



代表委员话焦点

推进生态文明建设和绿色低碳发展

1万亿元 发行超长期国债意味着什么

报告提出,为系统解决强国建设、民族复兴进程中一些重大项目建设的资金问题,从今年开始拟连续几年发行超长期特别国债,专项用于国家重大战略实施和重点领域安全能力建设,今年先发行1万亿元。

“超长期”体现在期限。一般认为,超长期债券的发行期限在10年以上。和普通国债相比,超长期债券能够缓解中短期偿债压力,以时间换空间。“特别”体现在用途。特别国债是用于特殊用途、支持特定项目而发行的国债,资金需要专款专用。

超长期特别国债的推出意味着什么?

意味着我国高质量发展根基将更加夯实。当前,我国经济恢复发展还面临不少难题,外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升,国内有效需求仍然不足。今年发行1万亿元超长期特别国债,不计入赤字,而且将“连续几年发行”,向社会释放出积极财政政策加力提效的明确信号,有利于提振各方预期,扩大总需求,优化供给结构,推动经济持续回升向好。

意味着我国宏观调控优势持续显现。党的十八大以来,我国不断创新完善宏观调控,形成了政府和市场结合、短期和中长期结合、跨周期和逆周期结合、总量和结构结合、国内和国际统筹、改革和发展协调的完备的宏观调控体系。

意味着有效投资将“扩量”与“提质”并举。巩固和增强经济回升向好态势,需要更好地发挥投资关键作用。2024年,除了发行超长期特别国债,中央预算内投资拟安排7000亿元,比上年增加200亿元,拟安排地方政府专项债券3.9万亿元,比上年增加1000亿元,再加上去年四季度增发的1万亿元国债大部分也将在今年使用,政府投资规模较去年明显增加。

当前,各地正抢抓国家政策支持机遇,积极进行项目谋划,希望能推动更多项目纳入超长期国债资金“盘子”。国家层面,国家发展改革委正会同有关方面抓紧制定形成具体行动方案,按程序报批后启动实施。万亿“真金白银”来之不易,要用“真抓实干”来兑现。在超长期特别国债后续落地过程中,要抓好重点项目建设,系统性和储备,推动加快形成实物工作量,更要盯紧盯牢资金使用,持续加强资金监管,切实提高国债资金使用效益。



图① 安徽省芜湖市繁昌区孙村镇境内“西电东送”特高压线路与山峦、田野构成一幅生态画卷。

图② 市民在重庆市开州区汉丰湖乘皮划艇游玩,体验水上运动的魅力,乐享优美环境。

温枢刚委员——

加强碳排放标准体系建设

本报记者 包元凯

习近平总书记强调,积极稳妥推进碳达峰碳中和,为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

全国政协委员,中国华能集团有限公司党组书记、董事长温枢刚认为,实现“双碳”目标,实施碳排放总量和强度的“双控”需要以准确的计量、健全的标准和可信的认证为

基础。温枢刚委员建议,“加快建设碳排放连续监测体系,组织产学研联合攻关,加快研发高精度烟气流量测量技术,扩大碳排放试点行业覆盖范围。逐步将碳排放连续监测纳入全国碳排放统计核算体系,提高碳排放数据质量和报送效率。”

温枢刚委员表示,应全面加强碳排放标准体系建设,抓紧研制火电碳排放和产品碳足迹核算标准。加快推进碳排放国际标准,鼓励龙头企业发挥技术和产业优势,积极主动制定碳排放国际标准。

温枢刚委员还建议,加快建立健全产品碳足迹核算认证体系,定期发布国家、区域和省级电网排放因子。规范碳足迹核算认证机构市场准入管理,支持将碳足迹纳入绿色政府采购、企业绿色供应链建设和产品市场准入体系,鼓励采信国内第三方机构核算认证结果,培育我国碳核算认证服务龙头企业。

王臻代表——

探索绿色低碳转型新路

本报记者 马春阳

习近平总书记强调,加强资源节约集约循环利用,拓展生态产品价值实现路径。“近年来,鄂尔多斯加强生态文明建设,推动绿色低碳发展,加强资源节约集约循环利用,积极稳妥推进碳达峰碳中和,为高质量发展注入新动能、塑造新优势。”全国人大代表、内蒙古鄂尔多斯投资控股集团总裁王臻表示。

