

决胜“十四五”打好收官战

做好“减震器”“稳定器”！

“十四五”期间保险业保障能力持续提高

保险,连接各行各业、关系国计民生,是促进经济发展、改善民生保障、助力共同富裕的有力手段。

2024年我国保险业原保险保费收入较2020年增长超25%,2025年6月末总资产较2020年末增长68%。“十四五”期间,保险业风险保障能力与服务实体经济质效不断增强,经济减震器、社会稳定器功能凸显。

保障和改善民生能力加强

被诊断为心律失常性心肌病后,武汉市民卢先生的孩子进行了心脏移植手术,合计花费超36万元。

“医保报销了约13万元,余下的费用对我们仍是不小的负担。”卢先生说,幸好此前为孩子投保了多款商业医疗险产品。初期治疗结束后,卢先生向中国人寿提出理赔申请,一周后便获赔20.76万元。

这是保险为万千百姓提供保障的一个缩影。2024年,人身保险业赔付支出1.2万亿元,较2020年增长88.08%;财产保险业赔付支出1.1万亿元,较2020年增长57.14%。

“十四五”期间,保险业保障和改善民生的惠及面稳步扩大,服务能力不断提升,监管制度体系持续完善。金融监管总局人身险司相关负责人介绍,保险业积极发展商业保险年金、商业长期护理保险,优化新业态、新市民等保险保障供给,着力健

全普惠保险体系,更好服务民生需求。

在防灾减损方面,保险业积极做好理赔工作,持续改进风险减量服务。2021年对河南等地强降雨赔付116亿元,2023年对京津冀等地强降雨赔付126亿元,2024年对湖北等地低温雨雪冰冻灾害、超强台风“摩羯”等赔付110亿元……

为更好应对重大灾害,自去年起,巨灾保险已实现我国常见自然灾害全覆盖和最低保障金额翻倍。目前已有20多个省份开展综合性巨灾保险试点。2024年,中国城乡居民住宅巨灾保险共同体为全国6439万户次居民提供了22.36万亿元巨灾风险保障。

服务实体经济质效提升

从国家重大战略、重点领域到薄弱环节,从实验室到田间地头,保险为实体经济的方方面面提供着风险保障。

湖南省永州市宁远县柏家坪镇油茶园里,郁郁葱葱的油茶树硕果累累。“我们为油茶园投保了平安产险在当地创新推出的油茶天气指数保险产品,今年2月遭遇低温天气后获赔,有效减少了损失。”湖南省康德佳林业科技有限责任公司负责人刘石峰说。

“扩面、增品、提标”是近年来我国农险发展的写照。金融监管总局财险司相关负责人介绍,2021年到2024年,我国农

险保费收入从976亿元增长到1483.7亿元,主粮作物保险保障水平和覆盖面不断提高,地方特色农险产品持续发展、稳步推进,农险数智化水平和投保理赔精准性不断提升。

当前,保险服务实体经济取得新成效。

推进科技创新,中国集成电路共保体成立以来累计提供风险保障约4.2万亿元,2024年科技保险为科技创新活动提供保险保障约9万亿元;促进社会治理,环境污染责任保险已在31个省区市开展,新安责任险实施办法覆盖至八大高危领域;稳定内外贸易,内贸险共保体组建,2020年以来中国出口信用保险公司承保金额超4.9万亿美元……

