

# 共同构建地球生命共同体

本报记者 刘毅 张远南 杨文明 寇江泽

生物多样性使地球充满生机,也是人类生存和发展的基础。

“保护生物多样性有助于维护地球家园,促进人类可持续发展。”“让我们携起手来,秉持生态文明理念,站在为子孙后代负责的高度,共同构建地球生命共同体,共同建设清洁美丽的世界!”2021年10月12日,习近平主席以视频方式出席在云南昆明举行的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话时强调。

习近平主席深刻阐释保护生物多样性、共建地球生命共同体的重大意义,明确提出开启人类高质量发展新征程的4点主张,郑重宣布中国正式设立第一批国家公园等持续推进生态文明建设的务实举措,充分彰显了中国作为全球生态文明建设的参与者、贡献者、引领者的积极作为和历史担当。

《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)第一阶段会议通过了《昆明宣言》,为全球生物多样性治理注入强大政治推动力。

继COP15第一阶段会议在昆明成功举办后,第二阶段会议已于12月7日在《生物多样性公约》秘书处所在地加拿大蒙特利尔召开,中国继续作为主席国,领导大会实质性和政治性事务,“生态文明:共建地球生命共同体”的主题和会标等大会主要元素保持不变。世界关注建设生态文明的中国智慧、中国方案、中国力量,期待第二阶段会议制定并通过“2020年后全球生物多样性框架”。

## 我国以前所未有的力度抓生态文明建设,将生物多样性保护上升为国家战略

四川卧龙,层林尽染。中国大熊猫保护研究中心卧龙核桃坪基地的半野化场地上,大熊猫“博斯”正啃着竹子,熊猫幼崽在草丛中安睡。“博斯”今年6月诞下一对幼崽,其中雌性幼崽成为野化培训对象,和“博斯”一起住在野化培训圈舍内。

“我们一直在努力将圈养大熊猫最终放归到野外,复壮野生种群。这是大熊猫国家公园建设的重要内容。”中国大熊猫保护研究中心首席科学家张和民说。

近年来,我国积极推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设,设立大熊猫、三江源

等首批5个国家公园,各类自然保护地总数达近7万处,约占陆地国土面积的18%。北京、广州国家植物园揭牌,开启了国家植物园体系建设的序幕。

“党的十八大以来,中国以前所未有的力度抓生态文明建设,高度重视生物多样性保护,在习近平生态文明思想科学指引下,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,将生物多样性保护上升为国家战略,推行一系列保护措施,取得显著成效,促进了人与自然和谐共生。”COP15主席、生态环境部部长黄润秋说。

完善法律法规。近10年来,我国制修订了森林法、草原法、野生动物保护法、生物安全法等20多部法律法规,生态保护的法治保障更加有力。

明确目标举措。我国成立生物多样性保护国家委员会,统筹协调全国生物多样性保护工作。印发《关于进一步加强生物多样性保护的若干意见》,发布实施《中国生物多样性保护战略与行动计划(2011—2030年)》及22个地方生物多样性保护战略与行动计划。

划定保护红线。我国率先在国际上提出和实施生态保护红线制度,生态环境部协同自然资源部指导31个省份完成生态保护红线划定工作,陆域生态保护红线面积占陆域国土面积比例超过30%,覆盖了重要生态区域。

大熊猫受威胁程度等级从“濒危”降为“易危”,雪豹在三江源国家公园等地频繁现身,云南大象北上南归、自在“旅行”,长江江豚等珍稀水生生物物种初步恢复……新时代这十年,我国努力建设人与自然和谐共生的现代化,生态环境保护制度得到系统性完善,生物多样性保护体制机制和政策体系建立健全,生物多样性主流化不断迈出新步伐,有效保护了90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群。

## 坚定不移地在发展中保护、在保护中发展,促进经济发展和生态环境保护协同共进

绿水青山就是金山银山。我国坚定不移地在发展中保护、在保护中发展,持续改善生态环境质量,加快形成绿色发展方式,促进经济发展和生态环境保护协同共进,生物多样性保护取得显著成效。

