

“十三五”森林旅游发展十大事件出炉

新的一年来到了，回顾过去，许多森林旅游业发生的大事，仍旧让我们历历在目。1月18日，国家林业和草原局对外发布了“十三五”期间，全国森林旅游发展的十大事件。

1 森林旅游成为林草业三大支柱产业之一

“十三五”时期，森林旅游游客总量达到75亿人次，创造社会综合产值6.8万亿元。2016—2019年，森林旅游游客量年增长率达到14.5%，占国内旅游人数的比例从27%上升到30%。从2017年开始，森林旅游创造社会综合产值超过万亿元，成为林草业三大支柱产业之一。2019年的森林旅游游客量达到18亿人次，创造社会综合产值1.75万亿元。2020年下半年，森林旅游疫后复苏势头强劲，全年游客量达到2019年游客量的84.2%。

2 中国森林旅游节成为具有影响力的节庆活动

中国森林旅游节已成为我国森林旅游业营造氛围、凝聚共识、聚合力量，推动发展的一个大平台，有力地推动了“十三五”期间全国森林旅

游业的蓬勃发展。2016年至2019年，国家林草局在长白山、上海市、广州市、江苏南通市举办4届中国森林旅游节。每年到主会场观展的当地群众约15万人次，全国在线观看视频直播的人数约400万人次。

3 森林旅游新业态新产品百花齐放

各类社会资源积极投身于理念解读、宣传推广、人才培养、基础研究等工作，各地掀起探索打造新产品的热潮，一批以体验、健康、教育、运动、文化等为主题的新产品如雨后春笋，并得到社会较广泛的认可。先后命名了122家“全国森林旅游示范市县”，确定了100家森林体验和森林养生国家重点建设基地。同时，国家林草局与教育部、国家体育总局分别就中小学生研学实践教育基地建设和户外体育运动发展加强合作。

4 国家森林步道成为区域发展新抓手

为满足公众需求，国家林草局大力推动我国的国家森林步道建设。公布了3批共12条国家森林步道，总

里程约22000公里。启动了全国森林步道体系中长期发展规划和单条步道总体规划的编制工作，出台了相关标准，推出了一批示范段。《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》要求在贫困地区建设一批国家森林步道。

5 森林旅游为助力脱贫攻坚增光彩

“森林旅游扶贫工作”纳入国家《“十三五”脱贫攻坚规划》。命名和公布了一批位于（或途径）贫困地区的全国森林旅游示范市县、国家森林步道，推出了一批位于贫困地区的新兴森林旅游地品牌和特色森林旅游线路。归纳出森林旅游扶贫的“两类载体”“四条途径”“五种模式”。“十三五”时期，依托森林旅游实现增收的全国建档立卡贫困人口达到46.5万户、147.5万人，受益人数占贫困人口的9%，年户均增收约5500元。

6 森林旅游保持高频率的媒体曝光率

经过多年努力，森林旅游成为媒体关注林草行业的焦点、热点之一，成为家喻户晓的林草行业品牌。其

中《“十三五”我国森林旅游扶贫取得显著成效》的阅读量超过1800万人次。

7 森林旅游品牌建设亮点纷呈

先后举办了3届全国森林旅游推介会、多次新闻发布会及授牌仪式等，向社会推介了12条国家森林步道、3个国家森林步道示范段、20条全国特色森林旅游线路、45个全国新兴森林旅游地品牌、13个全国自然教育精品基地、100个森林体验和森林养生国家重点建设基地，99个森林旅游扶贫典型案例、122个全国森林旅游扶贫示范市县、15个冰雪旅游典型单位等，一批森林旅游品牌已具备较高的知名度并得到社会广泛认可，并在引领全国森林旅游健康发展中发挥了重要作用。

8 森林旅游的法律地位进一步明确

2020年，《森林法》第一次把“森林旅游”纳入表述范围，同时把“森林步道”“科普教育设施”等明确为直接为林业生产经营服务的工程设施，填补了长期以来的法律空白，为新时期



国家林业和草原局供图

全国森林旅游业的健康发展提供了坚实的法律保障。

9 森林旅游的行业监管职责进一步强化

国务院印发的《“十三五”旅游业发展规划》明确了森林旅游工作由国家林业局牵头。森林旅游成为《林业发展“十三五”规划》的重要内容，国家林草局组建了生态旅游工作领导小组及其办公室，以进一步加强对森林旅游为主体的生态旅游工作

的组织领导。

10 森林旅游标准化发展迈开新步伐

为进一步推动森林旅游提质升级，国家林草局组建了生态旅游标准化技术委员会，制定了森林旅游标准化体系框架，围绕新业态培育、低碳化发展、国家森林步道建设、自然教育等编制了一系列行业标准，为推动森林旅游的高质量发展提供了强大支撑。

