

镍氢电池制造商EnerVenue达成2.4GWh协议



EnerVenue电池存储系统

总部位于加利福尼亚州弗里蒙特的镍氢电池供应商EnerVenue周二公布了一项协议，将在未来四年内向美国太阳能和储能开发商Pine Gate Renewables提供2400MWh的系统。

Pine Gate Renewables公司目前管理着超过1GW的运营资产，并正在积极开发超过16GW的资产，该公司将在美国各地的公用事业规模的站点部署电池。

根据Pine Gate Renewables公司储能总监Raafe Khan的说法，EnerVenue镍氢技术的优势包括：

在较宽的温度范围内运行，电池衰减率较低，维护和增强成本较低，没有火灾或热失控的风险

。Khan表示，该合作伙伴关系还将加强开发商的承诺，加强国内供应链，并在美国建立一个可持续的储能生态系统。

镍氢电池已经在航空航天工业中使用了40年，EnerVenue表示，通过使用新的低成本材料，镍氢电池已经能够降低其高昂的价格。这家加州公司成立于2020年，在A轮融资中筹集了1.25亿美元。

（素材来自：EnerVenue 全球储能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/182143.html>