



中国核能行业协会

China Nuclear Energy Association

首 页

协会概览

协会文化

会员管理

专家·智库

技术服务

信息化

建设评价

新闻资讯

国际合作

战略·法规

科技进步

公众沟通

会展供评

信息公开

更多

当前位置: [新闻资讯](#) > [国际核新闻](#)

国内核新闻

行业动态

国际核新闻

核协视听

协会活动

通知公告

国际核新闻

卡拉奇核电项目K2机组非核蒸汽冲转试验成功

时间: 2020年08月12日 来源: 中国能建规划设计集团 点击量: 1516 分享:



当地时间8月3日10时51分，中国能建华东院承担常规岛设计、江苏电建三公司承担常规岛建设的卡拉奇核电项目K2机组非核蒸汽冲转实验成功。非核蒸汽冲转是热试的重要环节，也是核电站常规岛试运的重要里程碑。

卡拉奇K2、K3核电工程是中国具有自主知识产权“华龙一号”三代压水堆核电技术的海外首堆工程，是中巴两国紧密合作的标志性项目，对于中国和巴基斯坦的核工业领域都有重要的意义。

地址：北京市海淀区西三环北路72号世纪经贸大厦B座28层

电话：010 - 88305801 ; 010 - 88305803 传真：010-

88305800

邮箱：cnea@org-cnea.cn 京ICP备16008721号-2 技术支持：核工业计算机应用研究所

京公网安备 11010802033858号

您是访问本站的第7077608位嘉宾



中国核能行业协会

微博、微信