保护生态,让好风景带来好“钱景”。

湖南省石门县境内的壶瓶山国家级自然保护区,眼下正是候鸟来这里过冬的时节。在江坪河乡,保护区管理局副局长康祖杰在望远镜里又发现了熟悉的身影——国家一级保护野生动物中华秋沙鸭,“我们已经连续14年监测到这一珍稀物种,最多的一年记录到47只。”

壶瓶山自然保护区被誉为“物种基因库”。近年来,当地大力发展生态旅游,吸引了众多游客前来“打卡”。依托“湖南屋脊”的生态优势,当地擦亮“生态壶瓶”金字招牌,形成了有机茶、林下经济等支柱产业,仅茶叶年产值就达到9800多万元。

绿色发展,探索全面推进乡村振兴与生物多样性保护协调发展路径。

湖北省五峰土家族自治县山间,绿树成荫,蜜蜂飞舞。“现在依靠‘林药蜂’,每年收入可以达到10万多元。”初冬时节,药材刚收,单天麻一项就卖了6万多元,长乐坪镇坪坪村村民尹城祥喜上眉梢。他在田里栽种厚朴等经济林木、蜜源植物,林下套种草本中药材,田间地头养蜂,这碗“生态饭”越吃越滋润。

五峰县地处武陵山区,曾是深度贫困地区。2016年以来,五峰设立国家级畜禽遗传资源保护物种——中华蜜蜂产业发展领导小组,探索推进“林药蜂”生态发展模式。现在,全县养殖中华蜜蜂达11万群,带动2000多户农民增收。

科技赋能,在合理利用中实现有效保护。

兰科植物观赏和药用价值高,一度面临过度采挖的威胁。不少兰科植物被列入国家重点保护野生植物名录。

中国科学院昆明植物研究所研究员张石宝历经10余年科研攻关,攻克独蒜兰种苗繁育及人工栽培难题,成功实现规模化人工种植,带动了群众增收致富。“人工栽培技术的突破,有助于对兰科植物在利用中实现保护。今年,人工栽培的独蒜兰丰收,产量超过40吨,产值超过2000万元。”张石宝说。

生态环境部自然生态保护司司长崔书红介绍,作为最早签署和批准《生物多样性公约》的国家之一,中国积极履行《生物多样性公约》及其议定书,“爱知目标”(2020年全球生物多样性目标)中的设立陆地自然保护区、恢复和保障重要生态系统服务、增加生态系统的复原力和碳储量等3项目标超额完成,生物多样性主流化、可持续管理农林渔业、可持续生产和消费等13项目标取得良好进展,总体好于全球平均水平。

## 为推进全球生物多样性保护贡献中国智慧、中国方案、中国力量

“中国在生态文明建设领域取得的显著成就令人备受鼓舞,感谢中方在领导和指引‘共建地球生命共同体’方面所做的努力。”《生物多样性公约》秘书处执行秘书伊丽莎·穆雷玛表示,生物多样性保护的中国经验值得学习推广。

“众力并,则万钧不足举也。”中国不仅致力于保护本国生态环境,而且从全人类共同利益出发,坚定践行多边主义,努力推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系,为推进全球生态文明建设贡献中国智慧、中国方案、中国力量,展现了负责任的大国担当。

从成为《生物多样性公约》及其议定书核心预算的最大捐助国,有力支持《生物多样性公约》的运作和执行,到成立昆明生物多样性基金,支持发展中国家生态事业;从向津巴布韦、肯尼亚、赞比亚等国提供野生动物保护物资,到与蒙古国、老挝、越南等国合作建立跨境自然保护区和生态廊道……在全球生物多样性治理进程中,中国是重要参与者、贡献者、引领者。联合国环境规划署执行主任英厄·安诺生认为,一个强有力的、中国深度参与其中的多边体系,是扭转全球生物多样性保护形势的关键。

