

《2021-2022 年全球数据中心市场研究报告》

来源：科智咨询

•主要内容摘抄（部分）：

1、目前，全球数据中心市场发展的政治、经济和社会环境良好，有利于长足发展。

政治环境，世界范围内开始更多采用数字技术进行国家和区域治理，并开始形成数据相关的国际化和区域化的规则。数据中心产业发展政策主要体现在数据中心能源使用以及数据安全两个方面。经济环境，由于世界经济发展不平衡，数据中心市场主要集中在北美、欧洲和亚洲这些经济体量大，发展快的地区。受“新冠疫情”影响，近两年经济增长速度放缓，但数字经济在疫情下实现逆势增长，互联网用户数量和数字经济规模都持续扩大，有利于数据中心市场规模的持续发展。社会环境，截止到 2021 年底，全球互联网用户数量超过 51.7 亿，互联网渗透率超过 65.5%，发展中国家互联网用户数据和互联网渗透率还将会有大幅提升，互联网产生的数据量也将持续增加。

2、截止到 2021 年底，全球数据中心市场规模为 765.6 亿美元，亚洲、北美洲和欧洲是全球数据中心产业规模最大的三个区域市场。

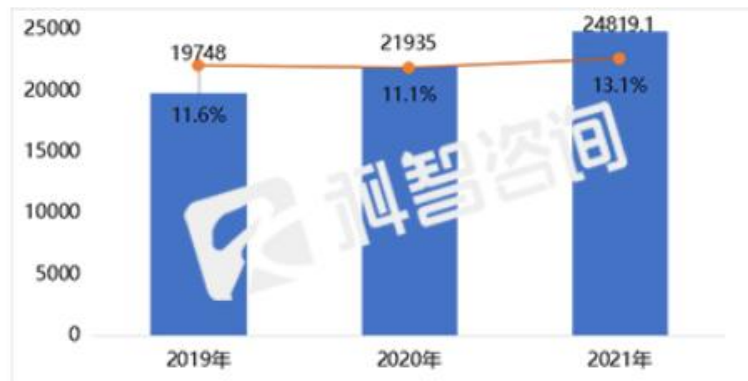
2021 年，全球数据中心市场规模达到 765.6 亿美元，同比增长达到 13.5%，是同期 GDP 增速的 2 倍多。亚洲、北美洲和欧洲及是全球数据中心产业规模最大的三个区域市场，亚洲是全球最大的数据中心市场，北美洲和欧洲紧随其后。南美洲、非洲和大洋洲数据中心市场规模占比都较小，合计不足 5%。

图表1 2019-2021年全球数据中心市场规模及增长（亿美元）



数据来源：科智咨询

图表2 2019-2021年全球数据中心资源规模及增长(MW)



数据来源：科智咨询

、 、 、 、 、 、

来源：科智咨询（转载请注明来源）