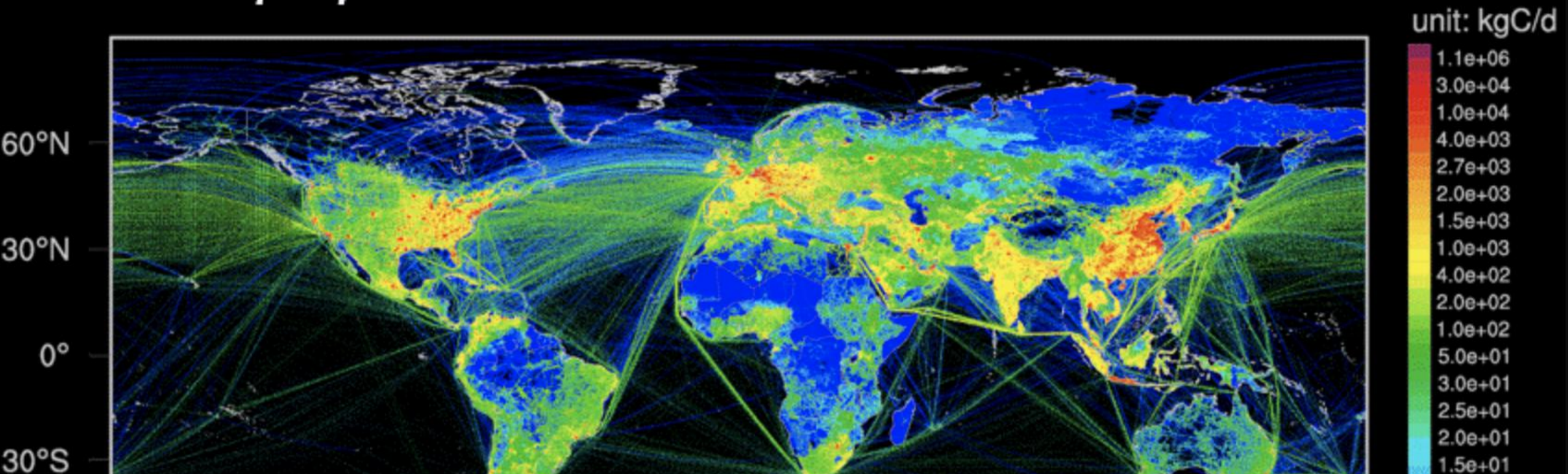


2021/ 6/1



实时监测碳排放量值的智能系统 Carbon Emission Monitoring System

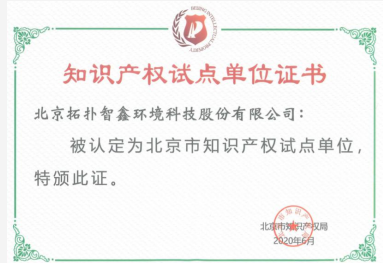
北京拓扑智鑫环境科技股份有限公司

“北京拓扑智鑫环境科技股份有限公司”

2012年8月注册于北京中关村丰台科技园，注册资金618万。

公司专注于恶臭在线监测及智慧环保领域，拥有完整的恶臭监测技术的自主知识产权和系列产品，在政府、工业园区、企业有大量用户。

- 国内恶臭气体监测“电子鼻”开创者
- 碳排放监测系统领先者
- 废气（恶臭、VOC）治理技术创新者
- 环保数字化运营自有知识产权标杆企业
- 国家标准/行业发展方向引领者



公司介绍



核心产品

(1) “传感器+物联网+云技术+大数据”模式:

- 恶臭气体污染在线监测信息化系统（即电子鼻）；
- 碳排放量值实时监测及智慧化系统；
- VOC、二氧化硫、甲烷、臭氧、颗粒物、水质监测；
- 多种有毒有害气体（20种）组合监测设备。

