

北方新报

北方新报

®



正北方网·内蒙古新闻网



官方微信



正点视频

2023年3月24日 星期五 今日16版
农历癸卯年闰二月初三

第6302号

★内蒙古日报社主管主办 ★《北方新报》编辑部出版



10年
从4.9天减少至0.6天
内蒙古平均沙尘暴日数

0.6天

记者从

3月22日召开的内蒙古气
象信息通气会上了解到,近10年全

区年平均沙尘暴日数由(1961~2011年)

4.9天减少至(2012~2022年)0.6天。内蒙古气象台首席预报员、高级工程师云静波介绍道,春季是沙尘天气高发期,由于冬季地表裸露,加之我区春季中西部降水稀少,干燥多风,为沙尘天气的发生提供了适宜的条件。今年以来,内蒙古大部升温明显,但冷空气势力尚未完全衰退,冷暖空气势均力敌且常剧烈交汇,容易形成能够产生地面大风的蒙古气旋、冷锋等天气系统活动,从而导致沙尘天气发生。与往年相比,近期沙尘暴天气出现与冷空气活动频繁、前期降水稀少、春季明显回暖有关。

虽然近
期沙尘天气频发,但内蒙
古气象部门通过对近10年气象资
料统计分析发现,沙尘天气总体上呈现
波动减少趋势,内蒙古近10年全区年平均
沙尘日数为9.1天,较1961~2011年平均值减
少12.6天,全区平均沙尘日数以0.5天/年的速率
减少。“这说明内蒙古荒漠化治理取得明显成
效,为不少曾经的沙源地披上了‘防护服’。”内蒙古自治区林业和草原局党组书记、局长王肇晟
说,过去10年间,内蒙古平均每年完成沙化
土地治理1200多万亩,生态环境明显改
善。文/草原全媒·北方新报记者
马丽侠



总编辑:刘春 本版主编:陈汇江 版式策划:兰峰 责任校对:颜华