证券代码: 000537

证券简称: 中绿电

天津中绿电投资股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-08

投资者关系活动 类别	□特定对象调研 [□分析师会议
	□媒体采访	7业绩说明会
	□新闻发布会 [□路演活动
	□现场参观	
	□其他	
活动参与人员	所有通过线上参会的投资者	
时间	2025年11月7日15:00-16:30	
地点	中国证券报·中证网(https://www.cs.com.cn/roadshow/)	
上市公司接待人 员姓名	董事长周现坤	
	总经理强同波	
	总经理助理、董事会秘书伊成儒	
	财务部负责人赵晓婧	
	独立董事王大树	
形式	线上文字交流	
	一、业绩发布	
	公司总经理强同波对	公司2025年前三季度经营业绩进行了解
	读,包括2025年前三季度3	主要财务指标情况、发电量与上网电量情
	况、资源获取情况、公司》	台理及市值管理情况等方面内容。
	二、主要问题及回复	
交流内容及具体	(一) 线上投资者的	是问及答复
问答记录	问题1. 请问拖欠的补贴款到11月份,公司今年总共回收了多	
	钱?	
	答:投资者您好,感证	射您对公司的关注。2025年前三季度,公
	司累计收回可再生能源补贴款18.88亿元。后续公司将继续跟踪国家	
	补贴款发放进展,及时做好补贴款申报和回收工作。	
	问题2. 公司近期完成行	曾理层调整,对公司经营管理、发展战略

有哪些规划和期许?公司近期在招聘证券事务代表,证代贺昌杰先生刚任职一年,是否已离职,离职是什么原因?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。为满足公司发展需要,公司于今年4月、5月完成部分管理人员调整。新的管理层将继续保持战略定力,聚焦"做强科技、做优质量、进而做大规模"的战略目标,持续优化资本投向和业务布局,稳步推进"两个转移",把电量、电价作为"头号工程",加快探索建立"新能源+"融合业态,积极对接高耗能企业,努力把规模优势转化为效益优势。

为进一步充实公司证券队伍,提升投资者服务能力,近期公司 发布了证券事务代表岗位招聘公告。贺昌杰先生仍为公司证券事务 代表。

问题3. 公司在科技创新方面虽然有自同步电压和液态空气储能等科技应用,但都不属于上市公司技术,请问公司有考虑把这些技术收购归属上市公司所有,来提升公司估值吗? 不能一直做科技试验的小白鼠,却无法享受科技成果给市值带来提升。

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。自同步电压源友好并 网技术、液态压缩空气储能技术目前均在公司新能源项目上进行试 点应用,若能获得试用成功,能够有效解决公司新能源项目甚至是 新能源行业大规模、高比例并网问题和调峰问题,能够提升公司新 能源项目的科技含量,形成公司的独特竞争优势和投资价值。

问题4. 建议公司每月公布发电量月报。

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。根据公司《自愿性信息披露管理制度》,目前公司按季度披露发电量和上网电量。再次感谢您的建议。

问题5.公司今年一直强调重视市值管理工作,推出了中期分红和回购计划,认为在各种因素影响下公司股价较长时间处于低位,投资者也非常欢迎公司对市值管理工作的重视。但客观来说,公司股价今年表现低迷,今年年度涨幅为负数,股价低于净资产。但有一点让投资者非常困惑,9月16日公司股东大会通过回购议案至今已有一个半月,公司股价在这一个半月中还下跌了,但公司仍然没有开始回购,给投资者造成公司言行不一的印象,这中间到底是出了什么问题?是公司认为股价超过公司价值,还是股价低于公司价值、但在回购执行过程中有环节出了问题?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。为更好开展市值管理工作,今年以来,公司从顶层设计端制定了《市值管理制度》,为常态化、系统性开展市值管理提供了制度保障;从具体举措上,公司提高了分红频次,派发中期股利约9300万元;组织开展了"走进上市公司"系列活动,制定了股份回购计划。其中,公司本次股份回购实施周期为12个月。目前,公司已全面做好股份回购准备工作,开设了证券账户、资金账户,备足了回购资金,后续将根据市场行情及股价表现适时实施股份回购工作,并将于首次实施股份回购后进行专项信息披露,每个月前三个交易日进行定期信息披露,届时敬请关注,再次感谢您对公司的关心与支持。

问题6. 公司木垒和托克逊风电项目的计划并网时间是多少?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。在新能源项目建设方面,公司统筹考虑送出线路建设节点、设备供应情况、季节变化等因素,合理安排建设时序和并网时点。按照目前规划,公司预计分别于2026年和2027年实现木垒和托克逊项目的并网。

问题7. 目前新疆等西北地区的的度电价格很低,似乎覆盖不了储能的成本,公司怎么保证这些项目的收益率?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。新型储能可为电网提供调峰调频等辅助服务,提高电力系统的稳定性和可靠性,"十五五"规划建议中明确指出要"大力发展新型储能",储能发展前景依旧广阔。

