东亚峰会。东盟国家领导人以及俄罗斯总统普京、韩国总统文在寅、美国总统拜登、日本首相岸田文雄、印度总理莫迪、澳大利亚总理莫里森、新西兰总理阿德恩等与会。文莱苏丹哈桑纳尔主持会议。会议以视频形式举行。

李克强表示，东亚峰会作为“领导人引领的战略论坛”，成员涵盖亚太主要国家，具有广泛代表性和影响力。习近平主席前不久提出“全球发展倡议”。东亚作为世界经济增长的重要引擎，要推动抗击疫情和复苏经济两个轮子一起转，不断为全球发展注入动力。

李克强指出，东亚峰会应始终坚持自身定位，把握区域合作正确方向，平衡推进政治安全合作与经济社会发展。相互尊重主权和领土完整是国际关系的基本准则，也是东亚峰会的重要指导原则。各方要坚持相互尊重，团结协作，加大抗疫复苏投入，维护地区和平稳定，促进发展繁荣。中方为此提出以下建议：

一是携手抗击疫情。中方将根据有关国家需求，力所能及加大疫苗及其他抗疫物资援助。加快推进“中国－东盟公共卫生合作倡议”，提升地区公共卫生能力。

二是促进经济全面复苏。坚持自由贸易、公平贸易，维护国际物流畅通。加紧推动区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）尽早生效实施。中方已正式申请加入全面与进步跨太平洋伙伴关系协定（CPTPP），将进一步提高开放承诺水平。支持地区国家促进旅游业复苏的努力。

三是推动绿色发展。遵循共同但有区别的 责任原则应对气候变化挑战，全面有效实施《巴黎协定》。均衡有序推进低碳转型，在保障能源稳定安全供给的同时，实现与经济发展、民生保障协同增效。中方倡议此次会议发表《关于可持续复苏的声明》。

四是支持东盟中心地位。以东盟为中心、开放包容的区域合作架构是本地区长期和平繁荣的重要基石。支持东盟共同体建设和维护多边主义的努力，维护以联合国为核心的国际体系。

李克强表示，缅甸是东亚合作的重要参与方。中方支持东盟以“东盟方式”妥善处理有关问题，促进东盟团结，促进地区稳定，促进缅甸和平和解进程。

李克强强调，南海是我们的共同家园。维护南海和平稳定、维护南海航行和飞越自由符合各方共同利益。在中国和东盟国家共同努力下，南海局势整体保持了稳定。中国同东盟国家已就尽早达成有效、富有实质内容的地区规则达成共识，正在全面有效落实《南海各方行为宣言》。双方克服疫情影响，实质性恢复并积极推进“南海行为准则”磋商。地区国家为维护南海和平稳定所作努力应当得到尊重。中方愿与各方一道，加强团结，拓展合作，促进共同发展，实现繁荣稳定，书写东亚合作新篇章。

与会领导人表示，去年以来，东亚峰会成员国不断推进卫生健康、经贸、能源、海洋、教育、绿色发展等领域合作，取得积极成果。面对疫情、气候变化等全球性挑战，各方不能各自应对。要本着共同关注、共同应对、共同繁荣的精神，维护多边主义，促进疫苗和药品公平分配，加强数字经济、自由贸易、公共卫生、气候变化等领域合作，保持产业链供应链稳定畅通，深化地区经济一体化。尊重东盟中心地位和东盟主导的地区合作框架，携手促进地区和世界的和平与繁荣。

会议通过了《关于可持续复苏的声明》《关于精神健康合作的领导人声明》和《关于通过旅游复苏实现经济增长的领导人声明》等成果文件。

肖捷出席会议。

2022年度中央机关公开遴选和公开选调公务员报名即将开始

据新华社北京10月28日电（记者 丁小溪、范思翔）记者28日从国家公务员局获悉，2022年度中央机关公开遴选和公开选调公务员报名即将开始，考生可于10月29日8:00至11月7日18:00期间，登录“2022年度中央机关公开遴选和公开选调公务员专题网站”（http://subb.scsgov.cn/1x2022）进行网上报名，笔试将于11月27日在全国各直辖市、省会城市和自治区首府同时举行。