作为耐心资本,保险资金还发挥着长期投资优势。青岛胶州湾跨海大桥、新疆哈密光伏电站……近年来,越来越多大型工程和项目建设获得了保险资金支持。

“十四五”期间,保险业积极开展先进制造、科技创新、绿色低碳等领域投资。2020年末到今年一季度末,保险公司资金运用余额已从21.68万亿元增至34.93万亿元。

重点领域改革步履不停

上线仅6个多月就服务承保超88万辆新能源车、保额达8889.5亿元,助力解决高赔付风险新能源车投保难题……今

年1月“车险好投保”平台的上线运行,是对我首个新能源车险指导意见的落实,也是我国车险综合改革不断深化的缩影。

车险综合改革实施至今,消费者车均保费2773元,较改革前下降21.2%;交强险保额由12.2万元提升到20万元,三责险平均保额达252万元,较改革前大幅提升。

“十四五”期间,在加强顶层设计、出台“国十条”的基础上,保险业持续深化重点领域改革——

金融监管总局发文建立人身保险产品预定利率与市场利率挂钩及动态调整机制,推进人身保险业第四套经验生命表编制工作,引导行业提升产品定价精准性;强化“行合一”要求,推动保险公司压降经营成本;落地人身保险个人营销体制改革方案;加快上海国际再保险中心建设,促进我国再保险市场高质量发展……

专家认为,一系列改革举措的落地,推动险企实现规范化运营、特色化经营和精细化管理,在提升行业竞争力与抗风险水平的同时,更好服务国家战略全局、提升社会治理效能、保障和改善民生。

金融监管总局相关负责人表示,下一步,将继续统筹做好防风险、强监管、促高质量发展各项工作,发挥保险业的经济减震器和社会稳定器功能,大力提升保险保障能力和服务水平,推进金融强国建设,服务中国式现代化大局。

新华社北京8月11日电

新华时评

8月10日,新华社国家高端智库与习近平生态文明思想研究中心在北京共同发布《绿水青山绘就美丽画卷——生态文明建设的中国创新与世界意义》智库报告。报告全面深入阐释绿水青山就是金山银山理念的理论创新、实践力量及深远影响,彰显“两山”理念为全球生态治理和建设清洁美丽世界贡献中国智慧、中国方案、中国力量。

2005年8月15日,时任浙江省委书记习近平同志考察湖州市安吉县,在余村村首次提出“绿水青山就是金山银山”科学论断。二十载光阴流转,中国以生动实践,破解了经济发展与生态保护的“两难”矛盾,书写出全球瞩目的绿色答卷,造福中国、惠及世界。

中国实践增益全球可持续发展。全球能耗强度降低最快、空气质量改善最明显的国家之一,建成全球最大、最完整的新能源产业链,贡献全球四分之一新增绿色面积……多个“世界之最”,见证美丽中国的建设成就。实践证明,经济发展与生态保护可以协同共生。在全球面临严峻生态问题的同时,中国绿色发展成就举世瞩目,为全球可持续发展增添亮色。

中国成为全球环境治理引领者。从塞罕坝林场建设者到浙江“千万工程”,从浙江“蓝色循环”海洋塑料废弃物治理模式到研究防治沙尘的中国科学家……中国频频摘得联合国环境署颁发的“地球卫士奖”,凸显中国由全球环境治理参与者到引领者的重大转变。中国是世界绿色发展的坚定行动派、重要贡献者,中国方案通过国际绿色低碳合作、绿色“一带一路”合作,为共同应对全球生态挑战提供新路径。

中国理念启迪全球生态文明建设。生态文明兴则文明兴,生态环境攸关人类存续,生态文明攸关人类发展。“绿水青山就是金山银山”传承和发展了“天人合一”“道法自然”等传统生态理念,系统揭示了人与自然和谐、人与人和谐、人与经济社会和谐的多重价值追求,也深刻回应各国人民的诉求,成为连接世界的思想桥梁。人与自然和谐共生的现代化,是书写在世界文明史上的伟大答卷,为人类文明永续进步贡献了中国智慧。

绿水青山就是金山银山理念带来生生不息的绿色力量,必将为人类奔向清洁美丽未来的征程,带来持久而澎湃的动力。

新华社北京8月11日电

两山理念为全球生态文明贡献中国智慧

全年最适宜观测的流星雨来了

无需携带任何观测设备,裸眼观测是最佳方式

星空有约

“星空剧场”暑期档大戏登场。8月13日晨,一年一度的英仙座流星雨将迎来极大,喜欢流星雨的朋友可于12日晚至13日晚进行观测。

流星是行星际空间里的尘埃和碎石在地球的大气中快速划过而形成的光迹,这些尘埃和碎石被称作流星体。平时看到的无规律出现的单颗流星,称为偶发流星;一大群有规律地从辐射点迸发出来的流星,就称为流星雨。

