



中国能建设计承建陕北—湖北特高压直流输电工程（豫5标段）全线贯通

编译者: guokm 发布时间: 2021-1-22 点击量: 1566 来源栏目: 动态资讯

相同栏目

- 舒桦、朱战军
- 俄对华石油出
- 贝克休斯: 美
- 霍尼韦尔发布
- 俄罗斯或将召
- 2021年光伏
- 蓄力十二年
- 近代物理所
- 国华投资公司
- 国华投资公司

热门资源

- 二氧化碳电
- 全球首座漂
- 大众预测202
- 青岛能源所
- 世界煤炭市
- 2040年拉美
- 新电池模型
- IRENA:全球
- 日本太阳能
- "华龙一号"打

1月15日,中国能建浙江院设计、葛洲坝电力公司承建的陕北—湖北±800千伏特高压直流输电工程(豫5标段)全线贯通。

陕北—湖北±800千伏特高压直流输电工程本工程起于陕西省榆林市陕北换流站,止于湖北省武汉市武汉换流站,途经陕西、山西、河南、湖北4省,线路全长1137公里。其中浙江院设计的豫5标段起点位于河南省南阳市桐柏县,终点位于信阳市鸡公山管理区(豫鄂省界牛迹山),全长78.211公里。葛洲坝电力公司承担该线路在河南省信阳市境内长度78公里的施工任务。

该工程是国家“十三五”电力规划重点项目,是推进西部大开发与中部地区崛起的重点工程,对缓解湖北及华中地区中长期电力供需矛盾具有重要意义。

来源机构 中国能源网china5e

原文题目 中国能建设计承建陕北—湖北特高压直流输电工程(豫5标段)全线贯通

原文来源 <https://www.china5e.com/news/news-1108582-1.html>

上一篇: [生态环境部将协同推进减污降碳](#)

下一篇: [新能源发展势如破竹: 中国光伏新增装...](#)

提供服务: 导出本资源