

相约春城昆明 共商全球大计

——COP15筹备工作进入冲刺阶段

■新华社记者

“天气常如二三月，花枝不断四时春。”联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15）不久将在美丽的春城昆明拉开帷幕。

目前，大会场馆搭建和设备调试进入冲刺阶段，生物多样性展示体验项目准备就绪，志愿者服务培训正紧锣密鼓进行。漫步昆明街头，COP15宣传标语和形象标识不时映入眼帘，盛会将至的热烈氛围扑面而来。

聚焦“生态文明：共建地球生命共同体”

近一段时间以来，我国野生动物频繁“出圈”。

云南野象北巡，并在人工引导下平安南归；“国宝”大熊猫受威胁程度从“濒危”降为“易危”；“微笑天使”长江江豚频繁现身；在青藏高原，藏羚羊数量大幅增加……这些让人欣喜的消息，折射出我国生物多样性保护取得了扎实的成效。

近日，生态环境部部长黄润秋在国新办发布会上说，正是由于我国生物多样性保护工作得到了国际社会的广泛认可，所以联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会确定在云南昆明召开。

此次大会主题为“生态文明：共建地球生命共同体”。这是联合国环境公约缔约方大会首次将“生态文明”作为大会主题，彰显了习近平生态文明思想鲜明的世界意义。“确定这一个主题就是要强调人与自然生命共同体，要尊重自然、顺应自然、保护自然，体现了中国与国际社会一道，共同遏制生物多样性丧失、促进人与自然和谐共生的信心和决心。”黄润秋说。

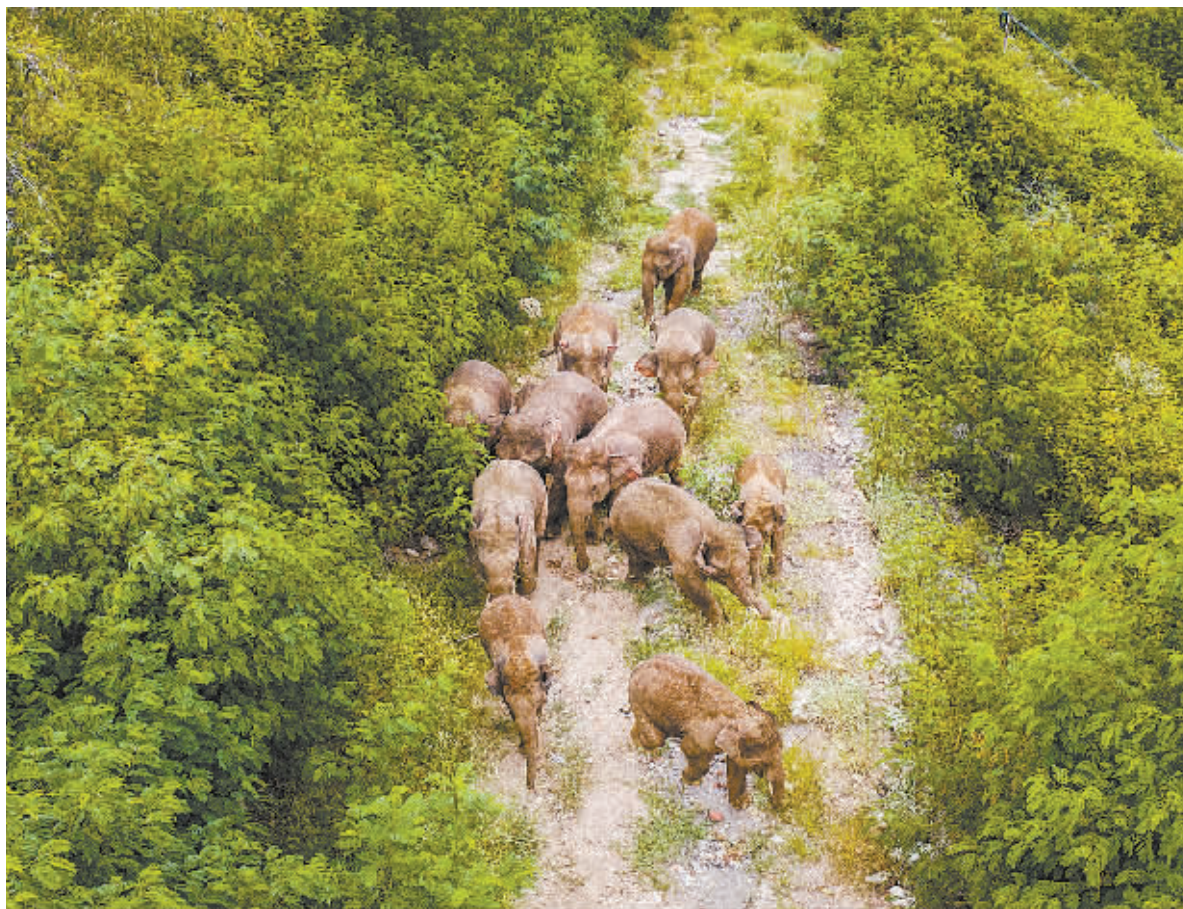
据介绍，大会将分两阶段举行。第一阶段将于2021年10月11日至15日举行，境外人员线上参会，境内有关人员现场参会。主要内容包括开幕式、领导人讲话、高级别会议、一般性议程，发布“昆明宣言”等文件，举行“生态文明论坛”等配套活动和展览等。

