



证券代码：000058、200058

证券简称：深赛格、深赛格 B

深圳赛格股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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
参与单位名称及人员姓名	参加公司 2021 年度业绩说明会的投资者
时间	2022 年 3 月 31 日 15:00 至 17:00
地点	价值在线（www.ir-online.cn）
上市公司接待人员姓名	董事长张良先生（代行董事会秘书职责） 财务负责人严冬霞女士 独立董事麦昊天先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>为进一步加强与投资者的互动交流，公司在价值在线（www.ir-online.cn）举办了 2021 年年度业绩说明会，本次活动采取网络互动方式举行。公司董事长张良先生（代行董事会秘书职责）、财务负责人严冬霞女士、独立董事麦昊天先生出席了本次会议，并就投资者关心的问题进行了充分的沟通和交流。具体问题和回复内容如下：</p> <p>1、问：现在许多公司推出了回购计划，请问贵公司有没有此类计划？谢谢！ 答：感谢您对公司的关注。公司暂无回购计划，公司若有相关计划，将会依据上市公司相关规定的要求，履行相应的信息披露义务。</p> <p>2、问：什么时候开始？ 答：感谢您对公司的关注，本次网上业绩说明会的召开时间为 2022 年 3 月 31 日 15:00-17:00。</p> <p>3、问：请详细介绍一下你们公司光伏业务及发电玻璃和电池组件等业务的优势及订单情况？ 答：感谢您的关注。公司下属赛格龙焱生产的碲化镉光伏组件，具有弱光效应好、温度系数低、美观大方，可灵活定制、透光率可调等特性，可广泛用作光伏建筑一体化材料。目前，公司投资建设的碲化镉发电玻璃全自动化生产线实现满负荷生产。</p> <p>4、问：能否简要介绍报告期内公司碲化镉玻璃的订单情况？ 答：感谢您的关注。报告期内公司投资建设的碲化镉发电玻璃全自动化生产线实现满负荷生产。</p> <p>5、问：今年光伏市场火爆，贵司有无新的投资计划？ 答：感谢您对公司的关注。详见公司披露的《2021 年年度报告全文》中“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”中内容。</p> <p>6、问：请介绍下，赛格新城市项目的销售情况？</p>

	<p>答：感谢您对公司的关注。公司赛格新城市项目的销售正在按照计划进行。</p> <p>7、问：公司目前在投的新能源电站项目规模分别是怎样的？ 答：感谢您对公司的关注。相关信息请以公司披露的 2021 年年度报告等相关公告为准。</p> <p>8、问：报告期内公司新增合并报表范围内的企业（上海玛曲、成都弗锐德天宇），其原有经营模式与公司能否协同发展？目前整合预期如何？ 答：感谢您对公司的关注。报告期内，公司成功收购上海玛曲和成都弗锐德天宇 2 家企业，发展符合预期。</p> <p>9、问：公司 2021 年经营活动现金流净额同比增长 209.61%，主要是哪些方面的影响？ 答：感谢您对公司的关注，具体内容详情请参照公司披露的 2021 年年度报告合并现金流量表附注。</p> <p>10、问：公司对于创新提升产品的核心技术方面有哪些研发投入措施？ 答：感谢您对公司的关注，公司注重创新，在 2021 年度研发投入同比增加 18.86%。</p> <p>11、问：报告期内公司在新能源业务的营业成本增加主要是用于哪些方面？ 答：感谢您对公司的关注，公司 2021 年新能源光伏组件生产、销售等业务上升，相应的营业收入及营业成本同步增加。</p> <p>12、问：请介绍公司建设的碲化镉发电玻璃下游应用领域主要有哪些？ 答：感谢您对公司的关注，公司生产的发电玻璃能够广泛应用于分布式光伏电站、光伏建筑一体化等多个领域。</p> <p>13、问：公司检验检测认证主要应用于哪些细分领域？ 答：感谢您对公司的关注，公司在检验检测认证领域布局了试验服务及试验设备研发制造两大环节，覆盖航空航天、轨道交通等下游细分领域。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2022 年 3 月 31 日</p>