

《国家公园空间布局方案》发布,遴选出49个国家公园候选区

国家公园建设,明确时间表路线图

本报记者 李晓晴

美丽中国

核心阅读

近日,国家林草局等四部门联合印发《国家公园空间布局方案》,遴选出49个国家公园候选区(含正式设立的5个国家公园),总面积约110万平方公里。方案指出,到2025年,统一规范高效的管理体制基本建立;到2035年,我国将基本完成国家公园空间布局建设任务,基本建成全世界最大的国家公园体系。

近日,国家林草局、财政部、自然资源部、生态环境部联合印发《国家公园空间布局方案》,遴选出49个国家公园候选区(含正式设立的5个国家公园),确定了国家公园建设的发展目标、空间布局、创建设立、主要任务和实施保障等内容。

49个国家公园候选区是怎样产生的?如何更好推动国家公园的保护与建设?记者采访了相关部门有关负责人。

将基本建成全世界最大的国家公园体系

据介绍,《国家公园空间布局方案》坚持生态保护第一、国家代表性、全民公益性的国家公园理念,实现自然生态系统的原真性、完整性保护,维护国家生态安全,为建设美丽中国人与自然和谐共生的现代化筑牢生态根基。

为什么说我国的国家公园体系是全世界最大的国家公园体系?国家林草局副局长李春良表示,中国国家公园保护规模最大、保护生态类型和生物多样性最丰富,且惠及面最广。

在空间布局上,遴选出49个国家公园候

选区(含正式设立的5个国家公园),总面积约110万平方公里,其中陆域面积约99万平方公里、海域面积约11万平方公里,占陆域国土面积的10.3%。充分衔接国家重大战略和重大生态工程,其中,青藏高原布局13个候选区,形成青藏高原国家公园群,占国家公园候选区总面积的70%;长江流域布局11个候选区,黄河流域布局9个候选区。全部建成后,中国国家公园保护面积的总规模将居世界第一。

《国家公园空间布局方案》覆盖了森林、草原、湿地、荒漠等自然生态系统,以及自然景观、自然遗产、生物多样性等最富集区域,共涉及现有自然保护地700多个,10项世界自然遗产、2项世界文化和自然双遗产、19处世界人与生物圈保护区;分布着5000多种野生脊椎动物和2.9万多种高等植物,保护了80%以上的国家重点保护野生动植物种及其栖息地。

49个国家公园候选区直接涉及28个省份,全社会将共同参与国家公园建设,通过特许经营、志愿服务、生态管护公益岗位等形式吸纳原住民、社会公众,直接加入国家公园的保护建设管理中,共享国家公园带来的生态福祉。

明确我国需要严格保护的自然资源空间

国家公园研究院院长、中科院生态环境研究中心主任欧阳志云表示:“国家公园是我国自然保护地体系的主体,其空间布局直接关系到我国国土空间规划和自然保护地体系构建。国家公园候选区的遴选经历了一个科学评估、分区筛选和对标确认的过程。”

在国家公园布局研究中,首先建立了生态系统重要性、珍稀濒危物种代表性以及自然遗迹和自然景观独特性的评价方法;识别了我国重要生态系统、代表性的珍稀濒危物种以及独特的自然遗迹和自然景观的集中分布区,明确了我国需要进行严格保护的自然资源空间。

同时,以我国自然气候、地形与植被类型空间分异规律为基础,将具有相似自然生态

系统类型与生态过程的自然区域划为同一自然生态地理区,全国共划分为4个生态大区39个自然生态地理区;在此基础上,从生态重要性、生态脆弱性、保护可行性等方面进行综合评价,将生态功能极为重要、生态系统极为脆弱、急需保护的生态空间作为极重要自然保护关键区域,陆域面积约192万平方公里、海域面积约30万平方公里,规划纳入自然保护地体系进行系统保护。

按照《国家公园设立规范》提出的国家代表性、生态重要性、管理可行性三大准入条件和9项认定指标,从各自然生态地理区中遴选出49个需要严格保护的自然资源空间作为国家公园候选区。

