

# 释放政策红利 共护绿水青山

■寇江泽

生态保护修复是守住自然生态安全边界、促进自然生态系统质量整体改善的重要保障。习近平总书记强调：“在生态环境保护上一定要算大账、算长远账、算整体账、算综合账”。推进山水林田湖草沙一体化保护和修复，必须进行综合治理、系统治理、源头治理，因而需要全社会关心支持生态保护修复事业，共同推进美丽中国建设。

近年来，我国生态保护与修复工作取得明显成效。“十三五”期间，中央财政累计安排生态保护修复相关转移支付资金8779亿元，推动生态环境质量持续改善。同时，不少地方积极探索社会资本参与生态保护修复的新模式、新路径。比如，河南辉县五龙山废弃矿山生态修复，把乡村旅游当火车头，激活当地土地、劳动力、自然风光等要素；山东莱西修复废弃矿山，引入高价值农副产品加工工业，盘活闲置土地资源；浙江温州

赋予企业一定期限沙滩等优质旅游资源使用权，建设“海上花园”，发挥企业优势助力生态保护修复。这些探索践行“绿水青山就是金山银山”的理念，实现生态效益、经济效益和社会效益的共赢，也为其他地方提供了启示和借鉴。

但也要看到，受长期以来高强度国土开发建设、矿产资源开采以及海域开发利用等活动影响，一些地区生态系统受损退化问题突出、历史欠账较多，生态保护修复任务量大面广，资金压力大。与此同时，生态保护修复项目具有较强的公益属性，投资回报周期长、收益低，社会资本参与仍然不足。打破现实的瓶颈制约，仅靠财政投入还不够。充分认识鼓励和支持社会资本参与生态保护修复的重要意义，多措并举、强化落实，才能推动相关工作取得更多实效。

完善的政策体系是社会资本参与生态保护修复的重要支撑。前不久，国务院办公厅印发《关于鼓励和支持社会资本参与生态保护修复的意见》提出，

充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，聚焦重点领域，激发市场活力，推动生态保护修复高质量发展。该《意见》与《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》《关于建立健全生态产品价值实现机制的意见》等文件，共同构成了生态保护修复的“四梁八柱”。各地要根据实际情况制定实施意见、管理办法等，因地制宜引导行业、项目布局，推动社会资本有效参与。

对于社会资本来说，参与生态保护修复既彰显相关主体社会责任，又是不可错过的发展机遇。无论是采取“生态保护修复+产业导入”方式，还是申请核证碳汇增量并进行交易，抑或是通过经政府批准的资源综合利用获得收益，围绕生态保护修复开展生态产品开发、产业发展、科技创新、技术服务等活动，社会资本有多种方式可以在生态保护修复中兼顾生态效益和经济收益。为此，各级政府要释放政策红利，构建“谁修复、谁受

益”的生态保护修复市场机制，增加优质生态产品供给，延伸生态产品价值链，实现社会资本进得去、退得出、有收益。

鼓励社会资本参与，并不意味着政府的担子轻了。各级政府在做好激励的同时，也要规范生态保护修复市场秩序，依法依规加强监管。做好规划管控、监管服务、风险防范等，统一市场准入；严禁一些社会资本“跑马圈地”，借生态保护修复之名行商业开发之实；严防突破耕地保护和生态保护红线等各类违反法律法规规定的行为……只有建立公开透明的市场规则，才能为社会资本参与生态保护修复营造良好的营商环境。

良好生态环境是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉。深入拓展绿水青山转为金山银山的通道，为社会资本参与生态保护修复增加动力、激发活力、挖掘潜力，我们定能让绿水青山底色更亮、金山银山成色更足，推动美丽中国建设不断取得新进展。

（据《人民日报》）

## 疫情通报

### 截至11月29日24时 新型冠状病毒肺炎疫情最新情况

11月29日0时~24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例39例。其中境外输入病例18例（广东9例，广西4例，云南2例，天津1例，福建1例，山东1例），含2例由无症状感染者转为确诊病例（均在广东）；本土病例21例（均在内蒙古，其中呼伦贝尔市19例，通辽市2例），含2例由无症状感染者转为确诊病例（均在内蒙古）。无新增死亡病例。无新增疑似病例。

