

证券代码：002539

证券简称：云图控股

成都云图控股股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
活动参与人员	申万宏源：马昕晔 张乐 华福证券：魏征宇 韶夏资本：潘旭虹 兆天投资：张栋梁	招商证券：魏明 工银瑞信：周鑫 拾贝投资：郑晖 国寿养老：冯昱祺
上市公司接待人员姓名	董事、副总裁、董事会秘书 王生兵 证券事务代表 陈银	
时间	2023年1月3日 下午 15:30—17:30	
地点	成都会议室	
形式	现场调研	
交流内容及具体问答记录	1、公司产业情况介绍 答：公司自成立以来一直专注于复合肥的生产和销售，并沿着复合肥产业链进行深度开发和市场拓展。多年来，公司秉承“资源+产业链”的战略布局，一方面，依托拥有的盐矿和磷矿资源，建设了除尿素以外的氮肥、磷肥完整产业链以及以黄磷为主的磷化工产业链；另一方面，利用丰富的磷矿资源储备、一体化产业配套及化肥化工行业多年的积累，进军新能源材料赛道，通过磷酸的分级利用，向下延伸“磷矿—湿法磷酸—磷酸铁”的新能源材料产业链，打造了复合肥、联碱、磷化工及新能源材料协同发展的产业链一体化布局，产业链协同效应和低成本优势显	

著。截至目前，公司主要产品包括复合肥、纯碱、氯化铵、磷酸一铵、黄磷等。

2、公司 35 万吨磷酸铁和磷矿采矿项目最新建设进展

答：（1）公司松滋基地 35 万吨磷酸铁及配套项目正有序推进中，其中一期 5 万吨磷酸铁已进入试生产阶段，目前运行情况良好，已有稳定产品产出。公司将加快项目整体建设进度，争取早日投产达产。

（2）公司已经取得雷波县牛牛寨北磷矿区东段采矿权，采矿规模 400 万吨/年，东段磷矿已探明储量 1.81 亿吨。目前公司东段磷矿采矿工程已完成项目备案并取得环评批复，正加紧办理安全设施设计评审的相关工作，并开展征地手续、矿井建设前期准备等工作。

3、磷矿石价格持续高位，对磷矿石未来价格走势有何判断？

答：磷矿石属不可再生资源，目前又是磷元素的唯一规模化提取来源，其作为磷复肥、磷化工行业的重要原材料，需求持续向好。同时随着磷酸铁、磷酸铁锂正极材料等新能源产业的大力发展，对高品位的磷矿石需求逐渐加大，加之国家对磷矿开采的持续收紧以及安全环保形势趋严，预计未来磷矿石的供应将延续紧张态势，价格相对坚挺，公司看好磷矿石未来的发展。

4、公司定增发行情况如何？

答：截至目前，公司已开展 2022 年度非公开发行股票的发行工作，向包含汤伟霞在内的 20 位特定对象非公开发行人民币普通股 197,623,762 股，每股发行价格 10.10 元，募集资金总额约 19.96 亿元，扣除发行费用后实际募集资金净额约 19.85 亿元。本次募集资金已于 2022 年 12 月 14 日到账，将全部用于松滋基地磷矿资源综合利用生产新能源材料与缓控释复合肥联动生产项目。

5、公司有打通氮肥完整产业链的计划吗？

答：近年来，公司沿着“持续打造化肥全产业链优势，致力做全球领先的高效种植综合解决方案提供者”的发展战略，不断填平补齐氮、磷产业链，持续强化成本控制和产业协同优势。针对氮肥产业链的短板，公司正在积极推进应城基地“盐化循环经济产业链绿色转型及产品结构调整升级项目”建设，目前尚在筹

	<p>建阶段。该项目主要包括 60 万吨水溶性复合肥、40 万吨缓控释复合肥、70 万吨精制盐、20 万吨碳酸氢钠（小苏打）、5 万吨三聚氰胺；改扩建 30 万吨两钠、70 万吨合成氨；30 万吨轻质碱改造为重质碱等。未来建成投产后，公司将基本实现上游氮资源自给自足，彻底打通氮肥完整产业链，届时公司低成本和产业链优势将更加明显，市场竞争能力也将进一步提升。</p> <p>6、公司海外市场拓展情况如何？</p> <p>答：目前公司已在越南、泰国和马来西亚等东南亚国家设立了子公司，建立了自有营销渠道和网络，同时，为了深入拓展东南亚市场，公司在马来西亚规划建设复合肥海外生产基地，保障海外市场的稳定供应，持续提升公司在海外市场的竞争力。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>无</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>