常州时创能源股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-002

		7/10 3: 2020 002	
	□特定对象调研	□分析师会议	
投资者关系活动	□媒体采访	☑业绩说明会	
类别	□新闻发布会	□路演活动	
	□现场参观	□其他	
参与单位名称及	线上参与公司 2025 年半年度业绩说明会的投资者		
人员姓名	发工多与公司 2023 平十	《上参与公司 2023 年十年及业级优明公司权页有	
时间	2025年9月3日(星期三) 上午10:30-11:30		
地点	进门财经 APP/进门财经小程序		
上市公司接待人 员姓名	董事长: 符黎明先生		
	董事会秘书: 夏晶晶女士		
	财务总监: 彭友才先生		
投资者关系活动主要内容介绍	Q1: 叠栅技术的最新进序	展?	
	公司持续致力于叠	栅技术的量产推进,由公司创始	
	人符黎明博士亲自牵头	,同时组织材料、设备、电池、	
	组件四个事业部的负责人共同配合叠栅技术的推进工		
	作,在过往的一年克服	了诸多材料、设备上的问题,目	
	前公司已跑通单面叠栅纸	组件(正面叠栅+背面 MBB)的工	
	艺路线,组件已实现连	续产出,第二代双面叠栅工艺的	
	开发也已经初步完成;	公司中试线叠栅电池的平均效率	
	已经达到 26.0%以上,2	382*1134 版型的组件平均功率突	
	破 645W。		
	Q2: 湿制程辅助品中清测	先辅助品快速增长,增长的原	
	因?公司未来重点布局。	那些产品来找到新增长点?	
	公司自研的清洗辅助	助品可以降低 85%左右的氢氟酸,	

降低用料成本的同时降低了企业废水处理的成本,受到行业客户的认可。作为公司的起家业务,公司一直保持对辅助品类产品的研发投入,保持龙头地位,同时借助辅助品业务,了解整个行业市场最新的技术方向。未来,随着叠栅技术的量产推出,公司会从材料、设备、组件等方面找到新的增长点。

Q3: 时创使用的是半片技术,如今行业里多分片技术成为热点,如何看待多分片的技术趋势?

多分片对 TopCon 组件的功率有很大提效,多分片必须要结合边缘钝化的技术。目前市场上有两种技术路径,三分片和四分片,四分片技术工艺更为复杂一点,两者大致会有 7-10w 的提效。时创的半片电池,结合边缘钝化技术,做四分片会更为方便,钝化工作也相对容易,也可应用于叠栅技术。

Q4: 公司如何看待行业反内卷?

"反内卷"是对行业的正向推动,相信能对行业起到积极作用。目前来看,主要是从原材料硅料的产能分配以及下游电池组件的价格着手,原材料供应结合市场行为调整,推动整个行业的积极发展。反内卷反的是同质化竞争,而公司一贯坚持差异化的技术路线,是机遇也是机会,公司会加快推进叠栅项目的量产工作,持续性地以原创研发为驱动,顺应整个行业的趋势,坚持做技术创新,用技术革新推动产能升级,应对行业同质化竞争。

Q5: 报告期内资金的情况?

公司上半年的经营性现金流相比去年同期已有显著改善。

附件清单(如有)

无

日期	2025年9月3日