小草构筑大地绿色本底

在极寒中守护“神州北极”

黑龙江省漠河市是中国地理位置最北的城市，有“神州北极”之称。这里的冬季漫长而寒冷。在极寒天气下，民警、消防员、铁路工人……基层一线的劳动者们坚守岗位，共同守护着漠河的美丽与安宁。

新华社记者 谢剑飞 摄



草原资源是世界上绿色植物资源中覆盖面积最大、数量最多、更新速度最快的一种再生性自然资源。从沙漠戈壁到盐滩碱地，从陡峭山地到荒芜高原，草生长在许多森林和农作物不能覆盖的地方，发挥着它涵养水源、防风固沙、保持水土、净化空气以及维护生物多样性的重要生态功能。

草原是我国一些重要河流的水源地，如长江、黄河、澜沧江、怒江、雅鲁藏布江、辽河、黑龙江等，其涵养水分的能力非常强大，是耕地的40—100倍，是森林的0.5—3.0倍，草地的蓄径流量比林地高58.5%，减少含沙量比林地高88.5%。

作为我国最大的陆地生态系统，草原具有非常丰富的碳储量，世界范围内的碳储备，草地占33%—34%。

不仅如此，草原生态系统还孕育着极其丰富的生物多样性，主要表现在生态系统的多样性和物种多样性。中国草原生态系统是欧亚大陆草原的重要组成部分，按照草原分类标准，我国各类草原和草地纵跨北热带、亚热带、暖温带、中温带和寒温带5个气候热量带，按地域植被特征，可以概括为草甸类、草原类、荒漠类、灌草丛类和沼泽类。

草原是最重要的动植物资源库，从温带草原到高寒草原到荒漠草原，我国草原拥有大量世界著名优质牧草的野生种和伴生种。我国草原饲用植物6700余种，约占植物总数的25%。除了植物物种，草原上还繁衍了野生动物2000余种，其中40余种属国家一级保护动物，30余种属二级保护动物，此外还有250多个放牧家畜品种，它们既是珍贵的自然资源，也是重要的经济资源。

草原不仅具有涵养水源、保持水土等生态功能，是重要的生态屏障，也是农牧民脱贫致富重要的生产资料，可以发展畜牧业、生态旅游业。草原畜牧业是草原牧区的经济主体，其以草原牧场为核心和重要载体，是从事草地牧草生产、草食家畜放牧管理生产、畜产品加工与流通以及维系各民族牧民生产生活的一门产业。

虽说我国当前的主要草原牧区都在北方，但南方畜牧业也有其独特的优势。一是水热条件好，单位面积生产力高；二是牧场生长期长，易于改造，经改造和科学轮牧，可形成终年不枯的常绿草地带，饲草供应较平衡，适于饲养我国紧缺的优质牛羊品种；三是雪灾、旱灾、风灾等自然灾害发生几率小很多，发展草地畜牧业更安全。

南方草原发展不仅要大力开发草地资源，提高草地载畜量，为人类提供更多的畜产品，更要在草地的建设及利用过程中，从整个草地生态系统的层面上对其进行平衡的管理，保证草地系统的其他生态服务价值不降低甚至有所提高，保护生态环境质量不被破坏。

高山有草甸，山中有草坡，山下有草丛，水边有草湖，林下有草本。小草，看似低矮，却给我们满眼青翠；看似柔弱，却构成强大的生态屏障。没有花香，没有树高，小草低调顽强，构筑了大地的绿色本底；从不寂寞，从不烦恼，小草遍及天涯海角。

（来源：国家林业和草原局）

多部门倡导职工群众就地过节

据国家发改委网站消息，日前，国家发展改革委、交通运输部、公安部、国家卫健委等部门印发《关于做好2021年春运工作和加强春运疫情防控工作的意见》（以下简称《意见》）。《意见》提出，加快推动“健康码”全国一码通行，提高人员通行效率，避免因扫码查验等引起人员聚集；卫生健康部门要加强春运疫情防控指导，及时通报疫情信息，推动公铁水航各单位完善防控措施，春运期间指导重要交通枢纽设置隔离区（留验站）；倡导职工群众就地过节，鼓励用人单位结合工作需要和职工意愿，统筹安排休假。

《意见》指出，2021年春运将从1月28日开始，3月8日结束，共计40天。2021年春运我国人口流动规模将显著低于常年，客流量存在较强不确定性。节前客流相对分散，节后返程较为集中。在需求缩减和运力提升双重作用下，预计营业性客运压力将减轻，高铁、民航出行比例进一步提高，小客车出行偏好明显增加，恶劣天气、农村道路安全风险等需要高度关注。