“在编制《国家公园空间布局方案》过程中,经历了多轮专家论证、征求有关部门意见及第三方评估等严格程序。同时,征求了科研机构、大学等不同领域的专家学者,非政府组织以及全国人大代表、政协委员等社会各界意见,并结合2021年2月在人民日报客户端开展的‘选出你心目中的中国国家公园’大众网络投票结果,进行了修改完善。可以说整个编制过程既充分体现了研究的科学性、布局的系统性,也充分体现了公众参与性。”欧阳志云说。

将持续完善自然保护地生态环境监管体系

生态环境部自然生态保护司副司长郭瑾瑜介绍:“国家公园汇集了我国自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最丰富的区域。因此,更要坚持‘生态保护第一’的理念,把最应该保护的地方保护起来、保护好。”

如何保护?郭瑾瑜表示,一是强化保护地人类活动监管,充分发挥遥感监测的“千里眼”作用。从2018年开始,持续对试点的国家公园等自然保护地的人类活动情况开展监测,减少人类活动对保护地生态环境的影响。截至2021年底,国家级自然保护区重点生态环境问题的整改完成率达到94.7%,其中17个省份高于95%。二是严查生态环境违法

《国家公园空间布局方案》

遴选出49个国家公园候选区(含正式设立的5个国家公园)



行为。近年来,通过中央生态环保督察、生态环保综合执法,查处了一批影响保护地生态环境的违法违规问题。三是健全生态环境监管体系,持续完善国家公园等自然保护地生态环境监管体系,提升监管能力。

谈及国家公园空间布局与国土空间规划的关系,自然资源部国土空间规划局副局长孙雪东表示:“《国家公园空间布局方案》是国土空间规划的有机组成部分,是国家公园建设的根本遵循。”孙雪东介绍,通过各级国土空间规划与《国家公园空间布局方案》的紧密衔接,明确了国家公园、自然保护地、生态保护红线的空间对应关系,首次实现了所有国土空间统一规划和统一用途管制。

本报北京1月9日电(记者李红梅)9日,中国气象局发布《2021年中国温室气体公报》。公报显示,2021年,青海瓦里关国家大气本底站观测到的二氧化碳、甲烷和氧化亚氮浓度,与北半球中纬度地区平均浓度大体相当。

自20世纪80年代开始,中国气象局在世界气象组织框架下协调中国区域的温室气体及相关微量成分高精度观测,陆续建成由1个全球大气本底站和6个区域大气本底站组成的大气本底观测站网,实现对《京都议定书》管控的七大类30余种温室气体全面观测,并形成了观测—运行监控—维护标校—质量控制—应用分析等一体化温室气体本底观测业务体系。2021年,中国气象局组建了包含44个国家级气象观测站和16个省级气象观测站在内的国家温室气体观测网,同时有3颗具备全球主要温室气体监测能力的卫星在轨运行,初步形成天、空、地一体化温室气体立体观测能力。

“十四五”时期,中国气象局将在全国16个气候关键观测区增补9个大气本底站,在我国主要的地市级以上城市以及区域代表性好的地区,开展以二氧化碳为主的温室气体浓度的高精度在线观测和通量观测,进一步提高温室气体观测能力,满足我国碳中和监测评估系统的评估需求。

2022年长江经济带运输船舶靠港使用岸电量创新高

本报武汉1月9日电(记者范昊天)记者从交通运输部长江航务管理局获悉:2022年,长江经济带11省份运输船舶靠港使用岸电共78万余艘次、871万余小时、7491万余千瓦时,同比分别增长57%、57%、14%,均创历史新高。

近年来,按照长江保护法、大气污染防治法、《港口和船舶岸电管理办法》等要求,长江局协调长江经济带11省份交通运输主管部门加快推进港口和船舶岸电设施改造升级,不断降低岸电使用成本,切实强化船舶靠港使用岸电监督检查、宣传引导。

据介绍,长江局会同沿江省份交通主管部门,已累计完成1万余艘运输船舶岸电系统受电设施标准化改造。2023年,交通运输部门计划完成长江经济带海进江船、多用途船等受电设施改造,推广智慧岸电建设应用,进一步提高长江干线船舶靠港岸电使用率。

