

## Viettel开设越南最大的数据中心 通过部署绿色技术 为人工智能发展做好准备

- 越南首个高容量数据中心，其容量是全国平均水平的两倍。
- 越南首个数据中心承诺使用可再生能源，以满足30%用电需求。
- 该数据中心采用5层安全保护措施和全天候监控系统。

越南河内2024年4月11日 /美通社/ -- [Viettel Group](#)开设了越南最大的 Viettel Hoa Lac数据中心，总容量为30MW。Viettel采用最新技术建造绿色数据中心。



这是越南首个高容量数据中心，其容量是越南平均数据中心容量的两倍，以便满足人工智能发展和使用高性能芯片的需求。

Viettel Hoa Lac数据中心建筑面积21,000平方米，拥有60,000台服务器和2,400多个机架，总电力容量30MW，是越南目前最大的数据中心。

随着第14个数据中心的启用，Viettel进一步提升了基础设施能力，目前拥有230,000台服务器和11,500个机架，总电力容量也增至87MW。这也体现了Viettel致力于在越南建设强大数字基础设施的承诺。

Viettel Hoa Lac数据中心拥有多项绿色证书，如能源管理标准、环境影响管理标准以及职业安全和卫生标准。这也是首个承诺使用可再生能源满足30%用电需求的数据中心。

Hoa Lac数据中心冷却机组的性能系数超过6.0，比越南行业标准高出40%。电源使用效率达到1.4-1.45，比越南现有数据中心低12%。该数据中心还获得了汇丰银行的可持续融资资格认证。



Viettel Group董事长兼总经理Tao Duc Thang先生表示："Viettel将继续投资于数据中心。根据我们的战略规划，Viettel将继续投资并扩大规模，到2025年和2030年分别将机架数量增至17,000个和34,000个。公司已准备好与企业合作，在越南普及云计算，实现所有个人、家庭、组织和企业都能访问国内云空间的国家愿望。"

越南信息和通信部长阮孟雄（Nguyen Manh Hung）在Viettel数据中心开幕式上表示："Viettel已将未来两年至少建设3座数据中心（总容量240MW）列入其发展计划中，以履行其作为国家数字基础设施领导者的使命。"

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209224.html>