“我们期待,COP15第二阶段会议能够顺利通过兼具雄心和务实平衡的‘2020年后全球生物多样性框架’。”崔书红说,“框架”是为2030年前全球生物多样性治理锚定方向的总体性、原则性纲领文件,将总结以往生物多样性全球目标制定和执行的经验,凝聚各缔约方和利益攸关方合力,为全球生物多样性治理提供新的政治引领。

为了推动“框架”的谈判和全球生物多样性保护进程,中方作为主席国一直不遗余力地发挥领导力和协调作用。自COP15第一阶段会议以来,中方已经组织召开了40次主席团会议,为相关会议筹备和谈判进程提供组织安排和指导意见。

崔书红说:“我相信在各方共同努力和通力配合下,定能将此次会议办成一届圆满成功、具有里程碑意义的缔约方大会,推动开启全球生物多样性治理的新征程。”

(本报记者宋豪新、王云娜、范昊天参与采写)

## 我国机动车驾驶人总量超5亿 礼让斑马线、“一盔一带”成交通新风尚

本报北京12月8日电(记者张天培)公安部8日发布最新数据,截至11月底,全国机动车保有量达4.15亿辆,其中汽车保有量达到3.18亿辆;机动车驾驶人数量超过5亿人,其中汽车驾驶人达到4.63亿人。

自2014年以来,驾驶人数量持续快速增长,年均增加2500万人。目前,我国驾驶人数量占成年人数量近50%,每2个成年人中即有1人持有驾驶证。3年内驾龄的驾驶人达1.03亿人,占比20.6%;25岁以下低龄驾驶人达5448万人,占比10.9%。大学生成为学车领证的重要群体。机动车和驾驶人增长重心逐步由东部向中西部地区、由城市向农村转移。10年间,东、中、西部地区驾驶人增速分别为9.7%、10.3%、11.9%。

在机动车、驾驶人数量猛增的情况下,全国道路交通安全形势总体稳定,较大道路交通事故起数下降59.3%,重特大道路交通事故起数下降84%。130多项便民利企交管改革措施接续推出,稳妥落地。驾驶人安全文明素养不断提升,“喝酒不开车、开车不喝酒”观念深入人心,礼让斑马线、“一盔一带”成为交通新风尚。

## 福建晋江加强消防安全体系建设

本报泉州12月8日电(记者施钰)福建泉州晋江市加大消防安全投入,推动消防安全工作从一元治理向多元共治转型,构建起覆盖城乡的消防队伍体系,护航高质量发展。

据了解,晋江市组建了市镇两级消防安全委员会和综合执法专班,协同联动执法。同时,在镇街实体化运行消防工作站,设立专职消防队,并将部分消防行政处罚权赋予镇街,实行“镇街吹哨、部门集合”的“消地融合”模式。

截至目前,晋江已在全市建成6个消防救援站,10支镇级专职消防队、392个村(社区)微型消防站,并以镇级财政为主、市级财政补贴的方式购置了392辆微型消防车,做到全市所有村(社区)“村村有微站、站站有器材、站站有消防车”。



秦创原创新驱动平台(简称“秦创原”)作为陕西省创新驱动发展的总平台和创新驱动发展的总源头,是打破科技优势与经济发展转化“堵点”的关键之举,是陕西省最大的孵化器和科技成果转化平台。秦创原创新驱动平台的总窗口设在中国西部科技创新港和西咸新区,秦创原创新促进中心是总窗口的建设主体单位。自秦创原建设启动以来,中国邮政储蓄银行陕西省分行(简称“邮储银行陕西省分行”)积极响应陕西省委省政府号召,围绕《秦创原创新驱动平台建设三年行动计划(2021—2023年)》及《陕西省科技型企业创新发展倍增计划》要求,全方位、多层次、广渠道整合各类金融要素和服务资源,全力服务秦创原建设。