第二阶段将于2022年上半年线下举行，以方便各方广泛而深入地磋商探讨，推动达成一个凝聚广泛共识、既雄心勃勃又务实可行的“2020年后全球生物多样性框架”。

COP15云南筹备工作领导小组办公室主任、云南省生态环境厅厅长马永福说，第一阶段将举办“生态文明论坛”等平行活动。云南举办的“区域生物多样性保护与合作”“极小种群物种与生物多样性保护”“茶叶科学与健康”3场边会，将在第二阶段召开。

生物多样性丧失是全球面临的共同挑战，“减少对自然的直接破坏和影响，让地球村每一位居民认识到自己在生物多样性保护中应有的作为和努力，需要每个国家、每个民族、每个居民携手行动。”云南大学生态与环境学院教授段昌群说。

联合国《生物多样性公约》秘



这是8月9日在云南省玉溪市元江县境内拍摄的象群（无人机照片）。

新华社记者 胡超摄

书处执行秘书伊丽莎·穆雷马去年到昆明考察筹备工作时表示，建设生态文明不仅是中国所倡导的美好愿景，也是全世界和全人类的共同愿望。

全力筹备迎盛会

云南全力进行筹备工作，确保举办一届圆满成功、具有里程碑意义的大会。目前，室外展示项目、会场建设、接待酒店等各项工作进入最后冲刺阶段。马永福说，还要进一步完善疫情防控方案。

昆明迎接COP15的气氛日益热烈。

绘画展、短视频征集……COP15主题系列活动引人注目。“画里有鲸鱼、章鱼等海洋动物，寓意大家要和谐相处。”昆明市红旗小学的一名学生谈及自己参加保护生物多样性主题绘画比赛的作品时说，一定要保护好地球上的生物，这样地球家园才会更加美丽和谐。

在昆明滇池国际会展中心，工作人员正在搭建会场和新闻中心。施工人员均已接种两剂新冠疫苗，每天进场还要测体温、戴口罩。会场相关设备将使用可重复利用的材料，会场不进行油漆粉刷、喷涂，也不铺设地毯。

“绿色、安全、智慧、节俭”是办会的理念，特别是绿色办会将成为一大亮点：通过实施“碳中和”行动，开展绿色城市建设，实施绿色交通、绿色住宿、绿色会场、绿色宣传等系列减排行动，将可持续发展理念贯彻到会议筹备、举办、收尾全过程。

马永福说，会场将提供桶装饮用水以及玻璃杯或陶瓷杯，鼓励与会人员自带水杯，减少塑料矿泉水

瓶和一次性纸杯的使用；选用新能源或清洁能源车辆，以及公共交通和共享单车，为嘉宾和与会代表提供交通服务；酒店房间不提供一次性洗漱用具，鼓励自带洗漱用具，“除具体减排措施外，COP15大会还将通过新建碳汇林或购买碳配额的形式，来抵消本次会议产生的温室气体。”

许多外国代表、专家要在线上参加第一阶段相关论坛、会议。为保障线上会议顺利举行，昆明已将会场通信线路拓展为2条10G通信线路，已完成1.2万个5G基站建设，实现了对大会场馆、接待酒店、重点景区、交通枢纽等区域全覆盖。

志愿者招募工作也基本就绪。“大会志愿者主要来自云南12所高校，青年学生们报名十分踊跃，已确定候选人500多人。”COP15云南省筹备办志愿者工作部副部长杨洲说。

“中国方案”促进人与自然和谐共生

在主体温室里，分布着热带水果区、水生区、雨林区、荒漠区，收藏植物1800余种，展示了丰富奇妙的热带水果和奇花异卉；在食虫植物馆，奇异的食虫植物让人大开眼界……中国科学院昆明植物研究所昆明植物园内的“扶荔宫”生物多样性体验馆是COP15生物多样性室外展览展示项目之一，改造提升工作已完成。