《意见》要求，要严格落实疫情防控要求。公路、铁路、水运、民航各单位要抓紧抓细常态化客运疫情防控工作。各类客运场站和交通运输工具春运期间要增加通风、消毒等措施频次，落实飞机、列车、长途客车、重点水域水路客运等交通运输工具的实名购票、对号入座。科学组织售票和加强乘车管理，严格执行列车超员率。做好进站（机场）、候车（机、船）等站区空间快速测温和客流引导。

同时，要加快推进“健康码”全国一码通行，提高人员通行效率，避免因扫码查验等引起人员聚集。公路、铁路、水运、民航领域客运场站和交通运输工具分区分级疫情防控具体措施按照国家和有关部门规定执行。

《意见》指出，所有客运一线服务人员要规范佩戴口罩，督促要求旅客全程佩戴口罩。对客运一线服务人员加强健康管理，开展日常健康监测和定期核酸检测。按照国务院联防联控机制安排，抓紧推进客运一线服务人员疫苗接种组织工作，在知情自愿的基础上，力争春运开始前实现“应接尽接”。

要求春运开始前，要对春运疫情防控工作部署和落实情况进行检查，及时发现和整改各类隐患。卫生健康部门要加强春运疫情防控指导，及时通报疫情信息，推动公铁水航各单位完善防控措施，春运期间指导重要交通枢纽设置隔离区（留验站）。

同时，要做好春运疫情防控应急处置。针对局部突发疫情可能引发的交通管控、检查升级、客流突变、车次航班停开等情形，提前制定有关应急预案。根据疫情防控需要，及时采取加大消杀力度、降低客座率等更严格防控措施，必要时依法依规按程序报批后减少或暂停客运班线或航线。

《意见》提出，倡导职工群众就地过节。鼓励用人单位结合工作需要和职工意愿，统筹安排休假。工会组织要积极与用工单位协商复工开工时间，组织做好务工人员错峰返乡返岗。鼓励互联网企业开发春运信息服务产品，运用大数据等技术及时预测发布热门目的地、交通枢纽客流量、道路拥堵等信息，引导旅客合理安排出行。

《意见》提出，扩大“无接触”售检票服务。铁路要继续完善12306售票系统，拓展线上服务范围，延长网站服务时间；健全候补购票功能，维护网络购票秩序；充分发挥电子客票优势，增设自动检票机、安检仪，推广自助实名制核验通道；继续为务工人员、学生和边远地区旅客提供预定团体票服务。道路客运要积极开展定制服务，道路水路客运要提升联网售票服务水平，推广电子客票。民航要在重点机场进一步推广电子登机牌，实现“无纸化”便捷出行。

《意见》提出，为有需要的老年人提供“健康码”代办代查、人工售检票、咨询指引等服务，保障老年人等特殊群体在智能化条件下的出行服务。主要枢纽场站要设立爱心通道、母婴哺乳区、老幼病残孕旅客候乘区和医疗服务点，并落实防护措施。为军人、消防救援人员及其随行家属提供优先服务。规范客运企业价格行为，严格落实伤残军人、伤残人民警察、残疾消防救援人员、儿童乘车优惠政策。统筹考虑疫情防控要求，在外出务工人员集中地协调开行专车、专列，根据需要组织开行农民工返乡和回城“点对点”包车运输。

8000年！华夏文明从大地湾走来

□ 张文丽 杜英

“我从哪里来，要到哪里去？”历史长河中，最受人类关注的莫过于起源与归宿这个古老话题。距今约6万年前，距离甘肃秦安县城东北48公里的大地湾就留下了远古人类繁衍生息的印记。8000年前，原始社会农业生产发展成型，气候温润的陇山脚下、清水河畔，“大地湾人”登上了历史舞台。

腊月始，徘徊在20世纪我国100项考古重大发现之一的大地湾遗址上，8000年文明从大地湾走来的岁月，在眼前交织成一幅幅流动的画卷。

10项遗迹之最，肇始8000年华夏文明

最原始的彩陶、文字符号、绘画作品、雕塑、粮食、宫殿式建筑、水泥地面、防水材料、消防设施、量具，仅2次发掘就发现了10项文化之最，“华夏第一村”大地湾遗址为中华文明延伸到了3000年历史。

1978—1984年，甘肃省文物考古工作队在大地湾遗址共揭露面积1.4万平方米，出土各类文物近万件，发现了房址、窖穴、墓葬等史前遗迹700多个。”大地湾文物保护研究所所长赵志雄介绍，遗址距今约7800—4800年。“丝绸之路3000里，华夏文明8000年，就是肇始于此。”

