

证券代码：601121

证券简称：宝地矿业

## 新疆宝地矿业股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2023-002

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2022年度业绩说明会的全体投资者
会议时间	2023年6月8日12:00-13:00
会议地点	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）
上市公司接待人员姓名	公司党委书记、董事长邹艳平先生，公司党委副书记、总经理高伟先生，独立董事宋岩女士，财务总监王灵女士，董事会秘书王略先生
投资者关系活动内容介绍	<p>1. 财总，您好！请问公司现金流情况如何？应收账款增加37%的原因及如何应对坏账的风险。谢谢！</p> <p>答：经营活动产生的现金流量净额较上年增加 53.65%，主要系 2021 年期末应收票据于 2022 年到期承兑，同时本年销售采用票据结算的比例减少，银行存款结算的比例增加。应收账款较上年增加37.71%，主要原因为公司12月销售增加，货款账期尚未到期所致。</p>

绍

## 2. 目前贵司的矿区资源有哪些？铁矿石品位如何？

答：公司矿产资源主要分布于新疆的伊犁、哈密、巴州及青海格尔木等地区。公司目前拥有松湖铁矿、宝山铁矿、察汉乌苏铁矿、哈西亚图铁多金属矿4处矿区。截至2022年12月31日，松湖铁矿保有资源储量3,887.23万吨，铁矿石平均品位为44.62%；宝山铁矿保有资源储量81.51万吨，铁矿石平均品位为44.74%；察汉乌苏铁矿保有资源储量17,525.70万吨，铁矿石平均品位为43.19%；哈西亚图铁多金属矿铁矿石资源储量为3,700.40万吨，铁矿石平均品位为36.77%。截至2022年12月31日，公司合计控制铁矿石资源量为2.5亿吨，铁矿石平均品位为42.47%。

## 3. 公司在科技创新方面有什么突破？

答：公司高度重视科技创新工作，实施了松湖铁矿回贫指标优化、先进采掘设备引进和使用、铁精粉提质降杂等科创项目，全年申请受理专利15个，已完成授权并获得专利证书6个。

## 4. 领导好！请问23年铁精粉预计销量有多少？

答：尊敬的投资者，您好！公司2023计划完成调运矿量210.5万吨，铁精粉产量97.81万吨，铁精粉销售量119.85万吨。

## 5. 有哪些政策利好公司发展？

答：2017年以来，新疆先后出台《新疆维吾尔自治区探矿权采矿权出让制度改革试点工作实施方案》《新疆维吾尔自治区矿产资源管理若干事项暂行办法》《自治区关于矿产资源市场化法治化配置的实施意见》等多部指导性政策文件，推进了新疆矿业权出让制度的改革。

为推进西部大开发形成新格局，促进西部地区产业结构调整和特色优势产业发展，国家发改委重新修订印发了《西部地区鼓励类产业目录（2020年本）》，鼓励新疆地区铁、锰、铜、镍、

铅、锌、钨(锡)、铋、稀有金属勘探、有序开采、精深加工、加工新技术开发及应用,废铁、废钢、废铜、废铝以及稀有金属再生资源回收利用体系建设及运营(《产业结构调整指导目录》限制类、淘汰类项目除外)。新疆维吾尔自治区自然资源厅、发改委、科技厅、工信厅、财政厅等联合印发《新疆维吾尔自治区战略性矿产找矿行动“十四五”实施方案》,明确到2025年新疆将巩固和新增一批油气勘查有利区、找矿靶区、矿产地和大中型资源勘查开发基地,实现国家紧缺矿产和新疆优势矿产储量稳步增长,共伴生战略性矿产资源综合利用率进一步提高,找矿理论和勘查技术取得原创性突破,矿业权和矿产资源储量管理制度更趋完善。为加快推动自治区铁矿项目建设,大力提升铁矿石资源自给能力,新疆维吾尔自治区钢铁煤炭煤电行业化解过剩产能工作领导小组发布《关于印发〈新疆维吾尔自治区推动重点铁矿项目建设实施方案〉的通知》(新化产领办〔2022〕7号)鼓励铁矿勘探开发和矿权出让,力争到“十四五”末,自治区铁矿石年产量达到6,200万吨,比2020年增加2,050万吨。2030年自治区铁矿石产量达到7,700万吨,比2020年增加3,550万吨。

为充分发挥新疆矿产资源优势、推进矿产资源市场化法治化配置,新疆维吾尔自治区党委办公厅印发《自治区关于矿产资源市场化法治化配置的实施意见》,夯实矿产资源配置基础,聚焦优势产业需求,支持优势企业参与矿产资源开发。推进和完善多元化地质勘查投入模式,实施新一轮战略性矿产找矿行动。着力保障石油化工、煤炭煤化工、有色金属、钢铁、碳基硅基新材料等优势产业需求。鼓励矿产资源关联企业兼并重组做大做强。在2023年自治区政府工作报告中,新疆提出打造以油气生产加工、煤炭煤电煤化工、新能源新材料、绿色矿业等为代表的“八大产

