

证券代码：003001

证券简称：中岩大地

# 北京中岩大地科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2025-001

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	国盛证券 杨义韬、尹乐川、张天祚；趣时资产 章秀奇、古建军；易方达 李树建；嘉实基金 武磊；兴银理财 陈亚龙；峰岚资产 蔡荣；中意资产 柴若琪；信达澳亚基金 张明烨、李诗华、杜开欣、李泽宙；鹏华基金王石千；新华养老 肖遥；融通基金 李文海；恒越基金 陈凯茜；泰达宏利 代星；银河基金 施文琪；禾永投资 顾义河；兴银理财 朱节；万家基金 欧子辰；煜德投资 李贺；恒越基金 陈凯茜；博时基金 付伟、谢泽林；明世伙伴基金 孙勇；禾永投资 张文乾；兴业基金 赵昕蒙；博恩资产刘尹博、巩宇轩；鸣高私募 李凯文；汐泰投资 陈元君；中意资产 柴若琪；人保资产 田垒
时间	2025 年 02 月 23 日进门财经电话会议
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	董事长 王立建 证券事务代表 牛朋飞

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p><b>管理层介绍：</b></p> <p><b>一、公司经营情况</b></p> <p><b>港口方面：</b>2024年我们成功的做了2个港口项目，都在舟山，用的我们的核心技术+材料。现在我们有10个港口项目在跟进，其中一半左右在春节前完成了实验，年后检测结果不错。港口来看，辽宁、河北、天津、山东、浙江、广东、广西、澳门，未来都有机会。</p> <p><b>核电方面：</b>实现了从0到1突破，目前金七门业主总包主动提出全方位合作，我们原来预期2025-2026年金七门项目10亿以上实现概率比较大。另一个项目岩土体量更大，后续大体量订单可期，今年可以期待有营收兑现。广核方面，上周我们做了拜访，从咨询、项目实施、研发、核心技术应用等领域都达成了共识，后续待建的核电站项目我们参与的概率较高。</p> <p><b>水利水电方面：</b>我们也在积极的做尝试，按预期有序推进，随着项目的进展逐步落地。</p> <p><b>海外方面：</b>我们春节前后在东南亚、阿尔及利亚、哥伦比亚都有核心技术+材料的应用场景项目跟踪，上半年可能会有进展期待，这个市场的空间可能更大。</p> <p><b>新领域方面：</b>淤泥快速陆域形成技术我们在往城市应用拓展，做城市淤泥处理，在广东成立子公司，做示范工作，希望把原来100块的成本做到30块甚至更低。如果能够做成，国内市场巨大，这种模式工厂化相对可复制且门槛高，材料和装备都能应用。</p> <p><b>AI赋能方面：</b>材料和装备方面都有AI结合空间，材料是多因子耦合体系，包括含水率、固态水分布、设计要求、当地材料等因素。装备方面，我们准备在城市淤泥固化方面做相关应用规划，计划在近期完成调试、配合等工作。</p> <p><b>二、公司减持解读</b></p> <p>我们所有董监高有审批的时间节奏，审批时间不可控。另外，我们准备做大宗，引入产业战略投资人。</p> <p><b>三、问答环节</b></p> <p><b>1、AI对于我们的赋能空间多大？</b></p> <p>能解决很多在材料研发等领域落地的问题，在垂类模型领域有较大应用空间，我们持续在探索中。提升人效方面，幅度不会小，原来地产人效300万，现在重大项目上已经实现乘二乘三，未来结合AI可以到更高水平。</p> <p><b>2、城市淤泥固化空间多大？</b></p> <p>以深圳为例，每年大几百万立方，一个城市在10亿量级。之前没有特别好的解决方法，我们在做创新。</p> <p><b>3、核电软基化趋势以及我们1到n的节奏预期？</b></p> <p>国外很多非基岩厂址，国内金七门是第一个软基项目，未来几乎所有核电站都是这个情况，带来岩土价值量大幅提升。比如金七门20多亿价值量，原来一个项目三两个亿。我们对接的第二个项目体量可能会比金七门更大。未来海兴、庄河、霞浦等项目整体来看厂址都会比较差。节奏上来看，我们今年希望实现从1到3或者从1到4，我们跟着十来个项目，有的在做前</p>
----------------------	--

	<p>期工作。我们希望明年迎来比较大的营收突破。</p> <p><b>4、港口方面我们核心优势、兑现节奏、吹泥趋势如何解读？</b></p> <p>从趋势来看，过去吹沙为主，现在沙子越来越少，并且作为矿产资源受限，逐渐越来越难。我们核心的陆域形成技术，淤泥固化+固化剂的方式，在很多场景下有很大的优势，比如在砂原不足的情况下。我们技术也在进步，如果能成本从100多做到50块以下，应用场景会大幅增加，优势的项目也会更多。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。
附件清单（如有）	
日期	2025年02月23日