# 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** | 特定对象调研 分析师会议  媒体采访 业绩说明会  新闻发布会 路演活动  现场参观  其他（“我是股东”走进沪市上市公司——四川成渝） |
| **参与单位名称及人员姓名** | 开源证券四川辖区分支机构（四川分公司、成都分公司）、海富通基金管理有限公司、成都汇鑫路达有限公司及近30名个人投资者等共约40人参与。 |
| **时间** | 2025年7月30日14:30-16:00 |
| **地点** | 公司会议室 |
| **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 樊春燕、杨茜、陈思睿 |
| **投资者关系活动**  **主要内容介绍** | 2025年7月30日下午，四川成渝高速公路股份有限公司（以下简称“成渝”）联合开源证券、开源证券四川辖区分支机构承办上海交易所“我是股东”走进沪市上市公司活动，邀请近30名投资者走进成渝公司进行调研。公司组织投资者观看了公司宣传片并围绕战略规划、产业布局、市场认可度等作介绍。随后进行座谈交流，并由公司董事会秘书对投资者关心的问题进行了详细解答。投资者交流环节问答内容如下：   1. **公司近年业绩增长显著的主要原因是什么？**   答：近年业绩增长主要源于两方面：一是聚焦公路主业，协同综合能源及新能源业务齐发力，持续提供正向盈利支撑，归母净利润2023年11.87 亿元（同比增加90.15%）、2024年14.59亿元（同比增加22.91%）、2025年一季度4.56亿元（同比增加16.61%）；二是财务提质增效，近两年财务费用减少、营业成本大幅下降。上述因素共同推动公司业绩稳定增长、表现优秀。  **2、公司新能源业务发展态势如何？**  答：公司新能源业务依托高速主业与路网优势，深度融合布局充换电、氢能等领域，助力公司综合竞争力提升。目前已落地多项标杆项目，包括全国首条高速重卡充换电走廊、全省首座高速超充站及阿坝州首批“光伏+储能+充电”一体化示范站。其中，充换电业务表现突出，高速路网充换电站规模居全省第一，已实现全省高速服务区充电设施网状覆盖，成为我省交通网络绿色补能主力。  **3、公司目前股息率是多少？未来能否维持高分红规划？**  答：截至7月30日，公司A股股息率约5.1%、H股约6.5%，居行业前列。公司始终重视股东利益，将持续秉持积极回报理念，坚守高比例分红政策，携手广大股东共赢共享公司发展成果。  **4、近期公司中标了成雅高速扩容项目？请介绍一下？**  答：2025年7月28日，成渝公司作为牵头人与中国华西企业股份有限公司、四川公路桥梁建设集团有限公司、四川省交通建设集团有限责任公司、四川高路信息科技有限公司组建的联合体成功中标G5京昆高速公路成都至雅安段扩容工程项目（以下简称“本项目”）。本项目全长159.115公里，总投资约人民币285.48亿元，项目资本金为总投资的20.20%，约人民币57.67亿元，其中本公司出资约49.02亿元。  本项目作为四川省综合立体交通网对外“四向八廊”主骨架川滇走廊的公路运输大通道，承担着联动成都平原经济区与攀西经济区协同发展的重要作用。同时，其建成后对持续巩固蜀道集团、成渝公司主业优势，提升主业板块竞争力、实现高质量可持续发展具有重要战略意义。  **5、公司目前具体有哪些路产项目正在推进？**  答：公司正在稳步推进路产项目投资，截至目前天邛高速建设已完成，成乐高速扩容项目正在建设中，未来将积极跟进落地自有路产改扩建项目，提升道路通行能力，延长业主生命周期。  **6、公司资产负债率是否有进一步降低空间？**  答：一方面，公司正积极推进降本增效，通过精细化管理、片区化管理、优化融资结构等举措有效降低财务费用；另一方面，依托高速公路良好的自循环优势，凭借持续稳定的经营性现金流，不断优化财务结构，为降低资产负债率提供支撑。  **7、公司的未来发展规划重点是什么？**  答：公司将立足主责主业统筹资源，通过持续优化路产结构保障长期稳健发展；在此基础上，推动增长方式“由量向质” 转变，一方面积极探索低碳智能建造，加大关键技术攻关和成果转化应用；另一方面利用路网资源优势培育绿色能源产业，推进新能源基础设施投资建设运营业务。 |
| **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** | 2025年7月31日 |