“在生产环节,鄂尔多斯一直关注水、电、气等能源以及化学物质的管控。”王臻代表介绍,鄂尔多斯通过研究并采用新技术,在保护羊绒天然纤维品质特性的同时,实现节水50%以上,并提高了生产效率,大幅降低碳排放。即将开工建设的光伏风电新能源项目,可以实现绒纺生产系统用电的全部绿电替代。

“我们将坚定不移走生态优先、绿色发展的高质量发展新路。一是以科技创新推动产业向高端化智能化绿色化转型升级创新发展。二是积极扩展新能源市场化应用场景。三是利用循环产业链优势,推动三废资源性高效综合利用。四是结合自身优势和需求,应用前沿性数字化信息技术,研发新产品新材料。”王臻代表说。

杨青龙代表——

完善国土空间开发保护格局

本报记者 杨开新

习近平总书记强调,要守牢国土空间开发保护底线,完善生态环境分区管控体系,夯实高质量发展的生态基础。

“这一重要讲话提纲挈领,为我们加强生态环境保护、加快推进人与自然和谐共生的现代化提供了重要遵循。”全国人大代表、宁夏回族自治区银川市市长杨青龙表示,要以“线”管住空间布局,用“单”规范发展行为,努力实现生态环境保护与经济发展的同频共振。

一方面,坚持向规划要空间。杨青龙代表表示,固原市将着力构建“一带两区三川”国土空间开发保护格局。

加强规划刚性管控,严格落实安全保障空间,推动空间发展和治理能力提升。加快完善规划体系,形成主体功能明显、优势互补、高质量发展的国土空间开发保护新格局。抓好规划实施保障,加强全生命周期管理。

另一方面,坚持向分区管控要质量。杨青龙代表说,固原市将加快实施山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,提升生态系统的多样性、稳定性、持续性。分区分类优化生态环境管控分区和生态环境准入清单,建立分级发布和动态更新等机制,推动生态环境分区管控体系不断完善。

刘启俊代表——

做好生态保护利用文章

本报记者 柳洁 董庆森

“神农架是世界自然遗产保护地,最大的优势在生态,最亮的底色是绿色。”全国人大代表,湖北神农架林区党委副书记、区长刘启俊说,神农架林区将锚定建设生态文明建设示范区的目标定位,实施生态保护提升、旅游发展提质、城乡品质提能、群众收入提高、基层治理提效“五大行动”,让良好生态环境成为人民生活的增长点、经济社会健康发展的支撑点、展现湖北良好形象的发力点。

“旅游业作为神农架‘两山’转化的主导产业和富民强区的重点产业,是推动神农架高质量发展发展的最佳选择。”刘启俊代表说,过去一年,神农架获评世界最佳自然保护地,主要经济指标增速居湖北省前列。通过聚焦大众旅游和特色旅游两个方向,带动更多老百姓参与以旅游为主导的产业链价值链,绿色低碳已经成为神农架高质量发展的普遍形态。

刘启俊代表表示,神农架将扎实做好生态保护利用文章,加快打造世界著名生态旅游目的地与示范区,坚定不移走生态优先、绿色发展的路子,巩固和拓展“旅游+康养”产业链,为神农架打造生态文明建设示范区注入强劲动力。

黄绵松委员——

技术赋能精准科学治污

本报记者 吉亚娇

习近平总书记在看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员并参加联组会时强调,全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针,推动经济社会发展绿色化、低碳化。

环保集团股份有限公司智慧环保事业部总经理黄绵松表示:“能和总书记面对面,深受鼓舞,干劲倍增。”黄绵松委员表示,我国生态环保产业快速发展,产业规模不断扩大,绿水青山就是金山银山理念深入人心,高水平的生态环境保护成

为支撑高质量发展的重要力量。

如何全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针?黄绵松委员表示,未来将进一步利用新一代信息技术、智慧化技术赋能传统环保行业,系统性推进行业效率提升。例如,分析治污监测数据,建立基于整个环境容量、环境质量的减污降碳协同增效的生态环境智慧管理平台。

“我们将立足岗位、把握机遇,发挥好企业的创新主体作用,以高品质生态环境为高质量发展注入新动能、塑造新优势。”黄绵松委员说。



本版编辑 辛自强 李和风 美编 高妍

Grid of smaller news articles and reports from the 2024 National People's Congress Special Edition, covering various topics like technological innovation, domestic demand, and rural revitalization.