

证券代码：000155

证券简称：川能动力

## 四川省新能源动力股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：20240119

投资者关系活动类别	<input checked="" 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	2024年1月18日： 东方财富证券、广发证券、景顺长城 2024年1月19日： 中邮证券、光大保德、共青城紫欣私募基金
时间	2024年1月18日和1月19日
地点	公司1622会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书欧健成、证券事务代表付佳、资本运营副总监严雪阳春、董事会办公室
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、问答交流环节</p> <p>1、公司基本情况介绍</p> <p>公司坚持突出新能源主业，主要围绕新能源发电类业务和上游锂材料业务，实现“新能源发电+上游锂材料”协同发展，具体包括以风力发电、光伏发电和垃圾发电投资、建设、运营的新能源发电业务，以及以锂矿采选、锂盐生产为核心的垂直一体化锂材料业务。新能源发电方面，风电项目已核准规模达127.38万千瓦（其中已投运110万千瓦），光伏项目已投产规模2.24万千瓦，已累计投运垃圾发电项</p>

目 8 个；上游锂材料方面，公司下属德鑫矿业拥有李家沟锂矿采矿权，目前正在开展年产 105 万吨锂辉石矿项目的建设 工作，建成后锂精矿年产量约 18 万吨；锂盐方面，公司控 股子公司鼎盛锂业已投产 1.5 万吨/年锂盐产能，主要开展 代加工业务，控股子公司德阿锂业目前正在开展 3 万吨/年 锂盐项目的建设 工作。

## **2、李家沟目前建设进度如何？**

答：目前李家沟锂矿项目采矿工程已经开始试生产，地 表采选工程部分车间及管输系统正在开展带料联动试车、设 备调试及消缺工作，尾矿库、生产辅助设施和生活设施等工 程施工按计划正常推进。

## **3、李家沟锂矿储量、品位和产能是怎样的？**

答：李家沟项目探明矿石资源储量 3,881.2 万吨，平均 品位 1.3%，目前在建的规模为年产 105 万吨锂辉石原矿，对 应年产 18 万吨锂辉石精矿。

## **4、公司锂矿未来是否还有增量空间？**

答：一方面是根据李家沟项目正式投产后的运营情况和 矿体开采情况进一步论证规模扩张的可行性，另一方面公司 控股股东四川能投全资子公司川能资本公司于 2023 年 8 月 11 日以 10.1 亿元竞得了李家沟北锂矿勘探权。同时，公司 持续积极关注锂电产业优质资源，根据行业发展情况、标的 资产情况以及公司自身情况统筹考虑，有序推进锂电产业发 展

## **5、公司拥有李家沟权益是多少？**

答：公司直接持有能投锂业 62.75%股权，能投锂业持有 德鑫矿业 75%股权，德鑫矿业拥有四川省金川县李家沟锂辉

石矿采矿权。

### 6、冰雪天气对李家沟生产是否有影响？

答：冰雪天气对于采矿段的生产影响较小。同时，由于公司优化了项目建设方案，优化后选矿厂浮选工段下移至李家沟沟口，全年生产天数由 270 天提高至 330 天，进一步降低了冰雪季节对李家沟项目生产的影响。

### 7、公司风电业务情况如何？

答：公司风电场主要集中于四川省凉山州，凉山州系四川省风力资源最优的地区之一，其风资源在全国范围内亦处于领先水平，公司风电场资源禀赋良好，平均利用小时数远超全国和四川省平均水平。得益于四川独有的风水季节互补的自然特性、高山风资源禀赋以及领先的风电管理水平，公司风力发电业务的盈利能力居于同行业前列。

### 8、公司未来的发电业务增量有多少？

答：依托于公司控股股东四川能投集团旗下其他能源项目配置获取资源，公司与控股股东下属企业共同设立了 4 家项目公司合作开发凉山州会东县和美姑县、阿坝州马尔康市以及甘孜州理塘县的优质风电光伏资源，预计合计装机规模不超过 181 万千瓦，项目建成后将进一步提升公司新能源装机发电规模，打造公司新的利润增长点，增强公司核心竞争力。

## 二、其他说明

接待过程中，公司严格按照《信息披露事务管理制度》等规定，保证信息披露真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求签署调研《承诺书》。

附件清单（如

无

有)	
日期	2024 年 1 月 19 日