业集群”，推动资源优势转化为产业优势、发展优势。新疆正集中力量打造以油气生产加工、绿色矿业、新能源新材料等“八大产业集群”为支撑的现代化产业体系，以期充分释放资源潜力，建设具有新疆特色的现代化产业体系。

政策不断调整，促进新疆区域的矿产资源保护与合理利用，优化矿业勘查开发保护布局，全面提高资源利用效率，提升矿业开放水平，深化矿产资源管理改革，实现矿业更高质量、更有效率、更加公平、更可持续发展，为国家和自治区高质量发展提供稳定可靠的资源保障。

**6. 在公司重大决策过程中，独立董事是否履职和尽责？**

答：独立董事严格按照《中华人民共和国公司法》《上市公司独立董事规则》《上市公司治理准则》等相关法律法规以及《新疆宝地矿业股份有限公司章程》《新疆宝地矿业股份有限公司独立董事工作制度》的有关规定，本着客观、独立、审慎的原则，详细了解公司生产运作和经营情况，积极出席了董事会及各专门委员会会议，认真、专业、独立地审议了每个议案，就拟审议案进行积极讨论并提出合理化建议，为公司董事会做出科学和审慎的决策起到了积极作用，充分发挥了独立董事作用，切实维护了公司和中小股东的权益。

**7. 请问公司目前铁精粉库存量多少？影响库存变化的原因是什么？**

答：公司铁精粉库存量按照监管要求在定期报告进行披露。库存变化的原因主要受下游客户需求影响。

**8. 铁矿石目前的价格如何？**

答：尊敬的投资者，您好。因铁精粉销售价格随市场价格走势而波动，公司主要是根据客户需求签订供货合同，销售价格随

市场变化由供需双方谈判协商调整确定。

### **9. 2022年度的分红方案是什么？**

答:您好，公司2022年利润分配方案是每10股派发现金红利1.28元（含税），还需股东大会审议。具体内容详见公司于2023年4月18日刊登在上海证券交易所网站的公告，谢谢关注。

### **10. 请问察汉乌苏铁矿、哈西亚图铁矿项目进展情况？何时能够贡献产量？**

答:察汉乌苏铁矿为新疆华健投资有限责任公司所属矿权，已通过增资扩股方式引进紫金矿业集团股份有限公司，其中宝地矿业持有51%、紫金矿业持股49%，已经进入了筹备阶段。哈西亚图铁多金属矿已进入开工建设阶段，预计2024年投产，2025年达产。

### **11. 公司在行业的核心竞争力具体体现在哪些方面？**

答:尊敬的投资者，您好。感谢您对宝地矿业的关注。宝地矿业长期专注于铁矿石开采、加工及销售，拥有集勘探、开采、选矿、销售、运输于一体的完整产业链，拥有较为先进的生产技术和丰富的管理经验。铁矿石品位大多高于全国平均品位，使得公司铁矿石原矿在选矿过程中有效利用率更高且具有较高的经济价值；公司目前已取得采矿权或已取得探矿权的储备项目位于保障国家铁矿资源安全供应的核心区域，相关产业政策等方面会支持和保障公司产业发展；新矿集团为公司间接控股股东，是新疆自治区党委、人民政府重点支持的国有独资企业，致力于打造自治区矿产资源开发战略中的骨干企业、千亿集团，能在公司主营业务发展方面给予有效支持；公司管理层具有多年的从业经历，在铁矿石的采选、销售等方面积累了丰富的行业经验，能够把握市场机遇，制定有利的经营策略推动公司发展行稳致远；此外

，公司主要产业位于新疆境内，新疆位于丝绸之路经济带核心区，新疆正集中力量打造以油气生产加工、绿色矿业、新能源新材料等“八大产业集群”为支撑的现代化产业体系，以期充分释放资源潜力，建设具有新疆特色的现代化产业体系。长期以来，公司能够充分依托新疆区位优势、开放优势、政策优势，充分释放资源潜能，将资源优势转换为经济发展优势，提升公司发展质量。

**12. 公司目前铁矿石开采，属于地下矿井还是露天开采？**

答：公司目前矿石开采是地下矿井开采。谢谢关注。

**13. 王总，您好！公司在业务上如何布局？**

答：尊敬的投资者，您好。公司的主营业务为铁矿石的开采、选矿加工和铁精粉销售，公司矿产资源主要分布于新疆地区的伊犁、哈密、巴州、青海格尔木等地区。公司目前拥有松湖铁矿、宝山铁矿、察汉乌苏铁矿、哈西亚图铁多金属矿4处矿区。公司将继续以“强企兴疆、实业报国”的宗旨，紧抓“八大产业集群”建设等利好政策机遇，立足新疆铁矿西天山阿吾拉勒铁矿成矿带、西昆仑塔什库尔干铁矿成矿带等区域，巩固提升铁矿石采选主业优势，加大现有资源的开发利用，择机进行其他矿产资源的布局 and 开发。

