

证券代码：601107

证券简称：四川成渝

债券代码：241012.SH

债券简称：24成渝01

债券代码：102485587

债券简称：24成渝高速MTN001

四川成渝高速公路股份有限公司

投资者关系活动记录表

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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	招商基金管理有限公司、太平资产、博道基金、平安资产管理有限责任公司、东证自营、中金基金、前海开源基金管理有限公司、建信养老金管理有限责任公司、建信养老金管理有限责任公司、泰康资产管理有限责任公司、前海铂悦、创金合信基金、人保养老、招银理财、华源证券、中信证券、天风交运、国盛证券、国泰海通证券、广发证券、华创交运、中金交运、财通证券、旦成投资、国海证券
时间	2026年3月31日 10:00-11:00
地点	公司会议室、线上
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 姚建成 证券事务代表 邱竹 董事会办公室职员 钟莉
投资者关系活动主要内容介绍	1、请介绍下公司“十五五”期间的发展计划。 答：“十五五”期间，公司将持续深耕主业、聚焦核心赛道，稳步夯实发展根基。一是做大做强核心路产规模，紧密把握行业政策导向与优质并购机遇，在统筹整体战略布局、经营业绩及现金流水平，确保资产负债率维持健康可控区间的前提下，稳妥推进优质资产整合注入，持续增厚核心资产储备，全面提升企业综合竞争力与盈利稳定性。二是纵深推进路衍经济开发，依托数字化、智慧化转型升级赋能，深挖服务区客流、车流价值，完善流量变现商业模式，培育新增盈利增长点。三是常态化深化降本增效成效，延续“十四五”期间管理改革经验，持续优化组织架构与管控体系，精进内部运营管理，提升资金统筹配置与使用效益，全方位激发企业

内生发展活力。

2、2025 四季度的收入、利润同比出现下滑，具体原因是什么？

答：一是由于 2025 年 9 月城北出口高速收费期限届满，因此 2025 年四季度收入、利润有所下降；二是由于公司工程结算集中发生于四季度，而 2024 年公司降本增效效果集中体现，因此 2024 年四季度利润基数偏高；三是四季度计提部分减值损失导致。

3、成雅扩容项目的投资节奏和施工安排是怎样的？通车后，预计收费标准是什么水平？

答：成雅扩容项目总投资 285.48 亿元，其中项目资本金为 20.20%，公司按 85% 的持股比例承担的自有资金出资额为 49.02 亿元。预计工期 4-5 年，公司出资将根据工程实际进度分年度、按比例投入。高速公路的收费标准需严格遵循国家及四川省的相关政策规定，由主管部门在项目建成后，综合建设成本、技术等级、区域经济水平等多种因素后研究确定，具体的收费方案须以政府主管部门的最终正式批复为准。

4、成乐扩容的施工进度如何，预计什么时候通车？

答：成乐高速扩容项目主线“四改八”车道工程已基本完工，2025 年底二绕至文山段通车。目前，公司正集中资源，全力推进最后入城段的施工建设，力争在确保工程品质与安全的前提下，尽早实现项目全线贯通。

5、天邛高速何时开始收费？

答：根据四川省高速公路开通运营的相关要求，天邛高速的正式收费手续目前正在积极推进中。具体收费时间需以政府相关部门的最终批复为准，待有明确进展，公司将按规定及时披露。

6、2025 年公司新能源板块的业绩表现如何？

答：2025 年，蜀道新能源（科技）公司实现营收 10,229.35 万元，净利润 1,048.91 万元，净利润同比 2024 年的 80.26 万元实现大幅增长。

7、荆宜高速在 2026 年 2 月完成并表，从什么时候开始合并收入利润呢？

答：荆宜高速收购为同一控制下企业合并，按会计准则要求，于 2026 年 1 月 1 日起合并荆宜高速公司 2026 年全年的收入、利润。

8、公司下一步的分红规划是怎样的？

答：公司宣告 2025 年每股派发现金 0.297 元，现金分红金额占归母净利润的 60.02%。公司目前尚在统筹研究未来分红政策，将充分考虑市场预期，严格遵循监管政策导向，继续坚持稳健、可持续的分红原则，致力于与广大股东共享公司发展成果，实现长期共赢。

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）	无
日期	2026年3月31日