

证券代码： 001258

证券简称：立新能源

新疆立新能源股份有限公司 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"/> 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（投资者网上集体接待日）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2023年6月16日（周五）下午 15:00~18:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、董事长、总经理王博 2、财务总监叶春 3、董事会秘书董爽
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司对充电桩项目目前实施情况如何，是否已投去市场使用！规模多大？</p> <p>公司目前已建设完成一期充电桩项目（共两个充电终端），目前正在调试，预计6月下旬投入市场使用。正在开展二期充电桩项目（共30个直流充电终端，5个交流充电终端）招采工作，预计8月下旬具备投运条件。</p> <p>2、请问公司业务在我国新能源市场目前的占比，未来计划的市场占有率预期是多少？</p> <p>截至目前，公司并网运行新能源装机容量1536.5MW，核准在建装机容量1137.5MW。立新能源将继续聚焦主责主业，以“疆电外送”通道大基地配套新能源项目、环塔里木新能源基地项目等为契机，持续做大新能源装机规模，不断提升市场占有率。</p>

3、请问贵公司当前行业地位如何？将如何不断提升？

立新能源是自治区唯一一家区属国有新能源发电企业，是整合自治区国资系统内同质资源、产业的重要载体，是疆电外送“三通道”等大型新能源基地的支柱企业。截至目前，公司并网运行新能源装机容量1536.5MW，核准在建装机容量1137.5MW。十四五”期间，立新能源将继续聚焦主责主业，以“疆电外送”通道大基地配套新能源项目、环塔里木新能源基地项目等为契机，持续做大新能源装机规模，积极探索储能设备制造、共享储能、发电侧储能电网调峰等行业新业态，关注产业链上下游的相关机会，尝试探索光伏+、充电桩、售电后服务等衍生领域多元化发展。

4、公司七月份限售股上市，公司及股东是否有减持公司股票意向？

公司目前尚未获悉公司股东有减持公司股票的计划。股东如有减持计划，会将减持意向和拟减持数量等信息以书面形式告知公司，公司如收到上述相关书面通知，会按照深圳证券交易所的规则及时履行信息披露义务。

5、公司未来3年公司发展的最大挑战和面临的困难是什么？公司计划如何应对？

新能源发电产业是一个资本密集型产业，受制于资本投入限制，立新能源与同行业上市公司相比，还存在装机规模偏小、资产负债率偏高等不利因素，公司将以“疆电外送”通道大基地配套新能源项目、环塔里木新能源基地项目等为契机，加大资源获取力度，持续做大新能源装机规模，积极探索储能设备制造、共享储能、发电侧储能电网调峰等行业新业态，关注产业链上下游的相关机会，尝试探索光伏+、充电桩、售电后服务等衍生领域多元化发展。

6、请问贵公司每年是否有新能源风能，光伏发电厂扩建计划？是否有涉及海上风能项目？

公司的主营业务为风力发电、光伏发电项目的投资、开发、建设和运营，根据公司项目建设情况，每年均有新能源发电站并网发电，目前公司不涉及海上风电项目。

7、贵公司的核心投资价值主要有哪些？

公司目前运营的风电场、光伏电站主要位于北疆，资源禀赋及区位优势

明显，其中七成以上为大基地外送项目。公司控股股东新能源集团是自治区一家以“绿色产业”为鲜明特色的国有独资企业，是自治区加速推进战略新兴产业发展的重要投资运营平台，在自治区具有较高的品牌知名度和较强的行业影响力，为公司主营业务的拓展和壮大提供了有力支持和帮助。新能源集团与自治区各级政府的良好战略合作关系亦为公司新能源发电项目的资源配置提供了有利条件。公司核心管理团队成员致力于电力行业多年，熟悉新能源行业业务模式和发展趋势，在项目投资、开发、建设、运营等方面拥有丰富的经验，具备良好的成本管控能力，能够熟练掌握市场开拓、项目备案、工程造价、施工管理、运营维护等关键环节，保障了项目实施的高效与安全。

8、请问贵公司是否属于绿色电力行业？公司有没有参与一带一路？

您好，公司属于绿色电力行业，根据国家“三基地一通道”的战略定位，公司积极参与了自治区大型新能源基地的开发建设。

9、请问贵公司主要的竞争对手有哪些？

公司主要从事风力发电及光伏发电业务。可再生能源发电行业是国有企业较为集中的领域，公司在本行业的竞争对手主要分为三类：

第一类是以行业龙头为代表的大型国有发电企业。主要包括国家能源投资集团有限责任公司、国家电力投资集团有限公司、中国华能集团有限公司、中国大唐集团有限公司和中国华电集团有限公司。

第二类是地方性国有能源企业，是地方能源供应及优化能源结构的重要贡献者，公司属于该类范畴。地方性国有能源企业在与地方政府及企业合作方面具有一定的竞争优势，受国家和地方政策的支持，该类企业在地方新能源发电行业中亦占有重要的市场份额。

第三类是以民营企业、外资企业为代表的新能源发电企业。可再生能源电站投资运营属于资本密集型行业，对企业的资金实力要求较高，所以大型国企的竞争优势较强，但民营企业、外资企业依靠自身灵活多变的机制、强大的执行力，以及通过资本市场融资平台，也在该行业占有一定的市场份额。

