

# 西北电网侧集中式共享储能 应用新格局

- 01 目前在西北开展储能项目情况
- 02 西北储能市场前景
- 03 共享储能盈利模式（甘肃、青海）
- 04 面临的问题及对策



01

---

# 目前在西北开展电网侧储能项目情况

- 01 甘肃瓜州睿储新能源500MW/1000MWh莫高储能电站
- 02 甘肃州慧储新能源500MW/1000MWh敦煌储能电站
- 03 北京海博思创格尔木100MW/200MWh储能电站
- 04 甘肃张掖民乐500MW/1000MWh共享储能电站
- 05 甘肃张掖甘州区1000MW/4000MWh共享储能电站



1、瓜州睿储新能源有限公司500MW/1000MWh莫高储能电站（一期150MW/300MWh）

已取得当地政府备案和甘肃省电力公司接入系统审查意见。


列入甘肃省2022年省列重大项目名单，为酒泉市2022年6个计划新开工项目之一。

目前进度：待开工

2、瓜州慧储新能源有限公司500MW/1000MWh敦煌储能电站（一期150MW/300MWh）

已取得当地政府备案和甘肃省电力公司接入系统审查意见。

目前进度：待开工



3、甘肃张掖民乐500MW/1000MWh共享储能电站工程（一期150MW/300MWh）

目前进度：施工中，初步9月并网。

4、甘肃张掖甘州区1000MW/4000MWh共享储能电站工程（一期100MW/400MWh）工作。

目前进度：可研设计。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/226223142232010210>

## 5、北京海博思创格尔木100MW/200MWh储能电站

目前进度：施工中，初步9月并网。