

证券代码：000539、200539

证券简称：粤电力 A、粤电力 B

## 广东电力发展股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
时间	2022 年 2 月 17 日
地点	公司会议室
参与单位名称及人员姓名	中金公司 刘佳妮 森锦投资 刘林轩 聆泽投资 林奇 华美投资 钟俊杰 正心谷资本 董智毅 华创证券 庞天一 广发基金 徐驰 锐天投资 栾宇 国泰基金 曾攀水
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 刘维
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>问题一：公司“十四五”新能源装机目标，主要的分布和建设投产节奏？</b></p> <p>公司初步计划“十四五”期间新增新能源装机 1400 万千瓦（初步预计风电约 700 万千瓦，含海上风电约 280 万千瓦，光伏约 700 万千瓦），上述计划将根据项目核准及投资开发的实际情况确定，具体实施存在一定的调整空间。</p> <p>未来公司一是根据广东省鼓励海上风电发展的政策导向加快海上风电项目开发和投资建设；二是发挥现有电源布点和电力送出通道优势，推动“风光火储氢”和“源网荷储”融合发展，因地制宜开发广东省内新能源项目；三是积极开拓国内其他省区新能源发展空间，加大在新疆、青海、</p>

贵州等区域的新能源开发力度。

**问题二：公司 2021 年度装机情况？**

2021 年，公司拥有可控装机容量 2,994.26 万千瓦，其中控股装机 2,822.92 万千瓦（含 2021 年新增控股装机 661.72 万千瓦），参股权益装机 171.34 万千瓦。其中：燃煤发电控股装机容量 2055 万千瓦，占比 72.8%；气电控股装机容量 547.2 万千瓦，占比 19.4%；风电、水电、生物质等可再生能源发电控股装机容量 220.72 万千瓦，占比 7.8%。

此外，公司受托管理装机容量 885.4 万千瓦（火电 665 万千瓦、水电 220.4 万千瓦），以上可控装机容量、受托管理装机容量合计 3879.66 万千瓦。

**问题三：2021 年的风电光伏的开发建设进度是否符合预期？**

2021 年公司根据国家双碳目标和能源发展规划的相关要求，积极加大新能源投资力度，大力推进阳江沙扒、外罗二期、珠海金湾、新寮海上风电项目（外罗三期）、广西武宣、通道大高山、溱浦太阳山、南雄朱安村、平远泗水陆上风电项目建设，积极推进阳江青洲海上风电项目等投资开发进度。

2021 年公司投产海上风电 100 万千瓦，陆上风电 26 万千瓦，完成陆上风电收购 10 万千瓦。建设进度符合预期。

**问题四：公司新能源项目储备情况？**

公司新能源开发立足广东，面向全国，呈现出广东、新疆、青海、贵州四省区重点开发和国内其他区域积极拓展的“4+N”区域布局态势。目前，公司新能源已核准或备案项目规模约 500 万千瓦，待核准备案约 450 万千瓦。2022 年公司计划新增新能源装机规模约 170 万千瓦至约 200 万千瓦，其中风电约 80 万千瓦，光伏约 90 万千瓦。十四五期间公司将积极把握“碳达峰”、“碳中和”目标下加快能源转型的发展大势，实施“1+2+3+X”战略，积极通过自建和收购等多种形式，进一步拓展新能源项目资源，全力推进新能源跨越式发展，建设生态文明发电企业。

**问题五：公司煤炭采购情况？**

公司通过持股比例 50%的合营企业广东省电力工业燃料有限公司进行燃料采购，充分发挥规模优势，坚持集约化管理、规模化经营和市场化运作，有效降低采购成本。2021 年长协煤占约为 4 成，其它为年度重点客户采购及市场化采购。进口煤的采购结合国家相关政策以及发电厂对煤种的实际需求确定，占比约 4 成。

随着国家调控政策逐步到位，以及上游供给保障不断提高等积极因素

影响，预计煤炭采购形势将出现一定好转，2022 年的采购价格尚待燃料公司与上游相关协议签署和执行情况而定。

**问题六：2022 年广东电力市场情况？**

根据主管部门的相关文件，2022 年广东电力市场规模约 5500 亿千瓦时，安排年度交易规模 3150 亿千瓦时。根据广东电力交易中心公布的信息，全省年度交易成交电量 2616 亿千瓦时，占年度交易规模上限 3150 亿千瓦时的 83.1%，成交均价 497.2 厘/千瓦时，较基准价上浮 34.2 厘/千瓦时。具体情况可查询相关单位公布的文件。

**问题七：公司如何满足新能源发展的大额资金需求？**

公司目前总资产达千亿规模，存量业务现金流较为充沛，为公司的持续发展提供了良好支撑，公司财务状况良好，银行信贷、债券及股票市场等融资渠道通畅、融资方式丰富，公司能够充分利用内外部金融资源，为企业生产经营、重点项目建设及新能源产业的快速发展提供强有力的资金保障。