

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：2026-001

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>其他</div>
活动参与人员	国投证券、东北证券、华泰资管、友安众晟资产、亘曦资产机构人员
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 陈银
时间	2026 年 1 月 7 日下午 13:30-15:00 2026 年 1 月 9 日上午 11:00-12:00
地点	云图控股会议室
形式	现场调研
交流内容及具体问答记录	<p>公司董事会秘书陈银女士向来访者介绍了公司的产业链布局和复合肥行业情况，并进行了互动交流，主要内容如下：</p> <p><b>1、请介绍公司磷复肥业务的经营情况，以及在产能布局方面的进展情况。</b></p> <p>答：依托“资源+产业链”的战略布局，公司持续夯实磷复肥主业，目前磷复肥产能近 800 万吨，2024 年磷复肥销量 417.97 万吨，实现营收 114.30 亿元，2025 年相关经营数据请关注公司后续披露的定期报告。</p> <p>在产能布局方面，公司秉持“靠近资源、靠近市场”的原则，已构建起辐射全国、高效协同的产能网络。现有生产基地涵盖湖北应城、荆州、宜城，四川眉山，河南宁陵，山东平原，辽宁铁岭，黑龙江肇东、佳木斯，新疆昌吉等地。同时，公司在湖北应城、湖</p>

北荆州、广西贵港、新疆阿克苏四地，在建复合肥产能合计 190 万吨，完善全国产能布局。未来，随着在建产能的逐步释放，公司磷复肥主业的规模优势将进一步显现，增强公司整体盈利能力。

**2、请介绍公司应城基地产业链情况及主要项目进展。**

答：公司应城基地依托自有 2.5 亿吨储量的盐矿资源，已形成完整的“盐一碱一肥”产业链，上游掌控氯化铵、硝酸铵等氮肥原料，下游覆盖复合肥、纯碱、硝酸钠及亚硝酸钠等产品，产业链的协同优势和规模效应不断释放。

目前，应城基地重点推进 70 万吨合成氨项目建设，并配套建设年产 60 万吨水溶性复合肥、40 万吨缓控释复合肥及 150 万吨精制盐等产线。项目进展顺利，其中 150 万吨精制盐产线已率先建成并进入试生产阶段。随着项目的持续推进，公司在扩大复合肥产能的同时，有望实现氮肥原料的自给自足，未来在成本控制、产品结构和产业协同上将形成更强的竞争优势。

**3、请介绍公司三宗磷矿资源相关项目的建设进度？**

答：公司在四川省雷波县拥有三宗磷矿，合计资源储量约 5.49 亿吨。各项目进展情况如下：（1）阿居洛呷磷矿 290 万吨采选工程正有序推进井下工程、地表设施建设及边坡治理等工作。（2）牛牛寨东段磷矿 400 万吨采选工程正在进行巷道掘进工作。（3）牛牛寨西段磷矿处于“探转采”阶段。此外，公司参股的二坝磷铅锌矿正在开展复工复产的前期准备工作。各项目的建设进度及投产时间请关注公司后续披露的公告。

**4、公司宜城基地磷化工绿色循环产业项目的最新进展？**

答：公司湖北宜城基地磷化工绿色循环产业项目（一期）建设正有序推进中，目前年产 60 万吨硫磺制酸项目已投产，20 万吨磷系阻燃剂、15 万吨纯铁法磷酸铁以及 15 万吨食品级精制磷酸等项目按计划推进中。该项目有利于深化公司“磷矿—磷酸—磷酸铁/磷复肥”的产业链布局，推动公司产品向高附加值领域延伸，增强公司盈利韧性和长期竞争力。

**5、请介绍公司磷酸铁业务的经营情况和主要面向的下游客**  
**户？**

答：依托磷酸分级利用产业链，公司已布局磷酸铁业务。目

	<p>前，公司荆州基地拥有 5 万吨纯铁法磷酸铁产能，实现满产满销，宜城基地 15 万吨磷酸铁项目正在推进中。在下游应用方面，公司磷酸铁产品主要面向新能源领域磷酸铁锂正极材料制造商，已与当升蜀道、中创新航、蜂巢能源等开展合作。</p> <p><b>6、请介绍公司硫酸的生产情况。</b></p> <p>答：公司现有硫酸产能 295 万吨，包括硫磺制酸 160 万吨，硫精砂制酸 135 万吨。公司硫酸以自用为主，下游用于生产磷复肥和新能源材料磷酸铁。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	无
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）	无