

## 中核二三承建的广西容量最大新能源光伏项目顺利并网发电

4月22日，中核二三承建的中国能建广西贵港覃塘区2000MW多能互补新能源发电项目（一期工程）顺利实现并网发电。



中国能建广西贵港覃塘区2000MW多能互补新能源发电项目（一期工程）位于广西贵港市覃塘区樟木镇，工程总投资22.7亿元。项目自开工建设以来，面对当地气候炎热、降雨量多、山地作业运输困难等重重考验，项目管理团队统筹协调、精准谋划、昼夜鏖战，尽最大能力和最快的速度为项目生产提供了坚强保障，切实做到“双效提升”，确保项目顺利实现并网发电，赢得了业主方及当地政府的高度认可。



该项目建成后，年平均发电量58737.44万千瓦时，年均节约标煤17.9万吨，年均减排二氧化碳47.23万吨，可有效缓解电网供需矛盾，优化电源结构，减轻环保压力。同时基于项目采用的“光伏+”建设模式，将在发电板下种植有机农产品、名贵苗木等各类高附加值作物，进一步实现一般农田及荒山荒地的有效利用，对高质量落实双碳目标以及助力乡村振兴具有重要意义。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/194538.html>