邮储银行陕西省分行客户经理走访了光伏项目

### 建立长效机制 全方位服务秦创原发展

2022年3月,邮储银行陕西省分行与秦创原创新促进中心签订战略合作协议,建立长效化合作机制,明确专营机构负责总窗口金融服务工作。为高效支持秦创原建设,邮储银行陕西省分行成立由“一把手”任组长的金融支持“专精特新”及科创企业工作领导小组,组建秦创原金融服务工作专班和1+N专业服务团队,制定金融支持“专精特新”及科创企业发展专项行动方案,派驻专人进驻秦创原总窗口,定期专题分析研究科创企业动态,围绕科创型企业不同生命周期的资金需求,提供差异化全方位金融解决方案,举全行之力服务秦创原建设。

同时,邮储银行陕西省分行紧密结合陕西科技创新产业发展实际,组建29个服务团队分别对接西安市高新区、经开区、航天基地以及各地市高新区,延伸金融服务触角,进一步加强对全省科创领域的金融支持力度,加快构建全方位服务秦创原建设体系。2021年邮储银行西安市分行被西安市科技局评选为西安市科技服务业示范机构,西安市小寨支行被评为全省首个服务科技成果转化特色支行,西安市阎良区支行被列为首批陕西军民融合特色支行。

### 突出精准实效 多层次服务秦创原发展

磐基技术有限公司是一家高新技术企业,属于典型的轻资产型企业。在了解到该企业业务量增加,需要流动资金采购原材料的情况,邮储银行陕西省分行结合企业实际情况,为其发放了1200万元

科技信用贷款。

针对科技型企业不同融资需求,邮储银行陕西省分行聚焦科技创新企业融资重点领域,为不同成长阶段的企业量身打造“融资+融智”一揽子综合化金融服务方案。2022年3月,邮储银行陕西省分行在秦创原创新促进中心综合服务平台上线科技信用贷、快捷贷、线上小微易贷等6大服务科技型中小微企业专属类产品,大力推动科创e贷、科技信用贷专属信用类产品,对科技型企业最高信用贷款额度达5000万元。

此外,邮储银行陕西省分行还组建“1+N”专业服务团队,建立健全“敢贷、愿贷、能贷、会贷”机制,开通绿色通道,优先满足“专精特新”及科创企业授信需要,对科技型企业优先调查、优先审批、优先发放。

### 聚焦合作共赢 广渠道服务秦创原发展

西安泰力松新材料股份有限公司是一家专精特新“小巨人”企业,同时也是陕西省23条重点产业链中光伏产业的核心企业。由于原有的授信额度难以满足企业日常经营需求,邮储银行陕西省分行联合陕西省工业和信息化厅为其提供“专精特新贷”企业专属纯信用产品,增加1850万元纯信用贷,增加授信额度,满足了企业的融资需求。

为拓宽科技创新企业金融服务渠道,邮储银行陕西省分行积极扩大对外合作,与秦创原创新促进中心签订战略合作协议,围绕科技型中小微企业面临的资金需求,通过开展“滴灌”式赋能,精准施策、精细落实,助力科技企业成长,为秦创原总窗口高

质量发展增添动能和活力。

同时,邮储银行陕西省分行还与陕西省工业和信息化厅联合开展“专精特新”中小企业专项金融服务,促进“专精特新”企业获得更加优质的金融服务;与陕西省科技厅资源统筹中心建立长期合作关系,连续九年参与创新创业大赛,累计为大赛获奖企业提供贷款近亿元;与西安市科技局深化科技金融担保业务合作,共同探索金融支持科技型企业风险补偿机制,支持西安市科技型企业、“专精特新”企业发展;与北京银联信科技股份有限公司联合开展高新技术企业、“专精特新”及科创领域授信政策深度研究。

截至2022年10月末,邮储银行陕西省分行已向974户“专精特新”及科创企业发放贷款超过250亿元,以金融活水赋能秦创原建设,助力陕西以科技创新驱动高质量发展。

数据来源:中国邮政储蓄银行陕西省分行



秦创原综合服务中心邮储银行陕西省分行服务窗口