据了解，本次公开遴选和公开选调中央机关共有39个部门参加，计划选拔401人。其中，公开遴选职位包括处长及以下职务和一级调研员及以下职级，计划选拔382人；公开选调职位包括副处长职务和一级至四级调研员职级，计划选拔19人。与往年相比，本次公开遴选和公开选调工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，进一步突出政治标准，坚持德才兼备、以德为先，坚持五湖四海、任人唯贤，坚持事业为上、人岗相适、人事相宜，坚持公道正派、注重实绩、群众公认，严格政治条件，从严政治考查，严把遴选、选调人员政治关。



10月28日，在南通市通州区十总镇于家坝村，农机手驾驶农机在收割水稻。

近日，江苏省南通市通州区秋收秋种工作如火如荼，当地农户抓紧天气晴好的有利时机收割水稻。据介绍，今年南通市通州区水稻种植面积40.38万亩，截至目前收获面积达9.69万亩。

新华社记者 李 博 摄

国务院印发《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》

新华社北京10月28日电 国务院日前印发《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》（以下简称《规划》）。《规划》明确了“十四五”时期开展知识产权工作的指导思想、基本原则、主要目标、重点任务和实施保障措施，对未来五年的知识产权工作进行了全面部署。

《规划》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，坚持稳中求进工作总基调，立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，构建新发展格局，坚持以推动高质量发展为主题，以全面加强知识产权保护为主线，以建设知识产权强国为目标，以改革创新为根本动力，深化知识产权保护工作体制机制改革，全面提升知识产

权创造、运用、保护、管理和服务水平，深入推进知识产权国际合作，促进建设现代化经济体系，激发全社会创新活力，有力支撑经济社会高质量发展。

《规划》指出，坚持质量优先、强化保护、开放合作、系统协同，到2025年，知识产权强国建设阶段性目标任务如期完成，知识产权领域治理能力和治理水平显著提高，知识产权事业实现高质量发展，有效支撑创新驱动发展和高标准市场体系建设，有力促进经济社会高质量发展。《规划》提出知识产权保护迈上新台阶、知识产权运用取得新成效、知识产权服务达到新水平、知识产权国际合作取得新突破等四个主要目标，设立“每万人口高价值发明专利拥有量”等八个主要预期性指标。

《规划》围绕五个方面部署了重点任务，一是全面加强



10月28日，游客在沙河市柴关乡红枫山观赏红叶（无人机照片）。

深秋时节，河北省沙河市柴关乡红枫山的红叶进入最佳观赏期。山区层林尽染，色彩丰富多变。

新华社发

共同努力，让地球家园更美好

■ 新华时评

气候变化是全人类的共同挑战。应对气候变化任重道远，需要全球广泛参与、共同行动。

国务院新闻办27日发表的《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书鲜明提出中国对全球气候治理的立场主张，发出应对气候变化的中国倡议。

应对气候变化，中国在行动。白皮书显示，作为一个拥有14亿多人口的发展中国家，中国克服各方面困难，实施积极应对气候变化国家战略，经济社会发展全面绿色转型，为全球气候治理贡献力量。放眼未来，中国提出碳达峰、碳中和的国家自主贡献新目标，意味着中国要完成全球最高碳排放强度降幅。这需要付出艰苦的努力，中国正在为实现这一目标而付诸行动。

气候变化已经不是未来的挑战，而是眼前的威胁。今年，全球有的地区遭遇强降雨，引发洪涝灾害，有的地区气

温创下历史新高，有的地区森林火灾频发……这提醒人们，应对气候变化刻不容缓，要行动起来维护人类赖以生存的家国。

应对气候变化，中国在行动，各国要联动。面对全人类的共同挑战，任何国家都无法置身度外，各国必须共同努力，携手前行。《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会（COP26）即将在英国格拉斯哥召开。这是《巴黎协定》进入实施阶段之后召开的首次缔约方大会，各方对此次大会的成果抱有高度期待。