**14. 请问松湖铁矿采选改扩建项目当前的实施进度？**

答：松湖铁矿150万吨/年地下开采改扩建项目，建设期自2020年10月至2027年10月，第一期建设1-3年，当前正在按设计进度有序建设中。谢谢关注。

**15. 2022年资产负债表中“在建工程”具体包括哪些？**

答：投资者您好，2022年资产负债表中的“在建工程”，已在2022年度报告中第168页详细列示，具体内容详见公司于2023

年4月18日刊登在上海证券交易所网站的2022年年度报告，敬请查看。谢谢关注。

**16. 请问公司如何评价松湖铁矿采选改扩建项目的经济效益？**

答:您好,松湖铁矿采选改扩建项目的经济效益不低于可行性研究报告中预计的水平。谢谢关注。

**17. 本次重大资产重组对公司未来发展有什么影响**

答:尊敬的投资者，您好。本次重大资产重组之前，上市公司拥有松湖铁矿、宝山铁矿、察汉乌苏铁矿、哈西亚图铁多金属矿4处矿区，矿产资源主要分布于伊犁、哈密、巴州、青海等地区。上市公司主营业务为铁矿石的采矿、选矿及铁精粉销售。备战矿业与上市公司的主营业务一致，长期深耕于铁矿行业的采选工作。通过本次交易，上市公司并表范围发生变化，将通过实现对备战矿业的控股而取得和静县备战铁矿的控制权，进一步新增在巴州地区的矿产资源，有利于提升上市公司铁矿资源的总体储备，加强公司产业布局。本次重大资产重组完成后，上市公司的铁矿石采矿规模及铁精粉销售规模将进一步得到提高，从而进一步增强上市公司的综合竞争力与行业影响力。

**18. 请问公司2022年毛利率下滑主要原因是什么？**

答:投资者您好，2022年毛利率下滑主要是受铁精粉价格的影响，公司已在2022年年度报告中详细说明。具体内容详见公司于2023年4月18日刊登在上海证券交易所网站的2022年年度报告，敬请查看。

**19. 请问铁矿石期货价格对公司业绩有何影响？**

答:您好，公司业绩主要受铁精粉销量和销售价格的影响。铁矿石期货价格与公司铁精粉销售价格直接关联度不高，可作为

参考。谢谢关注。

**20. 请问公司当前铁矿石开采成本为多少？未来在控制成本上有何举措？**

答：公司铁矿石开采成本已在招股说明书和2022年年度报告中详细说明。公司将继续加强成本控制、节能降耗，提高公司的毛利率。

**21. 公司目前有哪些重要的非并表采矿权？当前产能如何？**

答：尊敬的投资者，您好。目前公司参股未并表的公司主要为葱岭能源公司及和静备战公司。宝地矿业持有葱岭能源13%股权，葱岭能源当前采矿证规模60万吨/年；宝地矿业持有和静备战50%股权，和静备战当前采矿证规模500万吨/年。

**22. 如果本次与冀武球团的交易能够完成，将会给公司未来发展带来什么影响？**

答：尊敬的投资者，您好。宝地矿业和冀武球团分别持有备战矿业50%股权。如果本次与冀武球团的交易能够完成，交易后备战矿业上市公司持股51%、紫金矿业持股49%。宝地矿业并表范围将发生变化，将实现对备战矿业的控股拥有控股权，宝地矿业铁矿石采矿规模及铁精粉销售规模将进一步得到提高，从而进一步增强综合竞争力与行业影响力。

**23. 作为地方国资委控股国企，公司如何看待“中特估”概念的兴起？**

答：“中特估”全称中国特色估值体系。“中特估”涉及的股票主要是央企、大型国企以及部分行业特殊背景的上市公司，包括通信、能源、建筑、军工、银行等板块。这些公司从资产的绝对量、质量来看都不错，在各自行业极具分量，但估值长期较低、较多属于涉及国计民生的重点领域。当前中国GDP体量稳居



全球第二，中国资本市场已发展成为全球资本市场的重要组成部分，时代的变化要求中国资本市场建设具有中国特色的成熟完善的估值体系，对于资本市场的价值发现以及资源配置功能的发挥具有重要作用，是资本市场更好服务实体经济的重要抓手。随着政策层面对央企国企效率提升和转型提供支持，进一步优化公司治理，加大市场化机制建设，以及伴随“中国特色估值体系”的提出，央企国企有望在政策引导和支持下不断优化自身可持续增长能力、提高核心竞争力、改善治理机制和信息披露等工作，压制估值的因素可能逐步得到缓解，为投资者带来较好收益预期。

**24. 请问公司目前采矿智能化水平如何？未来在智能化勘测、开采等方面有何规划和布局？**

答：尊敬的投资者，您好，公司目前正在积极推进智能矿山建设，未来将积极引进数字化、智能化、自动化采矿装备，以绿色、安全、高效为目标，完善公司“产、学、研、用”科技创新体系，深化和高校、科研院所合作，推动公司在矿山灾害预警及治理、井巷支护关键技术及材料、矿山固体废弃物综合回收利用等方面达到先进水平。谢谢关注。

**附件清单  
(如有)**

无

**日期**

2023年6月8日