当日新增治愈出院病例36例，解除医学观察的密切接触者2290人，重症病例较前一日减少1例。

境外输入现有确诊病例407例（其中重症病例3例），现有疑似病例3例。累计确诊病例10169例，累计治愈出院病例9762例，无死亡病例。

截至11月29日24时，据31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设

兵团报告，现有确诊病例790例（其中重症病例7例），累计治愈出院病例93285例，累计死亡病例4636例，累计报告确诊病例98711例，现有疑似病例3例。累计追踪到密切接触者1328055人，尚在医学观察的密切接触者32997人。

31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者22例（均为境外输入）；当日转为确诊病例4例（境外输入2例）；当日解除医学观察12例（境外输入10例）；尚在医学观察的无症状感染者462例（境外输入395例）。

累计收到港澳台地区通报确诊病例29103例。其中，香港特别行政区12430例（出院12134例，死亡213例），澳门特别行政区77例（出院77例），台湾地区16596例（出院13742例，死亡848例）。

（据国家卫生健康委员会官方网站）

## 科技创新应“计之深远”

■顾洁颖

习近平总书记强调：“关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的。只有把关键核心技术掌握在自己手中，才能从根本上保障国家经济安全、国防安全和其他安全”。从全球范围看，科学技术越来越成为推动经济社会发展的重要力量，创新驱动是大势所趋。国际经济竞争甚至是综合国力竞争，说到底就是创新能力的竞争。在激烈的国际竞争面前，如果只看眼前经济利益，不重视在科技研发上的投入，就难以改变在一些关键核心技术领域受制于人的局面。要实现中华民族伟大复兴，就一定要大力发展科学技术，坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，大力推动科技创新工作。

放眼今天的世界，全球科技创新空前密集、空前活跃。新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。在这一背景下，固有的地域区隔往往会成为阻碍科技创新的因素，以全球视野谋划和推动科技创新成为必然。我们要以全球视野审视科技研发趋势，牢牢把握科技革命和产业变革带来的机遇，全面融入全球科技发展的大潮，积极主动吸收人类优秀科技文明成果，在各方面取得新突破。

推动科技创新工作，关键是要树立长远眼光。当今世界正经历百年未有之大变局，谁在创新上先行一步，谁就能拥有引领发

展的主动权。这就要求我们以更高站位和更长远眼光来看待科技创新，尤其是在对重要创新领域进行布局时，更要“计之深远”。科技研发周期一般较长、不确定性较大，有时甚至伴随风险，有关单位和企业要有决心、有定力，立足发展大局，敢于在关键问题、“卡脖子”问题上加大投入、集中攻关、寻求突破。

推动科技创新工作，重要的是搞好基础研究。基础研究是科技创新的源头。我国基础研究虽然取得显著进步，但同国际先进水平相比仍有不小差距。我们当前面临的很多“卡脖子”技术问题，根子是基础理论研究跟不上。因此，一定要把基础研究放到更加突出的位置。一方面要重视顶层设计，优化基础研究布局，把我国基础研究体系逐步壮大起来；另一方面要创造有利于基础研究的良好科研生态，鼓励广大科研人员解放思想、大胆创新，让科学家潜心搞研究，以“十年磨一剑”的恒心和专注攀登科技高峰，努力做出更多“从0到1”的原创性成果。

倡导科技研发并不是要求不算经济账，不讲究实际经济效益，而是要处理好眼前利益与长远利益、“小账”和“大账”的关系，坚持把破解制约科技创新的瓶颈作为着力点，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，早日实现高水平的科技自立自强。

（据《人民日报》）

### 截至2021年11月29日24时 河南省新型冠状病毒肺炎疫情最新情况

11月29日0时~24时，全省无新增确诊病例、无症状感染者、疑似病例。1例本土确诊病例治愈出院。

2021年7月31日至11月29日24时，全省累计报告本土确诊病例239例，累计出院本土确诊病例176例。目前在定点医院隔离治疗的确诊病例63例。

2020年1月21日至2021年11

月29日24时，全省累计报告确诊病例1637例（本土1512例、境外输入125例），现有住院病例74例（本土63例、境外输入11例）。尚在医学观察的无症状感染者11例（境外输入11例）。累计追踪到密切接触者48689人，正在观察的密切接触者31人。

（据河南省卫生健康委员会）

**周口市示范区百慕婚介店**  
主营：婚姻介绍  
电话：18339498206 13838646020  
地址：周口市昌建 MOCO 新世界 B 栋 15 楼 1508 室