目标要落实，关键在行动。各国应对气候变化的目标不能空喊口号，更不能朝令夕改、言而无信，必须要落在实际政策和举措上。只有各国共同行动，脚踏实地落实各项减缓和适应气候变化的措施，才能让我们的地球家园更加美好，把一个清洁美丽的世界留给子孙后代。

新华社记者 高 敬（新华社北京10月28日电）

止跌回升 未来猪肉价格走势如何？

继9月同比下降46.9%之后，猪肉价格近期止跌回升，据农业农村部监测，截至10月28日14时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为每公斤22.28元，较27日上升0.4%，延续上涨势头。此轮上涨，是否意味着猪周期拐点来了？未来猪肉价格走势如何？

冻猪肉收储提振、短期消费支撑等带动猪价回升

自10月中旬以来，猪肉价格止跌回升。据农业农村部监测，10月15日至22日，猪肉批发价格每公斤19.73元，比前一周上涨10.2%，但与去年同期相比下降54.7%。

专家分析，猪价超跌、冻猪肉收储提振以及短期消费支撑，是近期猪价回升的主要原因。

在猪周期下行阶段，猪肉收储是稳住市场信心的重要举措。第二轮中央储备冻猪肉收储日前启动，多地也相应启动地方冻猪肉收储，这对猪价起到了明显的提振作用。

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员朱增勇分析，猪价回暖再次带动养殖户压栏。受猪价加快上涨影响，养殖端看涨后期，惜售情绪浓厚，生猪出栏积极性下降，导致短时间内市场供应收紧，拉动猪价持续上涨。

生猪养殖仍面临成本高等多重压力

与出栏生猪养殖基本回本不同，受行情影响，仔猪养殖还处于亏损状态。

当前，生猪养殖户仍处在爬坡过坎的“阵痛期”。农业农村部统计数据显示，9月份全国养猪场（户）亏损面达到76.7%。

“当前，我们加快淘汰生产性能低的母猪，引进品种好的种猪，同时加强员工培训，提高生产效率。”河北省磁县磁州镇徐家沟二街村生猪养殖场负责人苗凯凯说。

猪肉价格未来走势，关键取决于猪肉供应是否有保障。目前看，猪肉供求基本面不支持猪价大幅上涨，猪周期拐点还未到来。

一般而言，生猪市场供应“中期看仔猪，长期看母猪”。据农业农村部监测，3月份以来，规模猪场每月新生仔猪数均在3000万头以上，并持续增长。8月至9月全国能繁母猪存栏量接近正常保有量的110%。

农业农村部畜牧兽医局负责人孔亮说，预计今年四季度到明年一季度上市肥猪同比还将明显增长，生猪供应相对过剩局面仍将持续一段时间，如不实质性调减产能，猪价低迷态势难以扭转。

“明年春节过后是猪肉消费淡季，猪价可能继续走低，并造成生猪养殖重度亏损。”孔亮说。

孔亮表示，下一步，将重点抓好生猪产能调减工作，加强生产和市场监测，及时发布产能过剩预警，鼓励养殖场（户）加快淘汰低产母猪，顺势出栏肥猪，使生猪产能尽快回到合理水平。同时，保持用地、环保、贷款和保险等长效性支持政策稳定，不搞“急转弯”“翻烧饼”，防止损害基础生产能力，影响长期市场稳定供应。

新华社记者（据新华社北京10月28日电）

知识产权保护激发全社会创新活力，完善知识产权法律政策体系，加强知识产权司法保护、行政保护、协同保护和源头保护。二是提高知识产权转移转化成效支撑实体经济创新发展，完善知识产权转移转化体制机制，提升知识产权转移转化效益。三是构建便民利民知识产权服务体系促进创新成果更好惠及人民，提高知识产权公共服务能力，促进知识产权服务业健康发展。四是推进知识产权国际合作服务开放型经济发展，主动参与知识产权全球治理，提升知识产权国际合作水平，加强知识产权保护国际合作。五是推进知识产权人才和文化建设夯实事业发展基础。围绕五大任务，《规划》还设立了商业秘密保护工程等十五个专项工程。

