

美丽中国前行 国际社会喝彩

砥砺奋进的五年

新华社北京10月15日电(记者 张淼)九曲黄河不再是“万里沙”，黄土高原的生态治理，将内蒙古托克托县河口镇到河南郑州桃花峪1200多公里的黄河中游变为“黄河清”。

塞布其沙漠不再是“死亡之海”，世界点赞的中国治沙模式，将这片不毛之地变成植被覆盖率超过50%的“全球治沙生态经济示范区”。

塞罕坝沙地不再是“飞鸟无栖树”，55年的植树造林，把这里变成广袤林海和天然氧吧。

美丽中国建设大步前行，引起国际社会广泛关注，让国际机构和专家喝彩。他们认为，中国分享生态文明建设经验是对世界的重要贡献。

美丽中国在提速

中共十八大将生态文明建设纳入中国特色社会主义事业“五位一体”总体布局，美丽中国成为中华民族追求的新目标。

最近一段时间，外媒纷纷报道，五年来，美丽中国建设走上快车道，各项指标纷纷展开，治理雾霾污染和高耗能源行业，重拳出击治理荒漠，推行更严格的机动车排放标准，生态补偿机制稳步推进……

这些举措收到良好效果。比如在防治空气污染治理方面，在整治燃煤锅炉和重点企业、量化考核问责、建成空气质量监测网等综合举措下，2016年北京、长三角、珠三角区域细颗粒物(PM2.5)平均浓度与2013年相比均下降30%以上。治理空气污染之路虽还很艰巨，但朋友圈里“酒蓝天”已越来越常见。

“绿进沙退”的奇迹也在中国上演，2010年至2015年，中国是世界上净增森林面积最多的国家，年均增加超过1.5万平方公里，中国荒漠化面积从上世纪末年均扩展1万多平方公里，转为目前年均缩减2424平方公里。

中国环境保护部部长李干杰表示，过去5年是中国生态文明建设和生态环境保护力度最大、举措最实、推进最快、成效最好的时期。

联合国环境规划署亚太区域办公室主任卡韦·扎赫迪说，中国的生态保护意识全面提升，法规更加完善，联合国环境规划署对中国环境质量改善的前景非常乐观。

美丽中国有保障

美丽中国的稳步推进，离不开顶层设计、政策法律、环境问责、配套投资、基础设施及技术创新等多方面的保驾护航。

过去5年，中央层面审议通过了40余项生态文明和环境保护具体改革方案，2015年，被称作“史上最严”的新环保法实施，为保障美丽中国织起制度的“保护网”。2016年，中国立案查处环境违法案件13万多起。

水是生态文明建设中的重要方面。在前些年太湖蓝藻等事件后，2016年中国全面推行“河长制”，给河湖配备了污染防治责任人，“河长”负责对相关水域的治理、保护、监督和协调，相关举措引起了路透社、埃菲社和《南华早报》等国际主流媒体的关注。

清华大学环境学院研究员吴静说，“河长制”是能够调动资源的有效机制，这种机制上的变化把环境治理的任务直接和地方政府的绩效考核结合起来，对整个中国水污染防治起到显著作用。

绿色政策和新技术的应用也相辅相成、相互推动。吴静团队研发的水污染预警溯源仪，可以在“河长”的考核断面监测和预警水污染，并通过分析“排放指纹”搜集企业偷排证据，已在多地推广，被列入2017年国家重大仪器专项指南，还有可能推广到国外。

联合国环境规划署驻华代表处代办张金华说，中国将“河长制”在一些地区试点，再将试点经验推广全国，从而形成国家政策，“这种从下到上，再从下到上的创新性机制很值得研究！”

美丽中国惠世界

中国解决自身环境问题是对全球生态环境的重大贡献。同时，中国还积极参与全球生态环境治理，中国的环保理念和政策受到国际社会广泛赞赏，源于中国的绿色技术也造福更多国家。

