

证券代码：002300

证券简称：太阳电缆

福建南平太阳电缆股份有限公司

投资者关系活动记录表

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 checked="" 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）
活动参与人员	董事长李云孝先生、独立董事张梅女士、总裁林芳先生、副总裁兼董事会秘书江永涛先生、财务总监石利民先生
时间	2023年4月19日（星期三）下午15:00-17:00
地点	福建南平
形式	网络文字方式
交流内容及具体问答记录	<p>1、公司2022年报中提到“2022年基于海上风电的发展前景，我们投入研发海底电缆产品，前期开展220KV及以下交流海底电缆，后期开展500KV及以下交直流海底电缆的研制”，请问，报告中所指的“前期”和“后期”分别是什么时间段；500KV电缆的研发进展如何。</p> <p>答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，计划2024年后研发500KV及以下海底电缆，谢谢提问。</p> <p>2、《“十四五”可再生能源发展规划》中确定重点开发的闽南海上风电基地。漳州市政府此前已提出总装机容量高达50GW的海上风电大基地开发计划，以打造东南沿海最大的清洁能源基地，相当于再造两个三峡工程。现在漳州海上风电刚起步，希望公司把握好机会，未来做大做强。</p> <p>答：您好，感谢您对公司管理层的信任。</p>

3、请问石总：公司的海缆项目毛利率大概多少，做过测算吗？再有，海缆项目全部达产后大概能增加公司多少营收？谢谢

答：依据可研报告，海缆项目的毛利率 28%，全部达产后预计实现 32 亿元营业收入。谢谢！

4、您好，请问 2023 年一季度疫情放开后，对公司经营是否有正面影响？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，对公司经营具有正面影响，谢谢提问。

5、前几日福建宁德时代在宁德霞浦注册投资了海上风电公司，今年省重点项目宁德霞浦 300MW，未来太阳海缆有没有可能和宁德时代海风公司合作？共同推进福建省海上风电行业！

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，争取与其在海缆方面进行合作，共同推进海上风电建设。谢谢提问。

6、请问石总：公司的海缆项目毛利率大概多少，做过测算吗？再有，海缆项目全部达产后大概能增加公司多少营收？谢谢

答：依据可研报告，海缆项目的毛利率 28%，全部达产后预计实现 32 亿元营业收入。谢谢！

7、请问，公司在河北区域的营收占比是多少，被国家电网河北公司暂停中标资格 6 个月，公司如何评估影响，谢谢。

答：占 2022 年营业收入的万分之一，影响微小。谢谢关注！

8、董事长，您好。请问东山海缆项目建成后将来满负荷每年能年产多少公里海缆？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，东山海缆项目全部建成后产能为 1200 公里。谢谢提问。

9、2011 年 9 月，公司与福建省平潭管委会在福建省厦门市签订了《投资意向协议书》。公司拟在平潭综合实验区投资建设海底电缆项目，项目名称暂定为“特种光电复合海底电缆项目”；项目总投资预计为 6 亿元人民币左右（总投资额最终以公司董事会或股东大会审批的金额为准）。2015 年 12 月 23 日，公司在互动平台表示，目前无实质性进展。

请问董事长，该 6 亿的海底电缆项目还有希望实施吗？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，目前海底电缆的项目落地东山县，谢谢提问。

10、海缆 5 月份投产，现在对外招标情况怎样

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，对外招标根据市场需求情况而定，谢谢提问。

11、董事长您好，请问海缆项目何时建成？建成后年产多少公里海缆？谢谢！

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，东山海缆除立塔在建设外，其余厂房主体基本完成建设，五月份开始部份生产线试生产，2023 年底前实现 10-35kV XLPE 三芯海底电力电缆 200km 和 66-220kV XLPE 三芯海底电力电缆 100km 的产能。谢谢提问。

12、三峡集团投资近 60 亿的福建漳州漳浦六鳌海上风电场，项目计划 23 年 8 月底前完成首批机组并网发电，24 年完成全部并网发电，长江三峡集团福建能源投资有限公司持股太阳电缆子公司太阳海缆东山有限公司百分 20 的股份，太阳海缆基地同处漳州，请问太阳海缆是否有机会给三峡集团六鳌风电场供货？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，正在洽谈中，谢谢提问。

13、董事长您好：请问公司中标海缆项目会进行公告吗？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，公司将按照规定进行公告，谢谢提问。

14、请问海缆何时可以投产，产能如何？

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，五月份开始部份生产线试生产，2023 年底前实现 10-35kV XLPE 三芯海底电力电缆 200km 和 66-220kV XLPE 三芯海底电力电缆 100km 的产能。谢谢提问。

15、请问今年海缆投产，中标的单位多么

答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，对外招标根据市场需求情况而定，谢谢提问。

16、今天下跌什么原因？

	<p>答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，市场波动的原因，谢谢提问。</p> <p>17、你好对于夏季到来我司电缆需求是否会增多</p> <p>答：您好，感谢你对太阳电缆的关注，按照以往电线电缆行业数据来看，夏季电缆会逐步增多，谢谢提问。</p> <p>18、公司海缆预计多久可以开始试生产？</p> <p>答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，五月份开始部份生产线试生产，2023年底前实现 10-35kV XLPE 三芯海底电力电缆 200km 和 66-220kV XLPE 三芯海底电力电缆 100km 的产能。谢谢提问。</p> <p>19、董事长您好：能介绍一下东山海缆的最新进展情况吗？谢谢</p> <p>答：您好，感谢您对太阳电缆的关注，东山海缆除立塔在建设外，其余厂房主体基本完成建设，五月份开始部份生产线试生产，2023 年底前实现 10-35kV XLPE 三芯海底电力电缆 200km 和 66-220kV XLPE 三芯海底电力电缆 100km 的产能。谢谢提问。</p>
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	无

示 文
稿、提
供 的
文 档
等 附
件(如
有,可
作 为
附件)