

我国新型储能项目平均储能时间有多长？

2022年底，全国已投运新型储能项目装机规模达870万千瓦，平均储能时长约2.1小时，比2021年底增长110%以上。据介绍，截至2022年底，累计装机规模排名的前5个省份分别是山东155万千瓦，宁夏90万千瓦，广东71万千瓦，湖南63万千瓦，内蒙古59万千瓦，2022年新增装机规模排名前5的省份，分别为宁夏、山东同为89万千瓦，湖北53万千瓦，湖南50万千瓦，内蒙古33万千瓦。

以锂离子电池为主，新型储能技术多元发展态势明显。截至2022年底，全国新型储能装机中锂离子电池储能占比94.5%，压缩空气储能2.0%，液流电池储能1.6%，铅酸（炭）电池储能1.7%，其他技术路线0.2%。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7278.html>