10、公司股价长期下跌，公司目前有什么没有公开事宜，还有现在开发的项目进展！

公司一直严格按照法律法规和监管部门的相关规定积极履行信息披露义

务，不存在应披露而未披露的重大信息，公司将一如既往地严格按照监管机构的有关规定及时披露项目开发及进展情况。

11、贵公司十四五期间的重大战略目标是什么

“十四五”期间继续聚焦主责主业，以“疆电外送”通道大基地配套新能源项目、环塔里木新能源基地项目等为契机，以区域作为稳健发展立足点，在国内扎点扩面实现突破发展，持续做大新能源装机规模，力争“十四五”末装机规模突破5,000MW。

12、公司今年的盈利方向是什么？

根据公司战略发展目标及2023年年度经营计划，2023年公司预算的目标为：营业收入不低于9.90亿元，同比增长12.27%；利润总额不低于2.30亿元，同比增长8.59%。此计划并不代表公司2023年的盈利预测，能否实现取决于市场状况变化等多种因素，存在不确定性，请投资者特别注意投资风险。

13、请问立新能源001258股价持续走低，公司有具无市值管理应对措施？7月份大批量解禁，公司有无应对预案？

公司一直重视与广大投资者保持良好的交流互动，公司通过接待投资者调研、深交所互动易网上平台、网上业绩说明会等多渠道多形式加强与投资者的联系和沟通，了解投资者对公司治理、发展的看法和建议，进一步提高公司的关注度。关于公司原始股解禁事宜，公司会按照《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上市公司收购管理办法》、《上市公司创业投资基金股东减持股份的特别规定》等相关规定及时提醒股东并履行信息披露义务，公司亦会保持与股东之间的沟通，尽可能降低无序减持对公司股价的影响。

14、公司主要的竞争优势有哪些？

一是资源优势。自治区地域辽阔，风能、太阳能等新能源资源丰富，被列为我国I类、III类风能资源区，年辐射照度总量居于我国第二位，戈壁、沙漠、荒漠等未利用土地广阔，是国家“十四五”规划和2035年远景目标纲要中推进建设的大型清洁能源基地。二是项目优势。在运的哈密国投新风三塘湖200MW风电项目、哈密新风能源烟墩200MW风电项目、哈密新风光红星

二场 50MW 光伏项目、哈密国投新光山口 50MW 光伏项目和伊吾淖毛湖 49.5MW 风电项目均为“天中直流”外送项目。天中直流工程是国家实施“疆电外送”的首个特高压输电项目，也是将大型火电、风电基地电力“打捆”送出的首个特高压工程，吉木萨尔合计 300MW 光伏发电项目为“吉泉直流”外送项目，吉泉±1100 千伏特高压直流输电工程总投资达 407 亿元，是国家“西电东送”战略重点工程，也是世界上电压等级最高、输送容量最大、输电距离最远、技术水平最高的特高压输电工程。三是股东资源优势。控股股东新能源集团是自治区国资体系唯一一家以“绿色产业”为鲜明特色的区属企业，是自治区加速推进战略新兴产业发展的重要投资运营平台，在自治区具有较高的品牌知名度和较强的行业影响力，新能源集团与自治区各级政府的良好战略合作关系亦为立新能源发电项目的开发提供了有利条件。四是项目开发运维、管理优势。经过近 10 年的经营发展，培养出高效的管理团队和生产队伍，积累了丰富的可再生能源电场投资建设、运营管理经验并具备了较好的成本控制能力，能够熟练掌握市场开拓、项目备案、工程造价、施工管理、运营维护等关键环节，保障了项目实施的高效与安全。五是人才优势。始终聚焦主业发展，坚持走专业化道路，通过不间断的内部轮岗培训、定岗培训等多种形式培养复合型人才和专业岗位人才，不断提高员工综合素质和专业技能，目前已拥有一支专业的技术人才队伍。

15、2023 年公司经营计划具体是怎么安排的

2023 年公司预算的目标为：营业收入不低于 9.9 亿元，同比增长 12.27%；利润总额不低于 2.30 亿元，同比增长 8.59%。

16、公司战略发展方向上，长期中期短期规划是什么？

2020 年，国家确立“碳达峰、碳中和”战略目标，全面构建以新能源为主体的新型电力系统，大力推进清洁能源发展。在此行业背景下，自治区作为丝绸之路经济带的核心区，太阳能和风能资源储量大、开发条件好、互补优势强，是国家确定的“三基地一通道”。立新能源作为自治区国资系统新能源产业发展的重点企业，同质化产业整合的重要平台，将紧跟国家可再生能源产业发展政策，把握生态文明建设、能源供给侧结构优化升级的发展机遇期，“十四五”期间继续聚焦主责主业，以“疆电外送”通道大基地配套

