

## 扩绿、提质、保护、转化 推动内蒙古林草湿“碳汇”变“碳惠”

气候变化是全人类的共同挑战，应对气候变化事关中华民族的永续发展，关乎人类的前途命运。碳达峰碳中和背景下，基于自然的应对气候解决方案得到了广泛的关注和发展。

习近平总书记在全国生态环境保护大会上强调，我们承诺的“双碳”目标是确定不移的，要积极稳妥推进碳达峰碳中和。协调推进降碳、减污、扩绿、增长，就是要通过提升林草湿生态系统多样性、稳定性、持续性，不断增强林草湿生态系统碳汇能力，充分发挥其在实现“双碳”目标中的特殊战略地位作用。

内蒙古是全国东北森林带、北方防沙带和黄河重点生态区的重要组成部分，林草湿生态系统碳储量、碳汇量巨大，是我国北方重要的“碳库”。紧紧围绕建设成为我国北方重要生态安全屏障的战略定位，认真践行习近平生态文明思想，依托林草湿资源存量与增量的底色优势，做好林草湿碳汇文章，努力把更多自然资源转变成经济财富，不仅是内蒙古义不容辞的责任和对国家最大的贡献，也是内蒙古推动碳中和的“压舱石”、实现“在中国式现代化建设中闯出新路来、推动内蒙古经济总量进入全国中游”的重要抓手。

本期“特别策划”专栏精选了内蒙古自治区宏观经济研究中心《内蒙古生态系统固碳增汇研究》课题组4篇研究成果，以期更好服务自治区提升林草湿碳汇能力和推动林草湿碳汇价值实现工作。📌

