

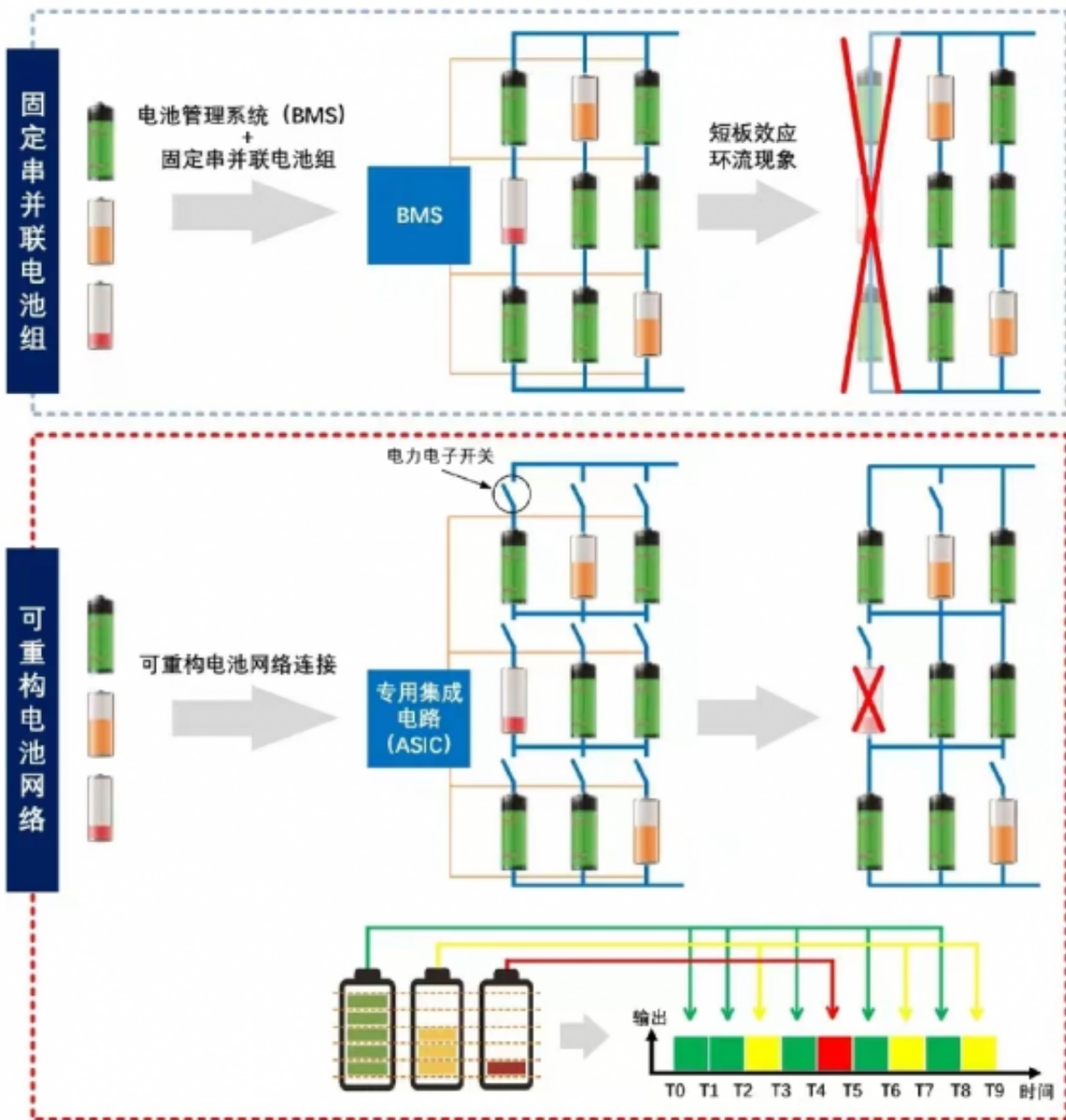
云储新能源再获过亿元Pre-A+轮融资

近日，云储新能源正式完成过亿元Pre-A+轮融资。本次融资由正海集团、深圳健和、水木清华校友基金、天域九五、水木梧桐等机构共同出资完成。本轮融资将主要用于新产品研发、核心能力建设、市场开拓等方面，支撑云储持续提升技术、产品和行业竞争力。

针对本轮融资，领投方正海投资总经理王涛表示：

正海投资一直在关注新能源领域，尤其关注和支持储能行业发展，云储新能源拥有以慈松教授为首的产研融合及电力行业资深团队，公司首创了基于动态可重构电池网络的数字能量交换系统，能从根本上解决电化学储能的安全和经济性痛点问题，公司的项目获得了客户和行业同仁的高度认可和评价，我们相信云储新能源未来一定会为储能行业发展提供帮助，成为行业内领军企业！

云储新能源定位于面向能源互联网的数字储能核心装备制造及其在垂直行业的解决方案提供商，拥有国际领先的自主知识产权数字储能核心技术，通过基于动态可重构电池网络的数字能量交换系统实现了接纳和管理电池差异性的设计理念，颠覆了电池自发明200多年来固定串并联的电池应用范式，从根本上解决了电池系统“短板效应”这一世界级难题。



近年来储能行业呈现出高速增长的繁荣景象，面对激增的市场需求和复杂的应用场景，储能在安全性、经济性和效率等方面的问题逐渐成为了行业关注的焦点。数字储能将互联网屏蔽终端差异性的技术体系和“尽力而为”的设计思想引入到电池储能能力的构建中，从根本上解决了传统电池储能系统中普遍存在的“测不准、断不开”的难题，极大提升了储能系统的充放电效率、循环寿命、可靠性与安全性等性能指标。

2022年，云储新能源与行业头部多家知名企业建立了深度合作，累计签约订单量480 MWh，累计装机规模达260 MWh。公司目前已设立山东烟台总部、北京研发管理中心以及内蒙古包头大规模数字储能装备制造基地，规划产能为年产1GWh数字储能系统；在山东烟台开工建设的云储新能源数字储能装备产业园预计将在2023年中下旬投产。2023年，云储新能源将继续秉承“能源互联网赋能者”的企业使命，深化产学研用资源整合，激活先进能源装备产能、扩大数字储能产业应用，为“30-60双碳目标”的实现提供有力支撑。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/191868.html>