新能源项目、环塔里木新能源基地项目等为契机，以区域作为稳健发展立足点，在国内扎点扩面实现突破发展，持续做大新能源装机规模，力争“十四五”末装机规模突破5,000MW。同时以综合能源应用服务转型和科技创新为引领，拉长拓宽产业链上下游，探索储能设备制造、共享储能、发电侧储能电网调峰等行业新业态，通过开发“源网荷储”示范项目和分布式光伏项目，光伏+农业（畜牧）、智慧运维检修、售电等相关产业，构建相关多元化发展道路，进一步塑造品牌价值和核心竞争力，力争在“十四五”末发展成为一家稳健增长、具有鲜明特色的可再生能源综合应用服务企业。

17、请问公司所在区域的新能源发电情况？

据2023年1月4日公开数据，截至2022年底，自治区新能源装机4,065.5万千瓦，占自治区电网总装机容量的36.09%，其中，风电装机容量为2,614.6万千瓦、光伏装机容量为1,450.9万千瓦。2022年自治区电网新增新能源装机容量404.2万千瓦，同比增加254.17%，新能源装机容量增长迅速。其中，新增风电装机206万千瓦、光伏装机198.2万千瓦。

据2023年1月29日自治区统计局公布，2022年，全年发电量4,668.99亿千瓦时，同比增长1.3%。全年火力发电量3,646.55亿千瓦时，同比下降0.3%；水力发电量300.43亿千瓦时，同比增长17.1%；风力发电量558.35亿千瓦时，同比增长6.5%；太阳能发电量163.66亿千瓦时，同比下降4.3%。

2022年，自治区电网新能源发电量累计达到768.43亿千瓦时，占自治区电网总发电量的近两成，新能源利用率96.4%，疆内风光新能源消纳持续提升。

18、请问在一带一路中公司有哪些新的发展机遇

公司将利用所在区域“一带一路”桥头堡优势，积极响应“一带一路”经济一体化战略，加快实施“走出去”战略，积极筹备考察了哈萨克斯坦等中亚国家清洁能源合作机会，在条件具备的情况下适时投资开发新能源项目。

19、请介绍下公司主营业务风力发电和光伏发电在资源上的优势？

公司具有明显的区位优势，所在区域地域辽阔，风能、太阳能等新能源资源丰富，是国家“十四五”规划和2035年远景目标纲要中推进建设的大型清洁能源基地。风能资源方面，年平均风功率在150瓦/平方米以上的面积约为12.6万平方千米，各地区均被列为全国I类、III类风能资源区；风能资源

总储量 8.9 亿千瓦,70 米高度潜在开发量 ≥ 200 瓦/平方米的风能资源技术可开发量 7.8 亿千瓦,占全国技术可开发量的 15.4%,居全国第二。风能资源丰富集区主要集中在达坂城、阿拉山口、塔城老风口、额尔齐斯河谷、小草湖、哈密三塘湖—淖毛湖、哈密东南部、十三间房、罗布泊、准东等十大风区,非常适合大型并网风力发电项目;

太阳能方面,公司所在地区具有日照时间长,大气透明度高,光照充足等特点,新疆各地全年日照小时数介于 2,550—3,500 小时,年辐射照度总量居于全国第二位,戈壁、沙漠、荒漠等未利用土地广阔,非常适合规模化开发建设太阳能发电工程。

20、对于交直流特高压通道、能源大基地、区域竞争性配置项目资源,贵公司是如何计划分配的?

公司密切关注交直流特高压通道、能源大基地新能源项目和区域竞争性配置项目的资源配置情况,依托自身区属国有企业优势,积极跟进并争取优质项目资源开发指标,优先开发具备良好消纳条件、资源禀赋好的特高压通道和大基地项目,积极介入区域竞争性配置项目。

21、控股股东在公司业务开展及推进上能给予的支持主要体现在哪里?

公司控股股东新能源集团是自治区一家以“绿色产业”为鲜明特色的国有独资企业,是自治区加速推进战略性新兴产业发展的重要投资运营平台,在本地具有较高的品牌知名度和较强的行业影响力。公司是新能源集团旗下唯一以风电与光伏发电项目投资、开发、建设、运营管理为主业的专业化新能源公司,新能源集团为公司主营业务的拓展和壮大提供了有力支持和帮助。新能源集团与自治区各级政府的良好战略合作关系亦为公司新能源发电项目的资源配置提供了有利条件。

22、请问贵公司是如何发展“西电东送”配套电源项目的?其项目的成功研发会给贵公司带来怎样的效益?

“西电东送”战略重点工程是“天中直流”和“吉泉直流”外送项目。公司运营的哈密国投新风三塘湖 200MW 风电项目、哈密新风能源烟墩 200MW 风电项目、哈密新风光红星二场 50MW 光伏项目、哈密国投新光山口 50MW 光伏项目和伊吾淖毛湖 49.5MW 风电项目均为“天中直流”外送项目;公司于

	<p>2020年投资建设的吉木萨尔300MW光伏发电项目为“吉泉直流”外送项目。外送项目的消纳和电价水平均优于疆内消纳的新能源项目，项目的投资建设为公司带来了稳定的投资收益。随着直流功率不断提升，西北电网外送能力进一步加强，充分展现了特高压直流超远距离大容量送电的优越性，保障了我国内陆地区的电力供应。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023年06月16日