昆明植物园科普宣传主管陈智发说，体验馆占地面积约35亩，包含主体温室、兰花馆、奇异植物馆、隐花植物馆等，保存特色植物2500余种。

“这里有中国重要的珍稀植

物，也有来自全球五大洲的代表性植物种类。”中国科学院昆明植物园主任孙卫邦说，“扶荔宫”充分展示了全球丰富的物种多样性和别具特色的园林景观。

被誉为“动物王国”“植物王国”“世界花园”“物种基因库”的云南，生物多样性极其丰富。截至2020年底，全省共有各类自然保护区362个，保护面积占全省面积14.32%；划定生态保护红线面积为11.84万平方公里，占全省面积的30.90%。

马永福说，作为中国生物多样性最为丰富的省份和具有全球意义的生物多样性关键地区之一，云南在全国较早发布省级《生物多样性保护战略与行动计划（2012-2030年）》，出台《云南省生物多样性保护条例》，较早开展县域生物多样性本底调查与评估研究工作，建立了首个国家级野生生物种质资源库。

这也是中国生物多样性保护成就的一个缩影。

据介绍，我国保护地制度体系逐渐完善。各类自然保护地已经有1.18万个，90%的陆地生态系统类型和85%的重点野生动植物种群得到有效妥善保护，部分珍稀濒危物种野外种群也在逐步恢复。

伊丽莎·穆雷马说，在生物多样性保护和生态文明建设上，中国能为世界提供许多值得借鉴的经验。

“中国是践行生物多样性保护最积极、成就最突出的国家之一。”段昌群说，这是一场寄托着全球希望与未来的大会，人们期待着“中国方案”引领绘制未来十年全球生物多样性保护蓝图。（记者王长山、伍晓阳、鹿明广、赵赓然）

新华社昆明9月13日电

■新华社记者 张辛欣

如何化解我国产业基础薄弱问题？怎样提升产业链供应链水平和竞争力？全球汽车芯片短缺，我国产业如何应对？下一步，5G发展怎样提速？在13日国新办举行的新闻发布会上，面对社会关注的热点问题，工信部有关负责人一一作出回应。

使产业基础薄弱问题得到进一步解决

产业链供应链安全稳定是构建新发展格局的重要基础。确保重点领域、重点行业关键时候“不掉链”，至关重要。

工信部部长肖亚庆说，要聚焦科技自立自强，打好产业基础高级化和产业链现代化攻坚战。

工信部总工程师田玉龙在会上说，要着力实现“点”上的突破，力争实现一批重要标志性基础产品和技术取得工程化产业化突破；着力增强“线”上的韧性，既要改造提升传统产业链，也要打造好新兴产业链；着力加快“面”上的升级，把握好数字化发展、制造业绿色低碳转型机遇；着力培育“系统”上的优势，重点实施产业链供应链生态建设工程。

工信部明确，继续布局建设国家和省级制造业创新中心，实施关键核心技术攻关工程，着力突破“卡脖子”技术瓶颈，打牢核心基础零部件及元器件、关键基础软件、关键基础材料、先进基础工艺等基础工作，力争使产业基础薄弱的问题得到进一步解决。

同时，工信部还将统筹“补短板、锻长板”，开展产业链强链补链行动，分行业做好产业链供应链战略设计和精准施策，不断提高产业链供应链的稳定性和韧性。

提升汽车芯片供给能力

2020年下半年以来，全球集成电路制造产能持续紧张，汽车“缺芯”成为摆在全球汽车厂商面前的难题。

田玉龙说，全球疫情持续使得芯片制造企业普遍放缓产能扩充计划，疫情的反复也迫使一些国家和地区关停芯片生产线，造成特定品类芯片供应中断，这是全球诸多行业陆续面临“缺芯”问题的主要原因。

他说，工信部组建汽车半导体推广应用工作组，加强供需对接和工作协同，推动提升汽车芯片供给能力。同时，在保障安全的前提下简化审批程序，使替代芯片尽快推广应用。

“目前来看，问题得到一定程度缓解，但全球集成电路供应链稳定性依然面临严峻挑战。”田玉龙说，工信部将加强协调力度，加强供应链精准对接，推动提升芯片供给能力。

这里面，包括积极扶持芯片制造企业加快提升供给能力，加快替代方案投入运行使用；加快充换电基础设施建设，持续开展新能源汽车下乡活动，加速智能网联汽车产业发展进程；加强与各国在技术创新、国际贸易等领域的开放合作，共同维护汽车供应链稳定和畅通等。