本版责编:陈娟 张晔 张文豪
本版制图:蔡华伟

《二〇二一年中国温室气体公报》发布
大气本底观测站网陆续建成

徽商银行 根植江淮热土, 践行金融为民
服务安徽经济社会高质量发展

奋力谋发展 实力再提升

成立17年来,徽商银行立足安徽、服务大局,紧跟安徽发展大势,深度参与地方发展,在与实体经济同频共振中,迸发蓬勃向上的生机与活力。

综合实力显著增强。截至2022年9月末,徽商银行资产总额突破1.5万亿元,净利润接近2021年全年水平,主要经营指标位居全国城市商业银行前列。

品牌形象不断提升。2022年,入选“安徽省国有控股企业税收贡献10强”名单。2022年,入选英国《银行家》杂志“全球银行1000强”榜单和“全球银行品牌价值500强”榜单,分别排名第128位和第155位。

集团联动成效突出。截至2022年12月末,开展银租一体化业务超88亿元。

市场地位持续巩固。截至2022年12月末,省内贷款余额超6800亿元,较年初增加1050亿元,创历史同期最好水平。

当好生力军 助力稳经济

徽商银行始终坚持将金融活水精准滴灌到经济社会发展的重点领域和薄弱环节,助力安徽经济发展企稳回升、逐步向好。

坚持为稳经济促发展增动力。截至2022年12月末,徽商银行对公贷

款余额超3800亿元,较年初增加近860亿元,同比增加520亿元。支持基础设施建设,基础设施贷款余额近1940亿元,较年初增加635亿元。主动助企纾困解难,普惠型小微企业贷款加权平均利率较年初降低0.28个百分点,为超过2960户中小微企业办理延期还本付息贷款130亿元。

坚持为现代化产业体系建设增活力。推动制造业提质扩量增效,截至2022年12月末,徽商银行制造业贷款余额超730亿元,较年初增加近140亿元。推动战略性新兴产业发展壮大,战略性新兴产业贷款余额达860亿元,较年初增加超205亿元。

坚持为全面推进乡村振兴增合力。引入金融活水,浇灌“田间地头”。截至2022年12月末,徽商银行乡村振兴系列贷款余额达402亿元,较年初增加超190亿元。抢抓县域市场机遇,县域贷款余额达2040亿元,较年初增加超430亿元。

坚持为绿色低碳转型发展增潜力。大力发展绿色金融,助力美丽安徽建设。截至2022年12月末,徽商银行绿色信贷余额近540亿元,较年初增加超215亿元。支持清洁能源发展,为近300户新能源汽车客户发放贷款约60亿元。

探索新机制 壮大新动能

徽商银行全面提升企业核心竞争力,开辟发展新领域新赛道,不断塑

造发展新动能新优势。

优化服务模式。研发推广线上创业担保贷,截至2022年12月末,已覆盖安徽省79个区县,贷款余额超15亿元。2022年获评消费者权益保护评级A+等次。2021年,“银行业营业网点文明规范服务千佳示范单位”网点数位居安徽省银行业金融机构首位。助力科创名城建设,制定支持合肥高新区建设工作方案,为高新区客户投放各类融资累计超22亿元。

丰富产品谱系。创新推出亩均贷、园区贷、设备购置贷、城市更新贷等产品,累计贷款余额近270亿元。注册碳中和绿色债券2.4亿元,投资“南向通”离岸人民币债券12.2亿元,获批交易所债券自营交易资质。上线“技术流”创新能力评价体系,为1500户科技型企业提供全线上信用贷款近42亿元。

深化转型发展。全面推进数字化转型,积极参与羚羊工业互联网平台建设。扎实推进互联网金融云平台、开发运维一体化平台、风控模型建设,投产上线个人客户管理平台。持续推进改革创新,推动公司业务综合服务、中小企业业务提升、县域支行能力拓展等改革事项,加快零售业务转型步伐。

迈上新征程,徽商银行将全面提升金融服务质效,努力为现代化美好安徽建设作出更大贡献。

数据来源:徽商银行