

提升林草碳汇能力 拓宽内蒙古森林草原生态价值实现路径

党的二十大报告指出，站在人与自然和谐共生的高度来谋划发展是中国式现代化的内在要求和重要特征，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。森林、草原是重要的“储碳库”“吸碳器”，是目前最为经济、安全、有效的固碳增汇手段，在助力实现碳达峰碳中和战略目标方面发挥着重要作用。

建设成为我国北方重要生态安全屏障，是习近平总书记从内蒙古实际出发、着眼全国大局交给我们的五大任务之一。内蒙古是我国北方面积最大、种类最全的生态功能区，草原和森林面积分别占全国的 22%、12%，碳汇潜力巨大。内蒙古自治区党委书记孙绍骋近期在调研大兴安岭生态保护和林区发展时指出，“我们有条件做大碳汇造林，要加快研究探索碳汇交易和补偿机制，积极开展区内交易、省际交易，努力在全国率先趟出一条提升森林生态价值的路子来。”为落实孙书记的指示要求，内蒙古自治区宏观经济研究中心举办了第 77 期内蒙古发展改革论坛。

本刊“特别策划”栏目选登此次论坛的专家发言稿件。与会专家围绕“内蒙古做大碳汇造林”“研究探索内蒙古碳汇交易机制”“研究探索内蒙古碳汇补偿机制”等议题进行了研讨，并对如何提升林草碳汇能力，拓宽内蒙古森林草原生态价值实现路径提出了针对性的政策建议。▣

