

理士蓄电池DJ2000 2V2000AH直流屏 通信基站 光伏发电 发电厂 UPS电源

产品名称	理士蓄电池DJ2000 2V2000AH直流屏 通信基站 光伏发电 发电厂 UPS电源
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	2300.00/只
规格参数	品牌:理士 额定电压:2V 端子:M8
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

产品详情

【编者按】第九届中国(上海)国际数据中心产业展览会暨第4届中国数据中心绿色能源大会于2023年6月14-16日在上海圆满举办。中国电子工程设计院副总工程师、世源科技工程有限公司总电气师钟景华先生在本次大会论坛上作了《数据中心发展趋势》的主旨发言。发言突出了数字经济将会引发数据中心大建设,同时强调了必须“规范”引领数据中心节能低碳,可持续发展。精辟的分析,详实的数据,得到与会者赞誉。本刊将报告内容进行了重新整理和编辑,供广大读者参阅。

一、数字经济引发数据中心大建设

有一个近或者说这两个月时髦、有感动力的一件事情就是ChatGPT,随着ChatGPT的出现,中国的大模型也在不断建设,大模型带来了数据中心新一轮发展。所有的行业都基于数据中心的发展而发展,在过去十几年来,中国的数字经济腾飞发展,数字经济的背后就是数据中心在支持,没有数据中心就没有各行业的发展。2025年超过全球40%的GDP都是由数字经济带动的,去年中国的数字经济已经超过了50万亿,占全国GDP41%。2032年,中国数字经济规模将超过100万亿。数字经济背后的是大模型、算力,核心要素就是算力、算法和数据,这是数字经济核心要素。