从需求层面来看,近期国家和地方出台多项支持政策,国家发展改革委印发《关于2025年可再生能源电力消纳责任权重及有关事项的通知》,要求各区域和重点行业增加绿电消纳比例。新疆电解铝、钢铁、水泥、多晶硅等产业丰富,绿电比例增加将进一步释放储能需求。

从交易层面来看,一是新疆计划开展辅助市场交易,储能项目可能不再依赖单一收益,多重收益渠道的组合有助于项目增收。二是根据2025年7月印发的《新疆电力辅助服务市场实施细则》,辅助交易调节费用,将由电网公司、火电企业、新能源场站、独立储能项目等主体按规则共同分摊,避免调节成本聚集在储能一处。

从技术层面来看,随着各项储能技术逐步成熟,长寿命、高效 率的电池系统为储能发展注入新动力。 问题8. 新疆新能源市场电价改革方案从11月1日开始实行,按 照新的电价方案,想请教您公司新疆光伏电站11月开始,光伏电价 相比11月以前是上涨还是下降,大约上涨或者下降几分钱?谢谢。

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。截至目前,公司尚未收到11月电量交易结算单,暂无法评判电价变化情况。

问题9. 请问公司做新疆项目预算收益率的时候有没有考虑消纳不足的因素,公司预期新疆消纳率近两年会有改善吗?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。公司在做新疆项目可研时已充分考虑电价、消纳等因素。基于国家"十五五"规划建议、新疆自治区新能源发展规划、电网建设安排以及高耗能产业转移等系列援疆兴疆举措的落地,我们认为新疆区域新能源消纳水平将会得到改善。

问题10. 请问截止今年三季度,公司风电光伏分别的度电销售价格是多少?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。公司2025年前三季度综合含税电价约0.28元/千瓦时。

问题11. 请问三季度营业成本环比二季度一季度大幅上升的原因除了转固还有什么因素?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。随着新项目并网运行, 营业收入与营业成本均有增长。

问题12. 请问青海液化空气储能项目今年可以建成运营吗?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。公司青海液态压缩空气储能项目目前正处于建设中,力争年内建成。

(二) 事前征集的提问及答复

问题13. 三季度有大量新增产能并网,并且是一年的发电高峰时段,为何发电量增加额度不及预期,请公布新转商项目的发电量以及产能利用率?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。公司新增产能主要为新疆光伏项目。从电力消纳层面来看,当前新疆光伏产业正面临着一定挑战。截至2025年8月底,新疆新能源装机规模达1.12亿千瓦,但相对而言,现阶段当地电力需求增长速度较为缓慢,外送能力也存在瓶颈,导致区域内限电水平提高。新疆地区已并网的光伏电站,因在发电高峰时段收到限电指令,使得设备无法满负荷运转,设备

出力时长和功率受到限制,发电量受到一定影响。

问题14. 若羌项目电力外送问题是不是因为若羌外送特高压27 年才能建好,未来一到两年必然面临严重限电?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。公司若羌项目位于新疆南疆地区,2025年10月30日新疆环塔里木盆地750千伏输变电工程已投运,将有效提升新疆南疆部分地区风电、光伏发电等新能源电力的汇集与送出能力,预计区域限电形势将有所好转。

问题15. 公司每个季度只公布一次发电量数据,能否每月进行信息披露?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。根据公司《自愿性信息披露管理制度》,目前公司按季度披露发电量和上网电量。再次感谢您的建议。

问题16. 公司已公布了回购方案,目前公司股价低于净资产 11%,何时考虑正式回购股份?

答:投资者您好,感谢您对公司的关注。一直以来,公司高度 重视市值管理工作,并充分考虑投资者诉求,拟以集中竞价交易方 式开展股份回购,回购总金额不超过9276.42万元。目前,公司已完 成股份回购账户开立及关联等相关工作,后续公司将推进股份回购 相关程序,并结合市场行情及股价情况择机实施股份回购。

问题17. 中绿电2025年第三季度报告中没有直接公布折旧费用和财务费用的具体金额。请进行披露,详细说明新疆大基地项目盈亏点电价大致在什么水平,让投资者对未来公司盈利水平有个清晰预期。

答: 投资者您好,感谢您对公司的关注。公司严格按照会计政策及相关监管规则要求披露了第三季度报告,其中2025年前三季度财务费用已在公司第三季度报告利润表中披露,约为4.82亿元。

公司获取新疆项目时,对送出消纳、上网电价等核心要素审慎研判,确保满足公司内部收益要求。随着"136"号文实施,公司对新能源项目投资更加谨慎,通过进一步加大其可研论证力度,优化投资节奏、建设时序等方式,将相关风险保持在可控在控状态。

关于本次活动是 否涉及应披露重 大信息的说明	无
活动过程中所使	
用的演示文稿、	
提供的文档等附	无
件(如有,可作	
为附件)	