《规划》从加强组织领导、鼓励探索创新、加大投入力度、狠抓工作落实等四个方面保障实施，确保目标任务落到实处。

聚焦疫情防控

北京新增5例本土确诊病例 均为管控范围内人员

据新华社北京10月28日电（记者 陈 旭）记者从28日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉，27日15时至28日14时，北京新增5例本土新冠肺炎确诊病例和2例无症状感染者。

据介绍，27日15时至28日14时新增的5名确诊病例中，有3名居住在昌平区宏福苑小区；1名居住在昌平区森林大第家园社区，为已通报确诊病例的密切接触者；有1名居住在昌平区东辰小区，为已通报确诊病例的密切接触者，为社区工作人员，21日为病例房门安装门锁，接触病例时佩戴N95口罩，未戴一次性手套，与病例有近距离交谈。2名无症状感染者分别居住在昌平区新悦家园和昌平区宏福苑小区，为已通报确诊病例的密切接触者。

北京市疾病预防控制中心副主任庞星火介绍，本次疫情涉及拆迁上楼的村民较多，提醒“合村并居”和集中上楼的村，要坚持村口卡口查证、验码测温、登记措施不放松，村卫生室、诊所、药店要发挥哨点作用，疫情期间坚决杜绝聚会、聚餐等聚集性活动。

进出呼和浩特市均需提供48小时内核酸检测阴性证明

据新华社呼和浩特10月28日电（记者 王春燕）记者从28日召开的内蒙古自治区呼和浩特市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉，即日起，凡进出呼和浩特市人员，一律执行测温、查验“青城警码”和48小时内核酸检测报告管控措施。

搭乘飞机、火车、客运班车离开呼和浩特市人员，验码异常或无法提供48小时内核酸检测阴性证明者不得登机登车。



额济纳旗首批滞留游客返程

10月27日，滞留在额济纳旗的游客在登上大巴车前挥手道别。

10月27日，内蒙古自治区阿拉善盟额济纳旗首批滞留游客乘旅游专列返程。列车21时52分从额济纳站发车，预计于29日到达郑州。本次第一批返程游客共有586人，其中百分之八十为60岁以上的老年人。据了解，内蒙古自治区正在制定乘坐大巴车旅行团、散客和自驾游滞留游客的转运方案，近几天滞留游客将陆续离开额济纳旗。

新华社记者 贺书琛 摄

30日：观测“长庚星”良机

据新华社天津10月28日电（记者 周润健）天文学科普专家介绍，10月30日将发生金星东大距，届时，金星的亮度约为-4.6等，灿若宝石，异常醒目。借助双筒望远镜或小型天文望远镜，感兴趣的公众还可欣赏到金星如小月亮般的迷人身影。

金星是地球的近邻，我国古代称之为“太白”。当它早晨出现时，人们称它为“启明星”或“晨星”；当它黄昏出现时，人们称它为“长庚星”或“昏星”。通常情况下，金星是除太阳和月亮外全天最亮的天体，亮度最大时可达-4.9等。

天津市天文学会理事、天津科学技术馆天文科普专家宋媛媛介绍说，在地球上观测，多数情况下金星都非常明亮，亮度超过-4等都是常有的事。由于它比水星距离太阳远一些，所以会更容易被观测到。所谓金星东（或西）大距是指金星在太阳的东（或西）面，同时从地球看去，金星与太阳的张角最大。

“到了本次大距期间，金星与太阳的角距离可达47度，在西南方天空熠熠生辉，好似一盏明灯，极易辨识。未来两个多月，只要天气晴朗，每天日落后，人们都可以观测到金星。感兴趣的公众如果通过双筒望远镜或小型天文望远镜连续数日观察金星，能清晰地看出金星的形状和月亮一样，也有圆缺变化，有的时候像弯钩，有的时候像半圆。”宋媛媛说。