目前，中国批准加入30多项与生态环境有关的多边公约或议定书。在蒙特利尔议定书框架下，中国累计淘汰消耗臭氧层物质超过27万吨，占发展中国家淘汰量的一半以上。

《美国经济学与社会学杂志》主编克利福德·柯布称赞中国生态文明建设开辟了新路。他认为，中国走过的道路完全不同于欧美国家。欧美国家过去为了保护自己的环境，把高污染工厂输出到发展中国家，而中国在为其他国家提供样板。

比如绿色能源，中国已经在很多技术领域占据了主导地位。有效数据显示，全世界三分之二的太阳能电池板和近半风力发电机都产自中国。中国已是全球绿色能源的最大投资国，其创新型、低成本、高效益的新能源技术方案在全球表现突出。

又如防沙治沙，塞布其沙漠共修复绿化沙地969万亩，共创造生态财富5000多亿元人民币。联合国环境规划署执行主任阿尔梅达了解其经验后，主动担当塞布其的“世界推销员”，在多个国际场合大力推介“塞布其模式”。

普京表示应开始考虑叙利亚战后重建问题

新华社圣彼得堡10月15日电 俄罗斯总统普京14日在国会议员联盟第137届大会开幕式上发表讲话，国际社会应开始考虑叙利亚战后重建问题。

普京还表示，打击恐怖主义不能采取双重标准，不能与政治利益挂钩，各方应加强务实合作，消除恐怖主义。每个国家都有权选择自己的发展道路。如果不考虑不同国家民族特点而干涉其内政，只会引起混乱。

吉尔吉斯斯坦举行总统选举

新华社比什凯克10月15日电 吉尔吉斯斯坦总统选举于当地时间15日8时拉开帷幕，逾300万登记选民将在全2375个投票站投票，选出新一任总统。

在11名候选人中，现任总统阿坦巴耶夫所在的社会主义党候选人、前总理塔耶别·热恩别科夫呼声最高，他的主要对手是吉最大反对党共和党-祖国党候选人奥穆尔别克·巴巴诺夫。

伊拉克政府重申：库区必须维护国家主权与统一

新华社巴格达10月15日电(记者 魏玉栋)伊拉克政府15日重申，库尔德自治区(库区)必须尊重伊拉克国家主权，维护国家统一。

伊拉克总理办公室发言人萨阿德·哈迪西当天接受伊国家电视台采访时说，库区当局如果希望通过与中央政府对话解决危机，就必须先表明遵守伊拉克宪法、维护国家主权和统一的立场。

哈迪西说，伊拉克宪法要求中央政府必须在所有领土上行使主权、维护秩序、保护公民安全。库尔德人在公投中表现出分离倾向，库区当局必须保证将来不会一错再错。

伊朗军方表示：将更坚定不移强化防卫能力

新华社德黑兰10月14日电(记者 马晓 穆东)伊朗武装力量发言人贾拉利14日表示，伊朗将更加坚定不移地强化防卫能力。

伊朗伊斯兰共和国通讯社当天援引贾拉利的话说，伊朗伊斯兰革命卫队将“打破美国霸权世界的梦”，伊朗将不遗余力地支援西亚甚至美国国内被压迫人民。

伊朗外长扎里夫当天下午在社交媒体推特上发文说，伊朗伊斯兰革命卫队保卫伊朗和地区安全，抗击侵略和恐怖主义，伊朗人民坚定地站在他们一边。

上海网球大师赛：费德勒夺冠



10月15日，费德勒在颁奖典礼上亲吻奖杯。

当日，在2017年ATP上海大师赛单打决赛中，瑞士选手费德勒以2比0战胜西班牙选手纳达尔，夺得冠军。

新华社记者丁颖

出席十九大的各地代表团陆续抵京



10月15日，来自吉林省的党的十九大代表乘飞机抵首都国际机场。党的十九大召开在即，2200多名代表承载着全国8900多万名党员的重托，陆续汇集北京，向大会报到。

警惕七款违法移动应用 避免手机系统受安全威胁

新华社天津10月15日电(记者 张建新)国家计算机病毒应急处理中心通过互联网监测发现，近期有七款违法有害移动应用在移动应用发布平台中，其主要危害涉及系统破坏、隐私窃取和恶意传播三类。

