

证券代码：300477

证券简称：合纵科技

北京合纵科技股份有限公司

2021 年年度业绩说明会投资者关系活动记录表

编号：20220512-01

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 type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	通过深圳证券交易所“互动易平台”(http://irm.cninfo.com.cn)“云访谈”栏目参与本次业绩说明会的广大投资者
时间	2022年5月12日14:30-16:30
地点	深圳证券交易所“互动易平台”http://irm.cninfo.com.cn“云访谈”栏目
公司接待人员姓名	董事长：刘泽刚 董事、副总经理、董事会秘书：张舒 董事、财务总监：张晓屹 独立董事：刘松源
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 能介绍一下公司的十四五发展规划吗？</p> <p>答：您好，合纵科技目前的两大业务板块为锂电池材料和电力装备。锂电池材料主要围绕锂电池正极材料前驱体方向，一是规模保持行业头部，加大产能建设，目前宁乡新增5万吨/年磷酸铁项目预计2022年三季度末投产、贵州瓮安30万吨/年磷酸铁一期年产10万吨磷酸铁项目已经启动；二是向产业链上游延伸保持成本优势；三是技术上加大投入，保持行业领先水平。电力装备在传统领域继续稳健发展的同时，适应新能源需求，介入风光储领域，把握新能源行业高速发</p>

展的时代机遇，谢谢。

2. 电力板块业务情况如何？后续作何规划？

答：您好，2021 年公司电力板块业务已经大幅恢复，同传统两大电网公司国家电网、南方电网的业务较为稳健，同时拓展社会其他领域客户市场，并已经取得较好业绩，2022 年将继续保持增长。同时，公司为适应新能源发展，已经介入风光储领域。公司认为，电力板块业务将继续保持增长，公司就新能源领域的拓展将为公司电力板块业务带来新的增长点，谢谢。

3. 目前贵州雅友项目进展如何？

答：您好，贵州雅友项目正在加速推进，一期项目将形成 10 万吨磷酸铁产能，二期将形成 20 万吨磷酸铁产能及配套磷化工产能，谢谢。

4. 董秘您好，咱们今年扩建的磷酸铁项目什么时候可以投产，投产之后市占率是否会有提升？

答：您好，子公司湖南雅城新材料有限公司宁乡基地 5 万吨/年电池级磷酸铁扩建工程预计于 2022 年三季度末投产；贵州瓮安年产 30 万吨电池级磷酸铁一体化整体项目的一期 10 万吨/年电池级磷酸铁项目已经开工建设，预计于 2022 年底前进入试生产。虽然目前市场上磷酸铁在建项目较多，但由于公司项目建设经验较为丰富，预计建设周期较短，且建成后可快速形成有效产能；同时，公司已经完成国内大部分锂电正极厂商的产品认证，并向部分客户批量供货，未来部分新增产能已与战略客户达成供销意向，因此预计新增产能落地后能进一步提升市占率，谢谢。

5. 刘董事长您好，贵公司如何规划磷酸铁业务的后续发展？在行业中有什么优势？

答：目前公司已实现磷酸铁 6 万吨/年产能，规划新增产能 35 万吨/年，其中湖南宁乡基地 5 万吨/年电池级磷酸铁扩建工程已经启动建设，预计 2022 年三季度末投入试生产；贵州瓮安 30 万吨磷酸铁及 40 万吨制酸一体化项目分两期建设，一期 10 万吨/年产能已经启

	<p>动。公司优势体现在规模、技术、和客户三个方面，在规模方面，公司磷酸铁业务目前规模为行业龙头，未来三年保持处于行业第一梯队；在技术方面，公司持续加大投入，目前生产线为国内第一条全自动化生产线，人工成本大幅降低，同时，公司新产品开发力度大，目前已完成多型号磷酸锰铁锂前驱体产品中试，并向多家下游新能源企业送样；客户方面，公司产品已进入国内第一梯队下游企业的供应商系统，并取得了国内大部分客户的验证，产品供不应求。</p>
附件清单	无
日期	2022年5月12日