

证券代码：000591

证券简称：太阳能

中节能太阳能股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-04

| | |
|---------------|--|
| 投资者关系活动类别 | <input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：深交所-富瑞-碳中和论坛 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 |
| 参与单位名称及人员姓名 | Bank Julius Baer: Kelly Chia Canada Pension Plan Investment Board (CPP): Alina Chiew Fuh Hwa Securities Investment Trust: Young Hong JP Morgan Asset Management: Zhuoran Wang Lazard Asset Management: Rose Lu Lion Global Investors: Jeannette Sim LMR Partners LLP: Jinsong Du RWC Partners: Huanlong Chen Shenzhen Stock Exchange: Gao Li; Shao Sumitomo Mitsui DS Asset Management Company LTD: Stanley Tang; Yvette Sun Value Partners: Yunbo Gao Wellington Management: Soonki Kook Jefferies Group Inc.: Johnson Wan; Alan Lau; Amber Ye; Derek Zhang; Hengli Liu; Jason Tan; Johnson Wan; Joyce Wan; Katrina Zhou |
| 时间 | 2022年6月16日 9:00-9:50 |
| 地点 | 线上会议 |
| 公司接待人员姓名 | 公司副总经理、董事会秘书 张蓉蓉 公司董事会办公室（证券法律部） 黄中化、田帅 公司项目管理部 邹中栋 公司财务管理部 肖宏浩 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 1. 请问公司的装机规模，以及2022年的装机计划。 答：截至2021年底，公司运营电站约4.27吉瓦、在建电站约0.7吉瓦、拟建设电站（已取得备案的平价项目）或经签署预收购协议的电站约1.12吉瓦，合计约6.09吉瓦。公司计划在2022年底投运、在建、拟建设电站（取得备案）或签署预收购协议的电站力争合计总规模8吉瓦。 |

2. 公司的融资成本情况如何？

答：公司的融资成本低于同期贷款市场报价利率（LPR），且近期持续下行。目前国家支持新能源发展，有利于公司获取低成本资金。

3. 公司目前 15 吉瓦的储备项目是否包含大基地项目？

答：公司目前储备的 15 吉瓦项目包含大基地项目，目前第二批大基地项目即将启动申报，公司积极准备申报甘肃、内蒙、青海、新疆等地区的大基地项目。

4. 公司有无对新型电力系统的探索，公司储能的配备情况，有无因为增加储能影响项目落地和内部收益率，以及对未来储能发展的看法。

答：公司在满足内部收益率要求的情况下，根据项目所在地政府要求进行一定比例储能的配置。目前储能均未考虑收益。近期宁夏、山东等地发布了储能支持性文件，预计未来储能能有收益，国家发改委能源局对储能总体是支持的，在构建新型电力系统的大背景下，储能在实现调峰调谷等方面潜力巨大。

5. 补贴的发放情况计划，公司大概收到多少补贴款？

答：年初国家有补贴发放预算，将先摸清欠款金额，再有序发放。

6. 公司有无海外开发项目的计划？

答：公司目前暂无开发海外项目的计划。

7. 公司对于电池技术的看法，怎样看待跟踪支架在项目上的应用？

答：公司持续跟进研究电池技术，关注市场发展情况。公司会根据项目地情况、成本等因素综合考虑是否使用跟踪支架。

8. 公司应收补贴的金额有多少？

答：截至 2021 年底，公司尚未结算的电费补贴金额 97.44 亿元，其中国补 92.94 亿元。

9. 公司有发展分布式的规划吗？

答：公司目前大力开拓分布式项目，目前成立了分布式项目工作组，在甘肃、宁夏、河北等地区开发分布式项目。

10. 公司对分布式项目的收益率要求。

答：公司根据业主以及当地的具体情况，考虑综合风险等因素，对分布式项目的收益率会比集中式电站收益率要求高。

11. 公司分布式的开发模式如何？会与民企进行合作开发

| | |
|------|---|
| | <p>吗？</p> <p>答：公司目前以自主开发为主，也会结合公司控股股东优势资源，进行光伏复合模式的综合协同开发。公司一直持以开放式态度，欢迎与各方进行合作，开拓市场，扩大规模。</p> <p>12. 目前的组件价格会影响公司的项目投资计划吗？如果组件价格的下降对公司收益率有影响吗？公司是否有遇到政府要求尽快开工的情况？</p> <p>答：公司在决定投资的时候会研判组件价格，认真测算收益率，在满足收益率要求的情况下投资建设，如果组件价格有较大幅度下浮的情况，对公司收益率会积极影响。公司目前项目建设安排合理，尚未遇到因政府要求影响项目建设安排的情况。</p> <p>13. 公司布局电池组件产品的生产制造是出于什么考虑？</p> <p>答：公司主要业务是光伏电站投资运营，布局光伏电池、组件产品的生产制造可了解电站上游端产品、技术、设备选型、成本等前沿情况，更好地服务电站投资。公司电池组件业务主要为市场化经营。</p> |
| 附件清单 | 无 |
| 日期 | 2022年6月16日 |