

## 比亚迪储能543MWh Cube Pro液冷储能系统在拉斯维加斯地区启动部署



美国加州洛杉矶当地时间2月2日，比亚迪储能543MWh Cube Pro液冷储能系统在拉斯维加斯地区启动部署，该项目将于2023年第二季度开始建设，预计于年底商业运营。

该项目旨在存储和调度风能、太阳能等过剩的可再生能源，Cube Pro组成的电池储能系统每天充电，在用电高峰期向电网输送存储的可再生能源，以帮助平滑内华达州高峰期的用电需求。项目将助力内华达州最大的电力供应商实现2050年零碳排放的目标。

比亚迪储能业务发展高级总监刘闻笛表示：“我们很高兴参与这个重大的项目。这一努力将有利于拉斯维加斯地区的居民，以及整个内华达州的居民。”

比亚迪储能 Cube Pro是新一代电网级液冷储能产品，相比前代能量密度提升达80%，采用车规级冷却系统器件，具有安全性高、可靠性强、使用寿命长的特点，可兼容全球储能标准，在国内首个通过全球最严苛的UL9540A测试。凭借优异的产品性能和卓越的服务品质，Cube Pro已在全球数百个大型储能项目中广泛应用。

比亚迪储能致力于为全球合作伙伴创造长期可持续的价值，自2011年第一个兆瓦级规模项目在美国投入运营，比亚迪储能一直用领先的技术、优异的产品服务北美储能市场，十数年来，保持着市场领导者的地位。面向未来，比亚迪储能将以技术创新引领储能行业发展，与全球合作伙伴携手，助力能源结构转型和碳中和目标早日实现。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/191295.html>