## Oracle与Bloom合作,为AI数据中心提供燃料电池电源

链接:www.china-nengyuan.com/news/230800.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com

## Oracle与Bloom合作,为AI数据中心提供燃料电池电源

全球电力解决方案领导者Bloom Energy今天宣布,它将在美国选定的Oracle Cloud Infrastructure(OCI)数据中心部署其燃料电池技术,以支持对OCI不断增长的需求。借助人工智能和云计算服务,Bloom Energy将在90天内为整个数据中心提供高度可靠和经济高效的现场电力。

Oracle云基础设施执行副总裁Mahesh Thiagarajan表示:"我们继续看到全球对OCI服务的强劲需求,包括我们的整个数据中心产品组合,包括我们的大型GW级人工智能数据中心。"

"客户希望以最高性能运行他们的人工智能工作负载和新的人工智能应用程序。Bloom的燃料电池技术将加入OCI 广泛的能源组合,进一步支持我们的尖端人工智能基础设施,提供可靠、清洁的电力,可以快速部署和轻松扩展。

Bloom Energy首席商务官Aman Joshi表示:"Oracle云基础设施需要电源解决方案,以满足当今最先进的人工智能和计算工作负载的性能和可靠性需求。"

"这次重要的合作为Oracle提供了超可靠、清洁和经济高效的电力,以其所需的速度和确定性支持其增长战略。"



## Oracle与Bloom合作,为AI数据中心提供燃料电池电源

链接:www.china-nengyuan.com/news/230800.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com



Bloom的系统还提供几乎没有空气污染和用水的清洁能源,为Oracle的可持续云服务做出了贡献。

Bloom Energy的能源解决方案为世界上最关键的数字基础设施提供动力,此前该公司与Equinix、美国电力公司(AEP)和量子计算公司(Quanta Computing)达成了协议。迄今为止,Bloom Energy已为全球数据中心部署了超过400MW的电力。

(素材来自: Bloom Energy/Oracle 全球氢能网、新能源网综合)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/230800.html