

证券代码：003816

证券简称：中国广核

中国广核电力股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-003

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 2021 年一季度经营电话会
参与单位名称及人员姓名	中信里昂 刘嘉阳，平安证券 严家源，花旗银行 刘显达等投行分析师和机构投资者，共计 35 人。
时间	2021 年 4 月 23 日 16:00-17:00
地点	中广核大厦 电话会议
上市公司接待人员姓名	财务总监兼董事会秘书 尹恩刚 证券事务代表 魏瑾
投资者关系活动主要内容介绍	<p>首先尹恩刚先生对公司 2021 年一季度经营情况进行了说明和解析。2021 年一季度，附属公司实现上网电量 378.99 亿千瓦时，同比增长 10.45%；算上联营公司（红沿河核电），公司共实现上网电量 456.06 亿千瓦时，同比增长 11.30%；实现营业收入 171.48 亿元人民币，同比增长 24.7%；实现归属于母公司股东净利润为 23.74 亿元人民币，同比增长 54.9%，扣除非经常性损益影响后，实现归母净利润为 23.37 亿元人民币，同比增长 55.4%；截至 2021 年 3 月 31 日，公司资产负债率为 63.4%，比 2020 年末下降 0.5 个百分点；一季度利息保障倍数为 3.2 倍，较去年同期 2.1 有所提升，公司偿债能力持续增强，债务风险进一步降低。一季度经营活动产生的现金净流量为 74.38 亿元，较 2020 年同期增长 24.1%；公司现金流状况持续良好，为公司发展提供充足的资金保障。</p> <p>随后，尹恩刚先生介绍了年度后续工作安排，公司将继续努力</p>

确保所有在运机组安全稳定运行，在保证安全质量的基础上，加强设备管理，持续优化大修工期；稳步推进公司管理的 7 台在建机组的建设；继续采取各种措施加强电力营销，结合各个区域的特点和地方政策，主动适应、积极争取、抓住机会，强化电力市场营销工作，充分利用核电边际效益优势，与各省区政府、电网协商，争取更多的上网电量。公司将继续落实过“紧日子”行动方案，实施精益化管理，加强内部资源统筹协调及协同，有效控制在建机组的建设成本和在建机组的运营维修成本，采取各种措施降本增效。

最后，进行了问答交流环节，主要内容如下：

1、公司一季度毛利率下降的原因以及平均电价。

一季度公司实现营业收入 171.48 亿元人民币，较 2020 年同期增长 34.02 亿元，主要是一季度上网电量较去年同期增加 35.85 亿千瓦时（不含红沿河核电）以及工程公司对惠州核电、苍南核电和中广核风电业务收入增加，其中工程建筑安装收入较去年增长较快，由于工程建筑安装和设计服务收入毛利率较低，导致一季度毛利率较去年同期有所下降；但公司售电业务毛利率维持稳定。一季度公司在运机组的计划电价未有变化，市场交易电量的平均不含税电价约 0.319 元/千瓦时，较去年同期 0.306 元/千瓦时略有提升。

2、据悉中国核电近期获得核准新机组，公司今年预计核准项目情况。

公司已关注到相关信息，去年由于疫情影响部分项目核准进度推迟，今年国家加快审批进度也是意料之中。公司正在积极推动新项目核准，如有新消息会及时与投资者沟通。

3、国家对核电发展政策以及十四五期间核电获得核准的预测。

在今年 3 月 5 日的政府工作报告中，提到“在确保安全的前提下积极有序发展核电”；国家十四五规划和远景目标中也提到积极有序推进沿海三代核电建设。我们相信在国家积极发展核电的政策下，十四五期间，核电项目将会有节奏地获得审批，公司也做好了沿海厂址储备，公司会积极推动新项目核准，做好新项目开工准备。

	<p>4、中美在核电领域合作前景以及公司能否帮助美国建设核电站？</p> <p>地球是人类共同的家园，各国都有责任做好节能减排，公司对能源合作发展持开放态度，我们连续三十余年建设、运营管理核电站，积累了丰富的核电建造和运营管理经验，如有相关合作机会，公司也会做相关考虑。</p> <p>5、未来十年公司核电在运装机规模预测以及新项目开发模式。</p> <p>公司目前管理7台在建核电机组，其中5台计划于十四五期间投产，另有2台预计于2026年投产，装机容量820万千瓦，加上公司目前管理的在运装机容量约2700万千瓦，预计十四五前后公司在运装机可达3500万千瓦；在国家积极有序发展核电政策下，我们预计公司在十四五期间每年可获核准2-3台机组，按照核电建设周期，预计十四五期间核准的机组将在十五五期间陆续投产，按照单台机组120万千瓦测算，预计公司在十五五末期在运装机规模约5300万千瓦。</p> <p>根据A股招股说明书，集团保留业务将在满足资产注入条件下于投产前后注入上市公司，目前已在上市公司内的沿海新项目由上市公司投资建设。</p> <p>6、公司是否会开展新能源业务。</p> <p>公司的控股股东中国广核集团旗下有新能源上市公司，目前公司暂时没有进入新能源领域发展的安排。</p>
附件清单(如有)	
日期	2021年4月23日