附件2

2024年度北京市低碳领跑者试点优秀单位

| 序号 | 单位名称 | 项目地点 | 领跑优势 | 所属行业 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中经云数据存储科技（北京）有限公司 | 经济技术开发区 | 企业建立低碳运营管理体系，建成7000平米光伏设施，持续开展节能改造、余热利用，建成能碳平台精细化管理能耗及碳排放，2023年碳排放总量比2020年下降超过15%,碳排放强度处于行业先进水平。获得“国家绿色数据中心”“北京市绿色数据中心”“能效领跑者（数据中心）”等荣誉称号。 | 数据中心 |
| 2 | 北京韩美药品有限公司 | 顺义区 | 集团制订低碳战略，要求下属企业推进实施，采取了优化能源管理系统、引进先进节能技术、清洁能源使用、优化物流配送方案等措施；重视履行社会责任，自2017年开始逐年在公司官网发布CSR报告，并自2022年开始升级为ESG报告。碳排放强度优于行业先进值，获得市级绿色工厂称号，并被推荐为“国家级绿色工厂”四星级。 | 生物制药 |
| 3 | 北京奔驰汽车有限公司 | 经济技术开发区 | 企业制订了明确的低碳战略和碳中和目标，建立了能源及供应链管理体系，实施了光伏太阳能发电、地源热泵、空气热回收、高效照明、EMS动能管理、雨水回收等节能降碳技术，并通过购买消纳绿电等方式进一步降低碳排放，单位产品生产过程碳强度处于行业先进水平。获得“国家级绿色工厂”“中国工业碳达峰领跑者企业”“北京市智能制造能源计量中心（汽车制造）”等称号。 | 汽车制造 |