

吉林电力股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-005

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（ <u>线上调研--电话会议</u> ）
参与单位名称及人员姓名	岳挺 东北证券股份有限公司 谢泽林 博时基金管理有限公司 谢承津 沅京资本管理（北京）有限公司 许可 朱雀基金管理有限公司 徐超 鹏扬基金管理有限公司 冯雪 上海南土资产管理有限公司 陈宇翔 兴银基金管理有限责任公司 江源 杭州巨子私募基金管理有限公司 熊小铭 广东正圆私募基金管理有限公司 何明 明亚基金管理有限责任公司 周晓东 汇泉基金管理有限公司 阴子阳 龙赢富泽资产管理（北京）有限公司 许昆 南京青云合益投资管理有限公司 黎一鸣 永赢基金管理有限公司 赵媛 浙商控股集团上海资产管理有限公司 欧海韬 沅京资本管理（北京）有限公司 季晨曦 上海海宸投资管理有限公司 尚青 上海光大证券资产管理有限公司 余思贤 富安达基金管理有限公司 王广国 泰康资产管理有限责任公司 周昊 泰康基金管理有限公司 魏敏 中海基金管理有限公司 王靖瑄 财通基金管理有限公司 马聪 万和证券股份有限公司

	高王峰 交银施罗德基金管理有限公司
时间	2024年5月27日（周一）下午 16:00-17:00
地点	线上电话会议
上市公司接待人员姓名	刘爽 董事会秘书 高雪 证券事务代表 马云飞 计财部主管
投资者关系活动主要内容介绍	<p>就下述问题进行交流：</p> <p>1. 公司目前火电利用小时数是多少？吉林省内新能源装机的提升是否会影响火电利用小时数？</p> <p>答：公司2023年火电装机的利用小时数在3800小时左右，2024年1到3月变化较小。吉林省根据电网消纳能力逐步开发建设新能源，目前对火电利用小时数影响不大。</p> <p>2. 目前火电电价如何？</p> <p>答：目前火电电价在标杆电价基础上上浮约20%。电价波动较小。</p> <p>3. 今年开始实行容量电价政策，电价相比去年是否下降？</p> <p>答：容量电价受负荷等多重因素影响，目前实行容量电价政策对公司影响较小。</p> <p>4. 辅助服务费用的大概情况如何？</p> <p>答：公司火电机组均已完成灵活性改造，调峰能力较强。火电辅助服务收入主要与火电机组深度调峰能力有关。公司火电机组调峰能力在吉林省内发电集团中排名靠前。</p> <p>5. 在新增装机方面，配储的要求是否有变化？</p> <p>答：公司目前存量装机遍布全国30个省市区，2024年新增大规模装机主要集中在吉林、山东、广西等省份。各省关于配储要求不同。</p> <p>6. 储能情况如何？</p> <p>答：储能分成电网侧、电源侧、用户侧。目前公司用户侧储能主要分布在浙江省，根据用户需求和峰谷差来实现收益。</p> <p>7. 弃风弃光情况如何？</p> <p>答：弃光率全年不超过3%，弃风率不超过5%。弃风弃光情况和各地的资源情况及气候有一定的关联。</p>

	<p>8. 新能源上网电量多少是市场化交易？电价如何？</p> <p>答：基本都是市场化交易，有部分需要通过交易平台来参与交易，少部分会受到发电计划的影响。电价除补贴部分外基本保持在标杆电价上下小幅度波动。</p> <p>9. 综合智慧能源情况如何？</p> <p>答：综合智慧能源是公司的四条发展主线之一，主要是通过多种技术集中实现电热冷汽气供应。</p> <p>10. 各个板块能否按照利润总额进行排序？</p> <p>答：按照各板块 2023 年度利润总额进行排序，风电板块最高；光伏发电板块第二；火电板块第三，包含煤电和热力。</p> <p>11. 今年的分红规划？</p> <p>答：2023 年中期，公司首次具备分红条件并实施了现金分红，同步提出了未来三年股东回报规划，每年以现金方式分配的利润原则上不少于当年实现的可分配利润的 30%。2024 年中期分红安排已经过董事会审议，待提交年度股东大会决策。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024-05-27