



中利集团

证券代码：002309

证券简称：中利集团

江苏中利集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-007

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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</p>
<p>参与单位名称及人员姓名</p>	<p>邦阁资产：章建辉 黑盛控股：李华林 爱建证券：段良锋 华福证券：许庆</p>
<p>时间</p>	<p>2021 年 5 月 12 日</p>
<p>地点</p>	<p>公司会议室、子公司腾晖光伏生产车间</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p>总经理：王伟峰 董事会秘书：张冬云</p>
<p>投资者关系 活动主要内容介绍</p>	<p>一、介绍环节</p> <p>公司于 2009 年上市，总部在江苏常熟，目前公司主营业务涵盖两大板块：光伏板块和特种线缆板块。</p> <p>公司光伏板块主要专注于单晶大尺寸高效光伏电池片和光伏组件的研发、生产和销售，光伏电站、屋顶分布式电站的建设，并为客户提供光伏系统整体解决方案，在全球累计自建光伏电站项目超 7GW。目前公司已经调整光伏业务方向和优化战略布局，依托产业发展优势重点发展光伏高端制造。</p> <p>公司特种线缆板块已延伸到高分子材料、光纤、电缆的全产业链，市场竞争力优势突出。公司在巩固 5G 专用光电混合缆领域领先优势的同时，加速拓展公司线缆产品在新能源车、新能源电池、汽车电子、数据服务器、工业控制设备、医疗器械及家电等下游领域的市场。</p>



二、提问环节

1、公司生产的光伏组件产品是什么型号？

答：公司新建山东 5GW 电池和 5GW 组件产线、泗阳 5GW 电池和 5GW 组件产线均生产目前市场主流的 18X 系列和 210 系列高效组件。2020 年公司对苏州腾晖、腾晖泰国等光伏生产基地生产线进行了改造升级，除了保留少部分小尺寸产品生产线以满足部分客户需求，将其他生产线皆升级至最新、高效技术水准，用于生产 18X 系列和 210 系列高效组件。

2、公司光伏业务中电池、组件扩产的进度如何？

答：公司重点发展光伏高端制造。前期规划山东腾晖生产基地 5GW 电池和 5GW 组件产能，预计在 2021 年 6 月份前后时段实现满产；泗阳生产基地 5GW 电池和 5GW 组件产能目前正在进行产线安装，预计 2021 年 5 月底第一批组件正式下线。伴随一系列新建、扩建、改建项目的顺利落地，预计 2021 年底前将达到 15GW 电池和 16-18GW 组件产能。

3、目前公司在手存量商业电站、扶贫电站大概还有多少？

答：截至目前，公司在手存量商业电站、扶贫电站约 128MW，公司正在积极与意向客户进行商务洽谈，相关工作正在稳步推进中，未来该部分资产出售有望实现资金进一步加速回笼。

4、请介绍一下公司特种线缆板块基本情况？

答：公司特种线缆市场排名位居第一位，下游应用主要包括 5G 线缆、充电桩线缆、船用线缆、高铁线缆、数据服务器线缆等，其中，公司 5G 线缆市场占有率处于行业龙头地位，新能源汽车及充电桩线缆处在行业第一梯队，船用线缆市场占有率稳定在行业前三。此外，公司自 2020 年起快速切入新能源车、新能源电池、汽车电子、数据服务器、工业控制设备、医疗器械及家电等弱电行业特种线缆市场。公司凭借在 5G 线缆领域深耕多年树立的品牌优势和大客户优势，在开拓上述特种线缆市场的过程中较为顺利，



市场占有率持续稳定提升。上述各弱电行业特种线缆市场规模均为百亿级别，这意味着公司特种线缆板块具有广阔的市场空间与发展前景！

5、公司下游客户主要包括哪些？

答：公司主营业务包括光伏业务和特种线缆业务。光伏业务下游客户主要包括国内外光伏电站投资商、工程承包商以及分布式光伏系统经销商等对光伏电池及组件产品有较大需求的客户。特种线缆业务板块中，5G 专用光电混合缆、光纤光缆等产品主要应用于 5G 基站建设、5G 工业通信传输领域，下游客户主要包括国内外 5G 通讯龙头企业和电信运营商等；电力储能系统用电池连接电缆系列产品，下游主要应用于新能源电池厂商、新能源汽车整车厂商、高端实验室和科研检测机构等；数据线缆产品系列下游则主要应用于数据服务器、汽车电子、工业控制设备等领域；耐火低烟无卤软线缆系列、UL 电子线缆系列产品，下游主要应用于家电、消费电子等弱电线路领域；铁路电缆主要应用于高铁和城际轨道交通领域；船用电缆主要应用于船舶、舰艇、海洋工程等领域。此外，公司不同业务下游客户群还具有一定的协同性。伴随光伏产品应用场景的不断丰富，5G 通讯企业和电信运营商、新能源车及充电桩制造商、铁路工程承包商等特种线缆需求客户同样需要用到光伏产品以达到节能增效的目的，这进一步打开了公司潜在的销售业务空间。

6、公司未来有何发展规划？

答：公司未来在保持整体发展战略的持续性和稳定性的基础上，继续围绕现有光伏业务、特种线缆业务精耕细作。在光伏业务方面，公司经过多年深耕欧美、日本等海外传统市场，已经位于第一梯队，未来将继续推进国际化战略，积极开拓新兴市场，扩大海外市场份额，稳固市场地位。伴随公司山东、泗阳等光伏生产基地建成投产，未来公司国内市场光伏电池及组件的业务规



中利集团

	<p>模将得到显著提升，市场份额不断扩大，力争跻身国内光伏市场第一阵容。在特种线缆业务方面，公司在巩固 5G 线缆行业龙头地位的同时，加速拓展公司线缆产品在新能源车、新能源电池、汽车电子、数据服务器、工业控制设备、医疗器械及家电等弱电行业特种线缆市场，凭借在 5G 线缆领域树立的品牌优势和大客户优势，力争实现公司在上述领域市场的领导地位。</p>
附件清单 (如有)	无。
日期	2021 年 5 月 12 日