(2) 恶臭气体、VOC类气体治理。

资质证书



国高新技术企业
中关村高新技术企业
北京知识产权试点单位
丰台区专精特新企业
北京质量信誉承诺企业
河北省区块链联盟企业
山东省发明协会理事

资质证书



碳排放交易员证书

ISO9001
ISO14001
ISO45001

3C证书
欧盟CE证书

CNAS证书
CMA证书



2021年全球产业创新领先技术

推荐渠道：中国工程院院士、水文学及水资源学家王浩院士团队推荐项目

重点项目19 碳排放量值实时监测及智慧化系统（中国）

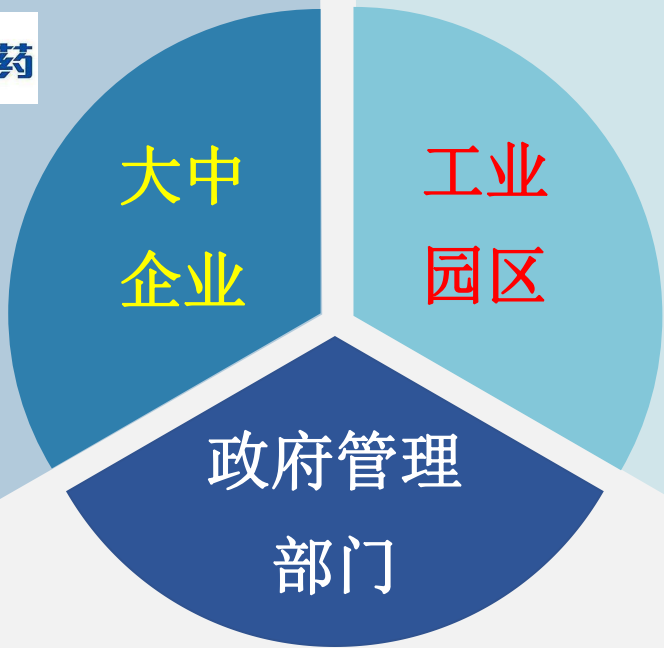
环保与可持续发展 | 北京拓扑智鑫环境科技股份有限公司

项目亮点

- ◆ 公司是国内恶臭气体监测“电子鼻”开创者、国家标准/行业发展引领者；
- ◆ 拥有碳排放交易员证书，取得多项资质证书；
- ◆ 产品入选工业和信息化部联合发布的“国家鼓励发展的重大环保技术和装备目录”；
- ◆ 产品的智慧化信息平台是优于市场其他同类产品的。

技术简介

公司采用“传感器 + 4G/5G互联网 + 云数据”技术，以智能仪器制造、在线监测和软件分析为手段，进行温室气体的实时在线定性和定量监测、数据远程发送、实时发布和预警、后台分析。同时集成了气象参数等指标，用于进行不同气象条件下温室气体监测和扩散分析。对客户群体实现：基本建成碳监测数字化评估体系，碳源汇评估技术方法和前端监测仪器数据相兼容。目的是做好碳排放解析与溯源，采用科学、精准的措施来实现碳减排，对碳收支信息进行精准测量、监测、统计以及核查。



北京市丰台区循环经济产业园

南京市江北新材料科技园

江苏常熟市经济技术开发区

江苏海安经济技术开发区

深圳前海开发区工业园区

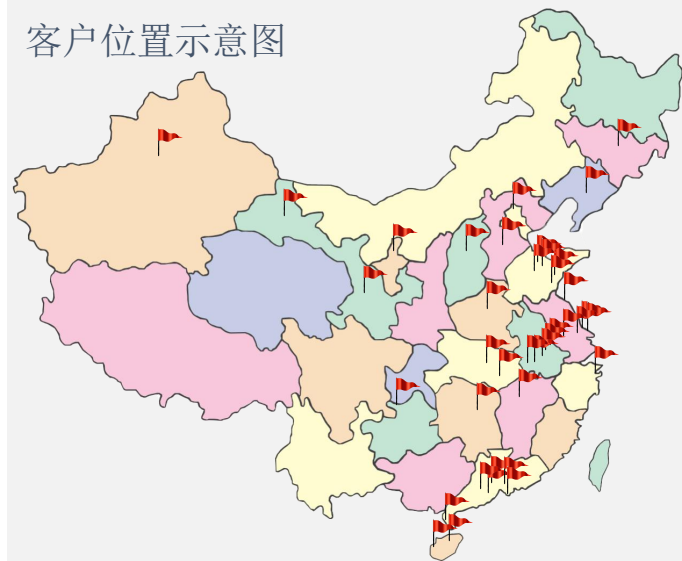
江苏如东沿海经济开发区

深圳比亚迪汽车工业园区

江西九江经济技术开发区

江苏洋口化学工业园区……

客户位置示意图



已经在21个省环保局、城管委、环科院、工业园区、垃圾、污水、汽车、电力、钢铁、粮油、养殖、石化、制药、造纸、纺织印染、居民小区、高校等百余单位成功应用。

政府管理部门客户名单

北京市丰台区城管委	武汉市城管委
广东江门环保局	宁夏石嘴山环保局
河北邯郸环保局	海南东方环保局
江苏南通崇川区环保局	山东日照经开区环保局
中科院大气物理所	广州市环境监测中心
广东和平环境监测站	广东博罗环境监测站
安徽芜湖环境监测站	山西省环科院
江苏省环科院	河北省环科院



市场主要推广模式和盈利渠道



直销 + 代理

直接针对省市县环保局
城管委、工业园区、大
中型企业等开展推广。



运维服务

硬件运维和软件平台更
新服务：质保期过后耗
材更换和软件服务。



数据服务

收取数据提供和数据分
析采用“物联网 + 大数
据服务 + 数据交易推广”
形式。



提供方案

通过温室气体监测仪
和碳计量方案的编写，
为企业和政府提供天
地空一体监测方案。

“低碳环境-健康普法万里行公益慈善活动”



由中华环保联合会主办，环境与健康专业委员会承办，中关村精准医学基金会环境与健康专项基金支持，中央电视台《法治中国》栏目全程跟踪报导的环保公益慈善活动，公司全程提供**大气类监测产品**。



北京拓扑智鑫环境科技股份有限公司



地址：北京市丰台区科兴路7号210室



网址：www.bjtpzx.com



电话：010-63719190



传真：010-63715620

