

10月26日，内蒙古长城发电有限公司上海庙煤电项目长城电厂2×1000MW高效超超临界燃煤发电机组1号发电机穿转子一次成功，为该机组按期投产发电打下了坚实基础。

为保证此次转子穿装一次成功，鄂托克前旗委、政府，上海庙经济开发区及内蒙古长城发电有限公司相关负责人第一时间组织施工单位对穿装方案进行了严格审核，明确了各方职责和作业流程，补充完善作业风险点及防范措施。

上午8时16分，随着现场指挥人员一声令下，现场起重人员、安装人员分工有序，密切配合，有条不紊，不断调整转子的穿入量和中心位置，整个穿入过程转子无一处碰撞、刮伤。10时56分，经过2个多小时的紧张作业，1号发电机穿转子一次成功，标志着内蒙古长城发电有限公司完成了又一重要工程节点。

据了解，1号发电机转子重88吨，在穿装工作开始前，调试单位专业人员及设备厂家完成了转子穿装前的各项试验，根据作业施工方案要求，对发电机定子、转子进行了全方位仔细检查，防止杂物遗留和灰尘污染，对起吊设施、专用工具进行验收，并对穿转子人员进行了详细的技术交底和安全交底，确保作业万无一失。

内蒙古长城发电有限公司上海庙煤电项目长城电厂2×1000MW高效超超临界燃煤发电机组工程项目是国务院《大气污染防治行动计划》12条重点输电通道——上海庙至山东临沂±800千伏特高压直流输电工程配套电源项目之一，是内蒙古自治区国有企业建设的首台百万机组。该项目总投资64亿元，项目将充分利用区属国有企业资源优势，借助特高压外送的有利条件，实现高标准达标投产，创电力行业优质工程，致力于打造国内一流创新智慧电厂新标杆，为推动内蒙古自治区经济社会发展贡献坚实力量。(白亚梅、王博群)