

证券代码：002911

证券简称：佛燃能源

佛燃能源集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024005

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"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（券商策略会）
活动参与人员	平安资管、永赢基金、天弘基金、中欧基金、兴证全球基金、广发证券、东方证券自营、建信理财、华泰证券、天治基金、东方资管、华宝信托、长信基金等机构	
时间	2024年8月30日（周五）	
地点	2024年广发证券秋季资本论坛暨上市公司闭门交流会举办地（上海）	
上市公司接待人员姓名	副总裁兼财务负责人：谢丹颖； 证券事务代表：李瑛； IR负责人：潘攀	
交流内容及具体问答记录	<p>1、公司2024年上半年经营状况如何？</p> <p>答：公司深耕城市燃气业务，不断深挖能源产业链禀赋，创新业务模式，积极拓展新能源业务，同时加大科技研发投入，积极推进供应链业务及其他延伸业务的发展。2024年上半年，公司实现营业总收入141.24亿元，同比增长27.43%；归母净利润2.89亿元，同比增长5.44%；扣非归母净利润2.75亿元，同比增长11.68%；每股收益0.23元，同比增长4.49%。</p> <p>2、公司天然气销售量用户结构及占比情况如何？未来顺价机制的展望如何？</p> <p>答：2024年上半年，公司天然气供应量为24亿方。其中，工商业等用户占比78.15%，居民用气占比4.50%，电厂用户占比14.98%，代管输量占比2.37%。佛山市天然气非居民销售价格实行与上游天然气价格联动机制，如上游天然气价格变化达到价格联动调整条件，政府价格主管部门将据此对天然气非居民销售价格作相应同向调整。公司将按照地方价格管理规定和市场资源情况，适时调整非居民用户天然气销售价</p>	

格。天然气价格联动事项的持续推动，将进一步帮助城燃企业降低气源价格波动所带来的影响。

3、请问公司净利增速不及营收的原因是什么，公司的毛利率结构是怎样的？

答：上市以来，公司不断拓展业务板块，积极推进城市燃气业务、新能源业务、科技研发与装备制造业务、供应链业务以及其他延伸业务的发展，业绩稳步增长。由于不同行业的毛利率水平不同，供应链行业的毛利率相比城市燃气业务毛利率较低，导致公司整体毛利率波动。公司管理层积极应对挑战，逐步构建国内国际多元化资源体系，提高资源保障能力的同时有效降低采购成本，进一步巩固公司业绩稳步增长的基础。2024 年上半年，公司营业收入同比增长 27.43%，归属于上市公司股东的净利润同比增长 5.44%，实现了营收净利润的双增长。

4、公司上半年天然气业务表现怎么样？

答：公司深耕城市燃气业务，不断强化基础设施建设，保障供气能力，稳中求进开拓燃气业务。建立了集资源采购、接收、储运、销售一体化的天然气业务模式，在基础设施、资源供应、客户结构、区域布局等方面具备一定竞争优势。2024 年上半年，公司天然气供应量为 24 亿立方米；公司城市燃气业务毛利率为 9.43%，同比增长 1.97%。自上市以来（2017-2023 年）气量增长 211.72%，年均增速超过 20%。

5、公司未来气量还有什么增长空间？

答：公司积极响应“百千万工程”要求，助力政府推进城乡区域的高质量发展，将大力推进餐饮客户“瓶改管”工作，积极拓展、加密城市供气管网，配合城市更新、村级工业园改造提升及乡村振兴等政策方案，实现管网覆盖。同时，佛山市目前已建成投产福能电厂、华电顺德、华电三水、高明大唐热电冷联产等天然气电力项目，天然气发电设施建设仍有一定的发展空间。按照《佛山市能源发展“十四五”规划》，佛山

市将加快推进天然气发电电厂项目的建设，稳步增长的市场需求将为天然气业务发展带来一定的增长动能。根据《佛山市天然气高压输配系统规划（2020-2035）》，目标到2035年佛山天然气消费规模目标达到115-119亿方/年。

6、请问公司上市以来分红情况如何，未来是否能持续？

答：公司自2017年11月上市以来，持续提升公司治理与规范化运作水平，用良好的经营业绩回馈广大投资者。2024年上半年，公司完成了2023年度权益分派，向全体股东每10股派发现金红利5.998299元，现金分红占归母净利润的比例为70.19%；同时以资本公积金转增股本方式向全体股东每10股转增2.999149股。公司维持稳定的历史分红水平及较高的分红比例，自上市以来累计现金分红数额达24.65亿元，是募集资金总额的3.16倍，年均现金分红占归母净利润的比例超65%，股东回报良好。

7、公司科技研发投入情况如何？

答：公司重视科技研发工作，在SOFC固体氧化物燃料电池、氢能装备制造、窑炉热工装备制造与节能减排、管道检测等领域精耕细作，建立从技术研发、产品研制、示范验证到应用推广的创新模式。2024年上半年，公司研发费用投入1.76亿元，同比增长24.43%；新增知识产权申请63项，其中发明专利14项，实用新型专利39项，软件著作权10项，申报创新平台2项。

8、中国土木工程氢能分会的成立对公司氢能发展的影响？

答：公司近年来持续推进SOFC固体氧化物燃料电池研发、氢能装备制造研发和氢能设施建设等氢能相关业务的发展。2023年11月，中国土木工程学会氢能设施与工程分会举行成立大会，公司担任理事长单位，通过氢能设施与工程领域创新发展，为公司在氢能基础设施建设、氢能装备制造研发等方面提供战略指引，夯实氢能制、储、运、加、用等产

	<p>业链基础，促进氢能业务发展。</p> <p>9、公司的气源结构如何？</p> <p>答：公司持续构建多元化气源结构，牢固资源保障体系，目前形成以国内资源供应为主，国外资源供应作为有效补充的气源供应格局，天然气供应扎实稳定。公司积极与国内外供应商探索中长期合作，目前已与广东大鹏、中石油、中海油气电、中石化等国内上游燃气供应企业以及碧辟（中国）、切尼尔能源、中化新加坡等国际供应商签订天然气采购合同，并与国内外 LNG 供应商进行合作，适时采购 LNG。通过丰富气源结构，有效提升公司应对市场资源波动时的抗风险能力，为公司发展提供稳定的气源保障。同时公司与周边区域城市燃气公司在资源调配，互供互保，应急调峰等方面强化合作，进一步保障公司供气安全。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>否</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>