

证券代码： 000937

证券简称：冀中能源

冀中能源股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-005

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	开源证券、富国基金、东证资管、正心谷投资、上海电气财务等 5 家机构投资者
时间	2022 年 4 月 29 日
地点	公司办公楼 1714 会议室
上市公司接待人员姓名	总会计师兼董秘 郑温雅 公司证代 李英
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、2021 年精煤产量 1184 万吨，其中分品种结构来看比如 1/3 焦、主焦煤、肥煤等分别是多少？</p> <p>答：2021 年公司生产冶炼精煤 948.8 万吨（含 1/3 焦、主焦煤、肥煤），喷吹精煤 117.6 万吨，烟精煤 121.3 万吨。</p> <p>2、2021 年原煤销售量 899 万吨，原煤是动力煤还是焦煤，为何没有洗选后销售？</p> <p>答：原煤销售主要在内蒙矿区和山西矿区，内蒙公司露天矿全部销售原煤，段王的平安矿和友众矿以销售原煤为主。</p> <p>3、公司 1-3 月份原煤、精煤产量，精煤销量及同比情况？今年预计精煤产量？</p> <p>答：1-3 月原煤产量 662 万吨，同比基本持平；精煤产量 326 万吨，同比增加 40 万吨；原煤销量 320 万吨，洗精煤销售 323 万吨，同比增加 40 万吨。精煤总体产量与去年基本持</p>

平。

4、公司 1-3 月份洗精煤、洗混煤综合售价？

答：1-3 月洗精煤综合售价 1747.13 元/吨，比同期增长 696.62 元；1-3 月洗混煤综合售价 498.61 元/吨，同比增长 178.72 元。

5、十四五期间，公司是否还有需要关停矿井，公司会否有大额资产减值损失压力

答：2021 年，公司新三矿、陶二矿去产能减少 215 万吨产能，后续没有去产能的矿井，会基本维持目前的水平。公司邢台矿西井 60 万吨产能、内蒙古盛鑫煤业核增 30 万吨产能，公司不存在大额资产减值损失压力。

6、公司在建项目的进度或预期投产情况如何？

答：2022 年邢台西井将建成投产，增加 60 万吨产能。冀中新材二期项目预计 5 月投产；公司目前 40 万吨 PVC 项目还没有投产，主要受疫情影响，国外专家一直无法来国内进行设备调试。经过和省市政府部门的沟通及疫情防控部门批准，国外专家已入境，遵守我国的防疫政策进行隔离后可进行设备调试工作，公司预计下半年调试完毕，并进行联合试生产。

7、聚隆化工一季度的盈利情况如何？

答：目前聚隆化工处于亏损状态，盈利能力较弱，预计在下半年会释放产能。

8、公司大比例分红的原因是什么，大手笔分红是否会持续下去？

答：2021 年以来，煤炭价格持续高位运行，公司的经营情况创企以来最好水平，2021 年度实现归属于母公司所有者的净利润 27.39 亿元，为提高股东回报，推进全体股东共享公司经营发展成果，结合公司未分配利润的情况，在符合《公司章程》规定的利润分配原则的前提下，公司控股股东提出的利润分配方案。

	<p>9、公司目前存在集团财务公司的资金有多少，预期降到多少。</p> <p>答：公司目前在财务公司存款 49.76 亿元，在公司与财务公司签订的《金融服务协议》约定的范围之内，也符合监管要求。</p> <p>10、受焦煤下游需求影响，公司的煤炭销售是否会受到影响？</p> <p>答：受河北疫情影响，汽车运输受到限制，但由于我公司主要矿点均有火车专用线，我公司开始大量采取火车运输，对我公司销售未造成影响。而且由于区域内钢厂、焦化厂受疫情影响汽车来煤基本已停止，火车外发紧张，造成下游客户对我公司焦煤、焦炭需求明显上升。</p> <p>11、公司不同板块在未来有什么发展战略规划？</p> <p>答、煤炭板块有新增邢台矿西井 60 万吨产能，内蒙古盛鑫煤业核增 30 万产能，并且继续在富煤省份寻找新的煤炭资源；建材板块，冀中新材二期项目已于 3 月份点火，预计 5 月份投产；化工板块，40 万吨 PVC 项目预计下半年调试完毕，并进行联合试生产；公司白涧铁矿项目已取得探矿权，目前探转采正在审批中。</p>
清单（如有）	无
日期	2022 年 4 月 29 日