



# ESG 双周报:首个国家碳计量 中心获批 碳数据管理逐步实 现强化



碳中和发展动态：首个国家碳计量中心获批筹建。近日，市场监管总局批准依托内蒙古自治区计量测试研究院筹建“国家碳计量中心（内蒙古）”。该中心是市场监管总局批准筹建的首个国家碳计量中心。该中心将通过开展碳计量重大问题攻关，加强碳计量技术研究和支撑能力建设，加强碳计量数据的采集、分析、评价和应用，加强碳计量人才培养，搭建为政府、行业、企业提供差异化、多样化、专业化的碳计量公共服务平台，更好发挥计量支撑碳达峰碳中和的基础性作用，服务国家生态文明建设和经济社会可持续发展。

社会发展动态：知网涉嫌垄断调查，给平台敲响警钟。2022年4月8日，中国科学院发布通告称，同方知网技术有限公司暂停中科院对CNKI数据库的使用权限，即日起CNKI科技类期刊和博硕士学位论文数据库无法下载。5月13日，国家市场监督管理总局依法对知网涉嫌垄断行为进行立案调查。近年，知网在提高下游订阅费同时，对上游内容供应方，知网也被诟病“廉价收割”甚至涉嫌侵权。

ESG发展动态：比亚迪长沙工厂被爆废气扰民。2022年4月以来，位于湖南省长沙市雨花区的长沙市比亚迪汽车有限公司被周围多个小区的居民投诉废气扰民，称致小区内众多孩子流鼻血，大人孩子喉咙、鼻子疼，咳嗽不止。长沙比亚迪是比亚迪股份有限公司的新能源汽车生产基地之一，年产能为20万辆。

5月7日，比亚迪长沙雨花区工业园发布声明称，该工业园于2012

年投产使用，园区排放符合国家相关法规及标准。在紧挨工业园区的部分居民区，或存在异味情况，公司已采取相关措施，并积极改善。

气候发展动态：未来五年大概率将迎来有记录以来最热一年。根据英国气象局作为世界气象组织此类预测牵头中心制作的《全球一年期至十年期气候最新通报》，2022年至2026年间至少有一年有93%的可能性成为有记录以来最热的一年，并将超过2016年创下的记录，2022年至2026年的五年平均值高于过去五年（2017年至2021年）的概率也是93%，暂时性的气温升高超过1.5摄氏度的可能性自2015年以来也在逐渐升高，而这一可能性在2015年时接近0。2017年至2021年，这一可能性为10%，2022年至2026年期间已增至近50%。

全国碳交易市场动态：从价格来看，5月5日-5月13日CEA最新价为58.00元/吨。从成交量来看，近两周成交量继续保持低迷状态，仅5月5日、5月6日、5月9日的成交量超过万吨，其余均在万吨以下。

**预览已结束，完整报告链接和二维码如下：**

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1\\_41870](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_41870)