8000年前大地湾先民开始定居的氏族原始遗址，出土一期房址4座，二期房址156座，2.4万平方米的圆形村落周围壕沟环绕，墓葬区、居住区、制陶区、窑址作坊有序分布，揭示了同一文化时期人类群落的发展轨迹，被誉为“华夏第一村”。

“仓廪实而知礼仪。”黍粒、粟种、油菜籽标本的发现，确立了黄河流域旱作栽培史；居住条件由地穴下沉变为平地起建，占地420多平方米的“原始宫殿”式建筑，开创了八柱九间开木结构中国宫殿建筑的先河；出土的条形盘、异形器、簸箕形器、四扳盖罐，神奇的十进制把我国度量衡实物史提前了3000年。“大地湾遗址

代表5000年前仰韶文化的最高成就，规模之大在我国新石器时代独一无二。”曾主持秦安大地湾遗址保护发掘工作的甘肃省文物考古研究所所长胡德研究员说。

在展馆的“陶风彩韵”主题区，被誉为“最美雕塑”的人头型器口彩陶瓶，这件彩陶瓶高31.8厘米，口径4.5厘米，底径6.6厘米，塑造了一位端庄、典雅、古朴的美女形象，耳鼻高耸生动，眼口镂刻传神，微启的双唇仿佛诉说着一个古老故事。

老官台文化、仰韶文化、常山文化……大地湾罕见地涵盖了所有新石器时代的文化类型，与裴李岗、河姆渡等诸多新石器文化在发展演变中融合，共同孕育了古老中华文明。

51立方米探方，破译6万年人类历史

一个长3米宽2米深8.5米的探坑，历时3年发掘，破译了6万年前古人类活动的印记。

“2006年至2008年，甘肃省文物考古研究所、兰州大学资源环境学院、大地湾文物保护研究所和美国加州大学戴维斯分校等机构联合在大地湾原始村落发掘了旧石器时代文化遗存。”赵志雄说，这个编号DDW006的探方，将大地湾人类持续活动历史倏然推前了8个数量级。衔接6万年新旧石器时期的文明遗址，在全世界都是绝无仅有。

由探坑往下望去，台阶、炉灶、墙壁等生活痕迹一目了然。据介绍，探坑的文化堆积层共有6层，包含了古人类长期生活留下的各类文化遗存。1—3层形成距今6万年至2万年，地层中发现石英砾击品，第4层距今2万年至1.3万年，细石器产品和陶片开始出现，第5层代表大地湾初始农业经济，第6层代表半坡晚期成熟农耕经济，完整记录了我国北方地区从狩猎到农作的发展过程。

据赵志雄介绍，探坑不仅有较为完整

的黄土—古土壤沉积序列，而且保存了更新世中晚期到全新世持续的考古记录。“利用碳14、光释光测年法和土壤序列分析、高精度石笋氧同位素分析等现代技术手段，为遗址人类活动建立了可靠的年龄框架。”

2183件陶片，877件石英制品，遗址已出土的文物，“对于研究中华文明历史起源和中国北方旱作农业起源，有着非比寻常的意义。”赵志雄说。

275万平方米遗址，触摸5000年甘肃文明脉络

一个大地湾，上开中原仰韶文化之先河，下启陇右马家窑、齐家文化之滥觞，为甘肃东部史前考古树立了断代标尺，彻底改变了甘肃新石器时代的研究局面。

大地湾发掘以前，甘肃东部地区的考古工作相对薄弱，仰韶文化仅有零星的发现，距今5000年前的历史基本上属于空白。“大地湾的发现，把甘肃历史文化的认识推向了仰韶文化之前。”朗树德说，仰韶文化是中华文明孕育成长的重要时期，在大地湾算是找到仰韶文化的“祖先”了。

让博物馆的文物、广袤大地的遗迹、古籍里的文字活起来。”通过陶器制作、炭笔绘画、钻木取火、陶埙演奏等现场体验，开展科普教育和文化旅游活动。”大地湾文物保护研究所接待服务部主任邵耀峰介绍道，“史前工坊”自2019年开办以来受到省内外学校的研学青睐。

“大地湾遗址探明面积275万平方米，发掘仅占0.5%。”赵志雄说，将文明遗址保护研究作为传承创新华夏文明的重要资源平台，文博事业和文化产业结合，以保护为基础深化研究，在宣传推广中传承文化。

远远望着这座古老遗存，千年文脉，万年历史，神秘的大地湾之下，还有许多待解之谜……