发生在每年8月的英仙座流星雨与发生在1月的象限仪座流星雨、12月的双子座流星雨并称为北半球三大流星雨。

星联CSVA联合发起人蒋晨明介绍,相较于流量不稳定的象限仪座流星雨和冬季寒冷时段出现的双子座流星雨,英仙座流星雨是最适合北半球公众观测的流星雨,一是极大期出现在夏季,夜间观测气温舒适;二是流量很稳定,极大时ZHR(天顶每时出现率)约有100;三是流星速度快、

新华社

亮度高且尾迹明显。

流星雨的活跃期通常比较长,以英仙座流星雨为例,从7月中下旬可以一直持续到8月下旬,极大日期通常发生在8月12日至14日。今年,英仙座流星雨极大时间发生在13日晨,因此12日晚到13日晨是最好的观测时机。

流星是行星际空间里的尘埃和碎石在地球的大气中快速划过而形成的光迹,这些尘埃和碎石被称作流星体。平时看到的无规律出现的单颗流星,称为偶发流星;一大群有规律地从辐射点迸发出来的流星,就称为流星雨。

发生在每年8月的英仙座流星雨与发生在1月的象限仪座流星雨、12月的双子座流星雨并称为北半球三大流星雨。

星联CSVA联合发起人蒋晨明介绍,相较于流量不稳定的象限仪座流星雨和冬季寒冷时段出现的双子座流星雨,英仙座流星雨是最适合北半球公众观测的流星雨,一是极大期出现在夏季,夜间观测气温舒适;二是流量很稳定,极大时ZHR(天顶每时出现率)约有100;三是流星速度快、

新华社

财政部、教育部修订印发《支持学前教育发展资金管理办法》

据新华社北京8月11日电 记者11日从财政部了解到,为规范和加强支持学前教育发展资金管理,提高资金使用效益,财政部、教育部修订印发了《支持学前教育发展资金管理办法》。

所称支持学前教育发展资金,是指中央财政用于支持学前教育发展资金。

办法明确,支持学前教育发展资金由财政部会同教育部共同管理。现阶段,支持学前教育发展资金主要用于以下方面:一是支持学前教育发展资金纳入预算执行常态化监督范围,各级财政部门依托预算管理一体化系统,加强日常监管。

新华社

前7个月我国汽车产销量同比保持两位数增长

据新华社北京8月11日电 中国汽车工业协会11日发布的数据显示,2025年1至7月,我国汽车产销量累计完成1823.5万辆和1826.9万辆,同比分别增长12.7%和12%,产销增速较1至6月分别扩大0.2个和0.6个百分点。

7月单月,汽车产销分别完成259.1万辆和259.3万辆,环比分别下降7.3%和10.7%,同比分别增长39.2%和38.5%,新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的45%。

新华日报

我们的国家公园有了“产权证”

新华社北京8月11日电 自然资源部8月11日宣布,我国首批5个国家公园全部完成确权登记。大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山和三江源国家公园都有了“产权证”。

这“产权证”不一般,经国务院授权,由自然资源部委托,行使所有权的是中央人民政府或受委省级人民政府。

海南热带雨林国家公园总面积4268.54平方公里,海南省人民政府代行全民所有自然资源资产所有者职责;武夷山国家公园总面积1280.41平方公里,福建、江西省人民政府代行职责;大熊猫国家公园总面积约2.2万平方公里,由陕西、甘肃、四川三省人民政府分别代行职责。作为目前最大的国家公园,三江源国家公园总面积约19.07万平方公里,青海省人民政府代行职责。

