

浙富控股集团股份有限公司

2021年9月30日投资者关系活动记录表

编号：2021-09

<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"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他</p>
<p>参与单位名称</p>	<p>银杏环球资本张峰、陶安、潘孜骅</p>
<p>时间</p>	<p>2021年9月30日</p>
<p>地点</p>	<p>公司会议室</p>
<p>上市公司接待 人员姓名</p>	<p>公司董事、副总裁、董事会秘书：房振武先生 证券事务代表：王芳东女士</p>
<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>研究员问答概要： Q1：2018年8月，公司子公司华都公司通过竞标，与中科院上海应用物理研究所正式签定了武威熔盐堆项目控制棒驱动系统供货合同，合同的供货范围是中国科学院A类战略性先导科技专项“先进核裂变能——钍基熔盐堆核能系统”（简称“TMSR 先导专项”）“2MWt 液态燃料钍基熔盐实验堆”（简称“TMSR-LF1”）所需的全部控制棒驱动系统设备。请问下合同的执行情况？ 答：公司控股子公司四川华都核设备制造有限公司（以下简称“华都公司”）于2015年12月与中国科学院上海应用物理研究所（以下简称“中科院上海应物所”）签订了关于</p>

“钍基熔盐堆综合仿真实验平台项目”关键设备调节棒/补偿棒驱动机构工程样机设备采购合同，并于2017年6月验收交付。

2018年8月，华都公司与中科院上海应物所签订了关于“2MWt 液态燃料钍基熔盐实验堆（TMSR-LF1）”控制棒系统采购合同，目前工程供货执行过程中。

Q2:最近市场对于抽水蓄能预期比较高，这一块的投资空间，及公司未来的机遇能否帮我们简单介绍一下？

答：根据《抽水蓄能中长期发展规划(2021-2035年)》，到2025年，抽水蓄能投产总规模6200万千瓦以上；到2030年，投产总规模1.2亿千瓦左右；到2035年，形成满足新能源高比例大规模发展需求的，技术先进、管理优质、国际竞争力强的抽水蓄能现代化产业。抽水蓄能电站设备投资通常占比25%~30%，公司的水电业务属于国内第一梯队，公司具备成熟、领先的设计、承接抽水蓄能成套机组的技术和能力，正在积极布局抽水蓄能业务。

Q3：抽水蓄能订单收入确认周期是怎样的？

答：水电设备的收入确认是按照完工百分比法确认的，即按照合同履行进度确认收入。合同签订后，交货期一般而言是三年左右，分四到五次收款：预付款、投料款、进度款、交货款、发电款。根据组件施工需求提供部件，分批交货，正常情况在2-3年内交货，交货后货款回收70~80%，后续调试过程回收90~95%，余下5~10%作为后续一两年的质保金。

Q4：请问贵公司阴极铜生产，是否会产生副产品硫酸？

答：公司在生产阴极铜的过程中，电解液中会包含镍离子，这些电解液经过加工可以得到锂电池材料精制硫酸镍，再

对外出售；公司的离子液脱硫系统可以将烟气进行净化洗涤和离子液吸收后的硫进行资源化回收综合利用，生产成液态二氧化硫产品，对外进行销售。

Q5: 请问贵司，如碳税成功实施，是否会大幅提升公司成本优势？

答：目前在国家政策方面，还没有关于碳税的具体指导细则，公司后端的深度资源化业务属于再生资源，比如再生铜，每生产一吨再生铜，与原生铜相比，可减少排放 3 吨二氧化碳，是原生铜的 32.1%，有明显的低碳减排效应；如果是提取技术更加复杂的金、银、锌、锡等，减排效应更加明显。公司的危废资源化业务是绿色环保业务的重要组成部分，是实现“碳中和”目标的重要途径之一。

Q6:请公司介绍一下新能源汽车的动力电池材料的相关业务，具体是怎样的呢？

答：公司目前不具备动力电池回收的能力，目前公司正在积极布局动力电池回收及拆解后产生的废液、废渣处置领域。同时，公司已经环评批复的动力汽车锂电池材料级别的产线包括 1.5 万吨/年的精制硫酸镍、1.5 万吨/年的精制硫酸钴、790 吨/年碳酸锂。截至目前，精制硫酸镍产线已经投产，硫酸钴产线尚在技改建设中。

Q7: 请问公司控股子公司浙富资本投资了哪些企业，其中已经成功 IPO 的有哪些，对上市公司业绩有无积极的影响？

答：公司控股子公司浙富资本主要投资涵盖高端精密制造、环保新材料等各细分行业领军企业，目前已经成功上市的企业包括锋龙股份、春秋电子、商络电子；成功过会的项目包括和顺科技、黎明智造，对上市公司业绩具有积极影响。

附件清单 (如有)	不适用。
日期	2021 年 9 月 30 日