这些违法有害移动应用具体如下：《天罗听书》(版本V4.12.0)，该软件存在危险行为代码，获取root权限，可能给用户造成不必要的损失。

《008神器013》(版本V1.9)、《手机健康记录》(版本V8.01)、《美颜自拍》(版本V1.35)、《酷音单词》(版本V2.22)，这四款移动应用均存在危险行为代码，窃取软件私自下载安装软件，窃取用户隐私信息，造成用户隐私泄露、资费消耗。

《视频剪辑神器》(版本V2.00)、《美女彩图相机》(版本V5.9.17)，这两款移动应用均存在该软件捆绑了恶意广告插件，该广告插件会在手机屏幕上匿名弹窗，强行推送广告，私自下载推广软件，干扰手机正常使用，造成流量损失。

针对上述情况，国家计算机病毒应急处理中心提醒广大手机用户不要下载这些违法有害移动应用，避免手机操作系统受到不必要的安全威胁。其次，建议打开手机中防病毒软件的“实时监控”功能，对手机操作进行主动防御，这样可以第一时间监控未知病毒入侵活动。

17日至18日全国各地均可见“双星伴月”

新华社天津10月15日电(记者 周润健)天文专家介绍，10月17日至18日晨，天宇将出现“双星伴月”的有趣天象——金星、火星和月球近距离相聚。如果天色晴朗，全国各地在日出前30分钟至60分钟就可观察到，观察方位在东方低空。

天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍说，17日清晨5时左右，一弯残月如弯弯的小船漂浮在东方低空。仔细观察会发现，在月亮的下方不远处有两颗明显星伴。红色的是火星，亮度1.8等，银色的是金星，亮度-3.9等。金星和火星仿佛月亮船上抛洒下来的两颗宝石，一黄一暗、一大一小、一白一红，十分有趣。随着时间的流逝，双星和残月不断升高，到了东方露出金色的曙光时，这一天象更显妖娆。

转天的同一时刻，这一唯美画面将发生变化，月亮船变得愈加细窄，并且移动到了双星的中间，略靠近金星。此时此刻，星月相伴，在蔚蓝色天幕的映衬下，如水墨画卷，异常美丽。

关于自荐、推荐株洲市优化经济发展环境 监督测评点、监督测评员的公告

为进一步加大我市优化经济发展环境工作力度，根据《湖南省优化经济发展环境办公室关于印发〈省优化经济发展环境监督测评工作制度〉的通知》(湘优办〔2015〕7号)、《湖南省优化经济发展环境办公室关于印发〈省优化经济发展环境监督测评站点的权利和义务〉的通知》(湘优办〔2015〕8号)文件精神，市优化经济发展环境领导小组决定，在全市范围内公开遴选一批市优化经济发展环境监督测评点和聘部分市优化经济发展环境监督测评员，现将有关事项公告如下：

一、监督测评点，是由社会各界推荐自荐、相关部门把关、市优化办审定，严格按一定程序设立的，承担对县市区政府、市直职能部门、司法机关、事业单位、公共服务单位及其工作人员等履行职责情况进行监督和测评职能的企业(或项目、园区)。

二、监督测评员，是由市优化办严格按一定程序聘请的，负责对全市优化经济发展环境工作提出意见和建议，进行监督和测评的人员。

三、监督测评内容：主要包括规范权力运行、行政审批制度改革、规范行政事业性收费、规范各类涉企检查、收费、处罚、评比、规范中介机构和社会组织行为、办事公开和效率、工作人员服务态度、重点工程建设环境、建设诚信政府、涉企报道、办理经济发展环境投诉等情况。