作为唯一由中央人民政府直接行使所有权的国家公园,东北虎豹国家公园总面积1.41万平方公里,自然资源部(含国家林草局)履行所有者职责。

通过确权登记,国家公园“四至”范围在国土空间精准落地,明确各类自然资源资产产权主体,界定不同层级政府行权范围,厘清所有者、监管者及其责任,为国家公园管理提供产权支撑。

划清四个“边界”,即全民所有和集体所有之间的边界,全民所有、不同层级政府行使所有者的边界,不同集体所有者的边界,不同类型自然资源的边界并建立数据库,为相关资源资产处置配置、有偿使用、收益管理提供权责依据。

既向管理提供产权依据,又要让农民群众获益。

海南热带雨林国家公园核心保护区涉及整体生态搬迁,探索出土地权属置换路径,实行迁出地与迁入地的土地所有权等价置换,维护农民利益。在大熊猫国家公园,集体所有资源通过“村集体+合作社”模式开展林下经济,让村民在守住生态红线中获益。

自然资源“办证”不止于国家公园。从国际重要湿地到大江大湖、国家重点林区,确权登记在全国星火燎原、明显提速。

这是绿水青山的“户口本”,也是政府依法管理的“产权证”。

自然资源部自然资源确权登记局局长胡善顺说,“十五五”期间,我国将基本完成新设立国家公园、国际和国家重要湿地、重要河流湖泊等登记,有序推进自然保护地、国家重点林区、深明储量的矿产资源、海域和无居民海岛等登记,更好服务于生态产品价值实现、自然资源资产清查、生态保护补偿等工作。



大熊猫国家公园

大熊猫国家公园陕西长青管理分局架设的红外相机拍摄到的一对野生大熊猫母子(2020年1月5日摄)。

大熊猫国家公园体制试点区地跨四川、陕西和甘肃三省,是国家生态安全“两屏三带”重要区域。全国野生大熊猫种群数量较集中分布于试点区。大熊猫国家公园的建立,最有力地保护了大熊猫及其栖息地的原真性和完整性。

新华社发(大熊猫国家公园长青管理分局供图)



东北虎豹国家公园

2018年1月19日,东北虎巡护员张鑫(前)和陈建在东北虎豹国家公园黑龙江片区内巡护。

东北虎豹国家公园体制试点区选址于吉林、黑龙江两省交界的广大区域,是我国重要的虎豹栖息地之一。

新华社



海南热带雨林国家公园

这是2020年9月3日拍摄的海南热带雨林国家公园五指山景色(无人机照片)。

海南热带雨林国家公园体制试点区位于海南岛中部山区。海南热带雨林是我国分布最集中、保存最好的岛屿型热带雨林,资源极其宝贵。热带雨林国家公园对保护热带雨林生态系统的原真性和完整性、修复和保育受损生态系统、构建海南岛的生态安全意义重大。

新华社



武夷山国家公园

2021年5月18日,武夷山国家公园桐木村附近群山云雾缭绕(无人机照片)。

武夷山国家公园体制试点区位于福建省北部,整合了武夷山国家级自然保护区、武夷山国家级风景名胜区和九曲溪上游保护地带。武夷山是全球生物多样性保护的关键地区,保存了地球同纬度最完整、最典型、面积最大的中亚热带原生性森林生态系统,也是珍稀、特有野生动物的基因库,被誉为“鸟的天堂、蛇的王国、昆虫的世界”。新华社



三江源国家公园

这是在三江源国家公园黄河源园区拍摄的扎陵湖风光(2022年3月12日摄)。

三江源国家公园体制试点,是我国第一个得到批复的国家公园体制试点,面积12.31万平方公里。

三江源是长江、黄河和澜沧江的源头地区。作为“中华水塔”的三江源,是我国重要的淡水供给地,维系着全国乃至亚洲水生态安全命脉,是全球气候变化反应最为敏感的区域之一,也是我国生物多样性保护优先区之一。新华社