

## 京东物流成功上线自主研发的温室气体管理平台

上海2024年4月30日 /美通社/ -- 近日，京东物流宣布成功上线自主研发的温室气体管理平台（简称JDCMS），这是行业内首个能够实现对范围1、2温室气体排放进行全面管理的系统。值得一提的是，该平台已经成功通过了国际知名的第三方核查机构必维集团（Bureau Veritas）的严格审核，并获得ISO 14064-1温室气体核算平台方法学验证声明。除此之外，必维已与京东物流从组织、产品、项目、供应链服务等多个纬度，深度、全面的展开数字化碳核查合作，助力物流行业低碳可持续发展。

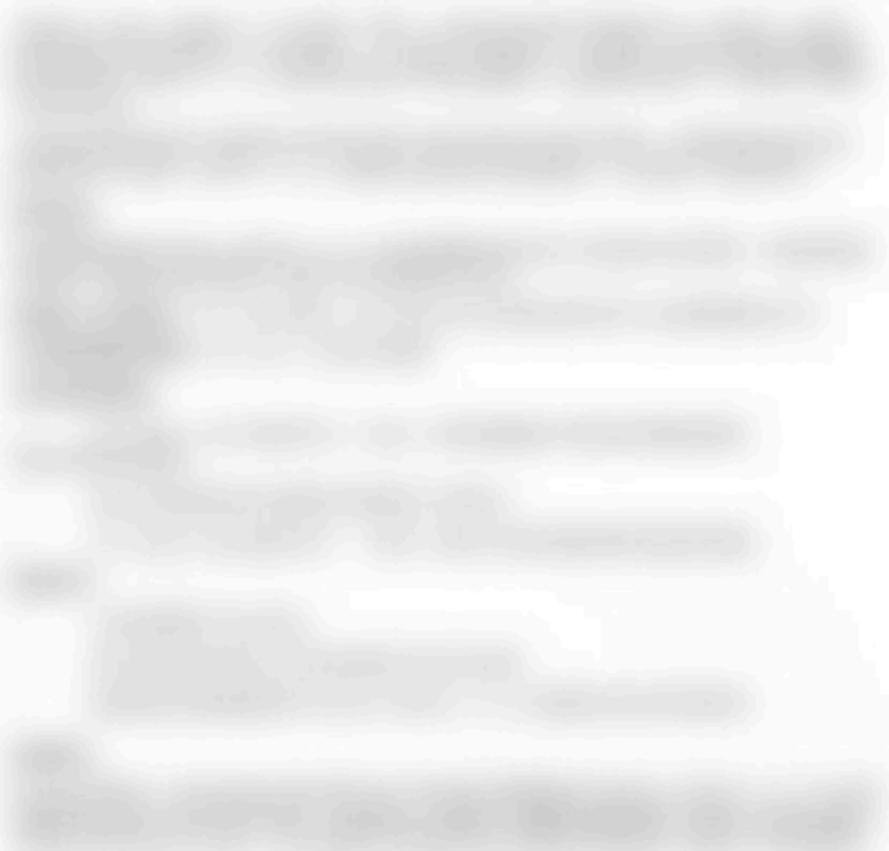


Bureau Veritas Certification

## 温室气体核算平台方法学验证声明

授予

北京京东乾石科技有限公司



### 独立、公正和胜任能力声明

必维是一家拥有190多年历史，在质量、环境、职业健康安全和社会责任领域提供独立验证服务的机构。必维核查团队与北京京东乾石科技有限公司不存在其他的商业关系，核查团队的核查活动是独立的、公正的，不存在任何利益冲突。必维在整个业务范围内实践商业道德准则，以确保员工在日常业务活动中保持最高的道德标准。

核查组长：张毅勤

核查日期：2023年12月28日

声明书编号：EM117758113

签发日期：2023年12月29日

版本号：No. 1

必维认证（北京）有限公司授权代表

认证机构地址：中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室，邮编：100738  
为进一步澄清本声明书的核查范围，可直接向持本声明书者查询  
要查证本声明书之有效状态请电：+86 021-23190319

第1页，共1页

平台的上线助力京东物流集团实现对温室气体排放感知、监测、预警、应急，有效提升了碳排放的数字化管理、网络化协同、智能化管控水平，更帮助企业建立和健全集碳排放数据计量、监测、分析体系于一体的数字化碳管理体系。

在京东物流集团的丰富业务场景下，该平台已成功应用于零售、医药、物流、工业、保险业、房地产等多个行业，展现了京东物流以领先技术推动温室气体排放数字化管理和精细化的实力。

经过持续的技术积累与创新，JDCMS已经拥有超过2000个碳排放因子库，精准覆盖了道路运输领域的超过140种排放因子，实现了范围三温室气体排放的15类别排放源的管理，涉及上千SKU品类的碳排放监测以及计算。该系统针对重大排放源进行属地化因子选配，确保了数据的精确性，避免了使用均值因子可能引发的数据偏差。此外，JDCMS动态提供碳排放监测机制，使企业能够根据实际情况实时调整其双碳目标的实施路径，从而更好地实现减碳目标。

京东物流此次创新的温室气体管理平台展示了其在技术创新和绿色物流领域的领先地位。该平台的广泛应用，将助力推动各行业减少温室气体排放，为应对全球气候变化贡献积极力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/210123.html>