新基建提速，5G终端连接数近4.2亿

会上发布的数据显示，我国累计建成5G基站103.7万个，已覆盖全国所有地市级城市、95%以上的县城城区。截至2021年8月底，5G终端连接数近4.2亿。

5G产业加快发展，我国企业声明5G标准必要专利数、国产品牌5G系统设备出货量、芯片设计能力等具备领先优势。5G手机产品加速渗透，今年1至8月，国内5G手机出货量1.68亿部，同比增长80%。

工信部信息通信管理局局长赵志国说，以5G为代表的5G新基建提速，推动数字产业化和产业数字化进程，新业态新模式不断涌现，为制造业高质量发展注入了强劲动力。

“我们将坚持适度超前，全面推进5G网络建设，加快向乡镇覆盖延伸。”他说，将加快交通枢纽、商业中心等重点区域网络覆盖。面向新型信息消费、实体经济、民生服务三大领域，再培育一批5G融合创新应用。同时，推进面向行业应用的5G芯片、模组、终端等产品研发与产业化，推进5G创新发展。

重点整治屏蔽网址链接问题

近年来，我国平台经济快速发展，在促进经济社会发展方面发挥了重要作用，但也存在一些平台企业发展不规范等问题。

赵志国说，在前期App专项治理等工作基础上，工信部在今年7月启动为期半年的互联网行业专项整治行动，聚焦扰乱市场秩序、侵害用户权益、威胁数据安全、违反资源和资质管理规定等方面进行集中整治。屏蔽网址链接是本次专项行动重点整治问题之一。

赵志国说，无正当理由限制网址链接识别、解析、正常访问，影响了用户体验，损害了用户权益，扰乱了竞争秩序。工信部正按照互联网行业专项整治行动方案安排，指导相关互联网企业开展自查整改。同时，也要求企业能够按照整改要求，务实推动即时通信屏蔽网址链接等不同类型的分步、分阶段得到解决。下一步，工信部将聚焦重点问题，加强行政指导、加强监督检查、强化依法处置。

新华社北京9月13日电

塑模机械五金

广告热线: 62705683 62703233 余姚市大黄桥路16号

绍兴市上虞凯达锻造有限公司

专业生产各种铝合金锻压及T6热处理，同时承接精加工产品。公司目前拥有1000T、630T、300T、加工中心、数控机床多台。
地址：上虞区小越街道西罗村
电话：0575-82031051
传真：0575-82031825
邮箱：sykaida@126.com
手机：13306854055

中国纯铁网 (通达旗下网站)

专营
电工纯铁、纯铁板、纯铁带、纯铁棒
宝钢冷板、拉伸板(DC04-DC06)、电工钢

规格齐全、剪切分条配送一条龙服务

地址：余姚市城区子陵路89号
电话：81219999、18606610099

百万不锈钢

主营
304、316L、201、430、310S卷/平板；
8K镜面版等板材及不锈钢管材。

12000W大型激光加工；刨槽、剪折焊等加工

地址：余姚市子陵路123号 电话：62632512 62642512
传真：0574-62632663 手机：13905845806
网址：www.yywbwbg.com 13957462070

福利彩票开奖公告						每周二、五福彩消息与读者见面	
本期信息公布开奖结果不符，以国家为准。							
日期	期号	双色球		期号	东方6+1		
玩法	日期	号码	号码	号码	号码		
9月9日	2021103	10 13 15 25 29 30+15					
9月10日				2021105	6 0 6 2 7 9+狗		
9月11日							
9月12日	2021104	01 07 17 20 22 28+15					
日期	期号	3D		15选5		七乐彩	
玩法	日期	号码	号码	号码	号码		
9月9日	2021242	5 6 4	01 04 05 06 07				
9月10日	2021243	3 2 7	01 06 08 12 14	2021105	05 06 08 11 13 24 26+01		
9月11日	2021244	4 1 7	05 06 11 14 15				
9月12日	2021245	4 4 7	01 03 06 10 14				
日期	期号	快乐8					
玩法	期号	号码					
9月9日	2021242	02 04 13 15 16 17 21 32 37 40 41 42 43 52 54 63 65 70 73 80					
9月10日	2021243	08 09 10 14 15 21 31 32 39 41 46 52 53 56 58 68 70 73 74 76					
9月11日	2021244	04 06 08 11 13 25 28 30 34 36 41 46 54 59 60 61 63 68 70 78					
9月12日	2021245	02 06 07 10 11 22 25 26 33 35 40 42 53 56 62 64 68 69 70 79					