四、自荐、推荐监督测评点和监督测评员及咨询，请到株洲市优化经济发展环境领导小组办公室(株洲市政府办公大楼413室)办理，有关申请登记表请在株洲市政府门户网站或QQ邮箱(帐号：1664722045；密码：a123456789)下载。

五、报名时间：10月16日—10月31日。

联系人：陈德、杨浩宇
联系电话：28690638
电子邮箱：zzysh2015@163.com

株洲市优化经济发展环境领导小组办公室

下列车辆因长期违规占用城市道路，现已被我大队查处，请车主携带相关资料至株洲市石破区城管大队进行处理，否则将按相关规定在此公示三个月后进行报废处理。车辆信息如下：湘BF6291 银色长安面包车、湘B26002 绿色长安面包车、LSGWT52675033838 黑色别克、鄂A3481Q 银色雪铁龙、湘B38506 黑色桑塔纳、湘BK9039 白色东风面包车、湘BE0208 白色小轿车。

株洲市石破区城市管理和行政执法局
2017年10月14日

上接A1版

习近平强调，中共十九大报告起草工作是中共十九大筹备工作的重要组成部分，中共中央对这项工作高度重视。起草工作一开始，我们就提出，要努力起草出一个凝聚全党智慧、顺应人民期待、对我国发展具有重大指导作用、在国际社会产生积极影响的报告。为了达到这个目标，我们强调，在报告起草过程中，要广泛发扬民主，加强调查研究，广泛听取意见，尽最大努力集中各方面智慧。今天，大家提出了许多好的意见和建议，对修改好报告很有帮助。我们将认真研究大家提出的意见，在修改中充分吸收采纳。

习近平指出，中国共产党领导的多党合作和政治协商制度，是我国的一项基本政治制度，坚持和完善中国特色社会主义制度，很重要的一个方面就是坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度，发展社会主义协商民主，更好发挥各民主党派和无党派人士积极作用。这对于中国共产党提高执政能力和领导水平、更好带领全国各族人民决胜全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴的中国梦有着十分重要的作用。

习近平希望各民主党派中央、全国工商联和无党派人士自觉增强拥护中国共产党领导、坚持走中国特色社会主义道路的政治共识，团结引领各自成员和所联系群众，充分认识我国发展取得的辉煌成就，牢固树立中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，正确分析国际国内形势，凝聚政治共识，汇聚各方力量，要正确认识我国社会发展的阶段性特征，准确把握改革发展稳定中出现的困难和矛盾，发挥各自优势，围绕国家重大战略部署，突出抓重点、补短板、强弱项，贴近基层、深入实践，问需问计于民，提出真知灼见，推动经济社会持续健康发展，使全面建成小康社会社会得到人民认可、经得起历史检验。

王沪宁、刘奇葆、许其珩、孙春兰、汪洋、赵乐际、栗战书、杨晓渡、周小川和中央有关部门负责人出席座谈会。

出席座谈会的党外人士还有罗富和、齐续春、陈曙光、马培华、刘鹤和郝明金、蔡达峰、邵鸿、袁贵贤、叶小钢等。

台旅行团在宜昌遭遇滚石坠落 海协会将派员协处

新华社武汉10月15日电(记者 吴超)记者15日从湖北省台湾事务办公室获悉，当日上午9时45分，一个45人的台湾旅行团在湖北宜昌三峡人家景区遭遇滚石坠落事故，3名台湾游客死亡，2名台湾游客受伤，旅行团另外40人目前已被安全转移。湖北省台办已启动应急情况处置预案。

据湖北省台办公布，在此次事故中遇害的3名台湾同胞(2男1女)是：曾世强、李志强、王雪虹。2名受伤游客已被送往宜昌市夷陵区医院接受治疗。旅行团另外的游客目前平安，在船上休息。

