## 南京中核能源工程有限公司收到中國船舶重工集團新能源有限責任公司發來的《感謝信》

## 中国船舶重工集团新能源有限责任公司

## 感谢信

南京中核能源工程有限公司:

由我司承建的乌拉特中旗导热油槽式 100MW 光热发电项目于 2020 年 12 月 16 日实现了满负荷发电。

贵司项目管理团队深入参与本项目,主要承担集热场的相关施工工作。在工程建设过程中,贵司对本项目高度重视,面对施工现场恶劣天气、施工难度大、任务重、疫情等诸多不利因素,贵司领导多次亲临现场指导工作,项目团队更是统一思想、精心组织管理,发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、迎难而上、攻克艰难的精神,强化安全质量管理、发挥团队凝聚力,使该项目顺利完成既定目标。

值此辞旧迎新之际,再次向贵司对该项目给予的大力支持表示感谢,向贵司所有参与项目的人员提出表扬,由衷感谢大家的辛苦付出。望贵司一如既往继续与我司并肩携手,共同推动光热产业协同发展,愿贵我两司合作共赢、事业长青!

中国船舶重工集团新能源靠限责任公司 2021年1月1日

2021年1月1日,南京中核能源工程有限公司收到中國船舶重工集團新能源有限責任公司發來的《感謝信》,對公司在工程建設及品質管理等方面表示肯定,並對公司所有參與項目的人員表示感謝,希望能夠並肩攜手,共同推動光熱產業協同發展,合作共贏、事業長青!

## 内蒙古乌拉特中旗 100MW 光热发电项目

2020年12月16日,內蒙古鳥拉特中旗100MW光熱發電示範項目順利實現滿負荷發電,該專案由中國船舶重工集團新能源有限公司設計、建設、調試、運維,是國家首批示範光熱電站項目中單體國模最大、儲熱時長最長的槽式電站。該項目在冬日光資源條件差、環境溫度低和大雪濕度高等多重不利環境條件下,南京中核能源工程有限公司(以下簡稱中核南京)做為槽式光熱專案核心的太陽島 EPC 總承包方,與各參建方共同努力及支援下,利用鏡場集熱實現了電站的滿負荷發電,完成了重要的里程碑節點。



内蒙古乌拉特中旗光热项目全景图