

证券代码：003816

证券简称：中国广核

公告编号：2019-022

## 中国广核电力股份有限公司 关于红沿河核电机组建设进展的公告

公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

中国广核电力股份有限公司（以下简称“本公司”）的联营企业辽宁红沿河核电有限公司（以下简称“红沿河核电”）规划建设六台百万千瓦级核电机组，其中红沿河1至4号机组为在运机组，采用CPR1000技术。红沿河5号机组及红沿河6号机组为在建机组，采用ACPR1000技术，分别于2015年3月29日及2015年7月24日开工建设。

红沿河5号机组及红沿河6号机组预期投入运行日期分别为2020年下半年及2021年。具体内容详见本公司于2019年8月21日刊登在香港联合交易所有限公司披露易网站（<https://www.hkexnews.hk>）及本公司网站（<http://www.cgnp.com.cn>）的《截至2019年6月30日止六个月之中期业绩公布》。

为实现机组高质量投产，保障机组投产后的安全稳定运行，红沿河核电在项目建设过程中实施了多项技术改进措施。本公司近日获悉，红沿河核电已完成对红沿河5号机组及红沿河6号机组项目建设相关风险的评估，经过审慎考虑，红沿河核电决定对项目建设计划进行调整，并正在履行红沿河核电董事会审批程序，红沿河5号机组及红沿河6号机组预期投入运行时间将分别调整至2021年下半年及2022年上半年。截至本公告日期，红沿河5号机组处于调试阶段，红沿河6号机组处于设备安装阶段。

本公司及红沿河核电将继续积极协调各方资源力量，加强项目的安全、质量、进度、投资等方面的控制和管理，推进红沿河5号机组及红沿河6号机组工程建设的顺利进行。

本公司的股东及潜在投资者应注意以上资料只代表本公司及其子公司、联营企业的核电站的当前建设进展，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

中国广核电力股份有限公司董事会

2019年12月27日