又讯 针对15日上午湖北宜昌三峡人家景区发生滚石坠落造成3名台湾游客受伤、旅行团另外40人目前已被安全转移，湖北省台办已启动应急情况处置预案。

据湖北省台办公布，在此次事故中遇害的3名台湾同胞(2男1女)是：曾世强、李志强、王雪虹。2名受伤游客已被送往宜昌市夷陵区医院接受治疗。旅行团另外的游客目前平安，在船上休息。

武汉将实施 文物保护终身责任追究制

新华社武汉10月15日电(记者 廖君)武汉将实施文物保护终身责任追究制。记者获悉，近日出台的《武汉市人民政府关于进一步加强对文物工作的意见》明确提出，对文物保护单位不力、负有责任的领导干部，不论是否已调离、提拔或者退休，都必须严肃追责。

武汉市是国家历史文化名城，文化底蕴丰富，《意见》提出，将加强文物执法，公安机关要在文物资源密集、安全形势严峻的全国重点文物保护单位、古墓葬、国家二级博物馆设立专门警务室。发生重大文物安全事故和案件，市级文物行政主管部门要约谈相关区政府负责人并予以通报。

文物保护不力将实施严格责任追究。《意见》提出，对各区、各部门因不依法履职导致文物遭受破坏、被盗、火灾并造成一定损失的，要依法依规追究有关人员的责任；涉嫌犯罪的，移送司法机关依法处理。造成珍贵文物或者文物保护单位损毁、灭失的，要依法追究实际责任人、单位负责人、上级单位负责人和当地政府负责人的责任。建立文物保护单位终身追究制，对负有责任的领导干部，不论是否已调离、提拔或者退休，都必须严肃追责。

浙江今年起全面推行 按病种付费控制过度医疗

新华社杭州10月15日电(记者 岳冉冉)浙江省人力社保厅、省医改办等六部门近日联合发出《关于进一步深化基本医疗保险支付方式改革实施方案》规定，从今年起，浙江省全面推行以按病种(病组)付费为主的多元复合式医保支付方式。

方案指出，2017年底各设区市按病种付费的病种不少于100个，到2020年医保支付方式改革覆盖所有医疗机构及医疗服务，按项目付费占比明显下降。

方案规定，大力推行按病种(病组)收费付费，原则上对诊疗方案和出入院标准比较明确、诊疗技术比较成熟的疾病实行按病种收费付费。及时将日间手术以及符合条件的中西医结合门诊诊疗纳入医保基金病种付费范围。

据了解，按病种付费即以单个病种治疗为核算单位的定额付费。

湖南中晟全肽生化有限公司多肽全库构建及新药研发建设项目环境影响评价公示

一、项目概况
湖南中晟全肽生化有限公司拟在株洲云龙示范区云龙大道1769号现代服务业总部园进行多肽全库构建及新药研发建设项目，总占地面积923.70m²，总建筑面积4264.46m²。

二、建设项目对环境可能造成影响的施工期污染主要为设备安装调试运行噪声及安装垃圾等，在采取有效的污染防治措施后，对外环境影响较小。项目对环境的影响主要集中在运营期，运营期产生的少量挥发性废气、员工生活污水、实验仪器洗涤废水、实验设备运行噪声及员工办公区生活垃圾、食堂餐厨垃圾、实验废液及废弃实验器材等污染物，在按照环保要求采取相应的环保措施后，本项目运营期产生的环境影响将降至最低，对周边环境的影响较小。

三、公示时间
本公示发布之日起10个工作日内。

四、征求公众意见的范围及方式
项目建设期和运营期附近可能受到影响的居民、相关单位等，可在公示期间通过电话、传真、信函、电子邮件等方式，向建设单位或环评单位提交意见，填写公众参与调查表反馈给建设单位或环评单位。

五、联系方式
建设单位：湖南中晟全肽生化有限公司
地址：云龙示范区云龙大道1769号现代服务业总部园
联系人：曾晓章 电话：13807495666