

证券代码：000967

证券简称：盈峰环境

盈峰环境科技集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20211022

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	广发证券、东吴证券、长江证券、东方证券、中泰证券、兴业证券等
时间	2021-10-22
地点	中国广东
上市公司接待人员姓名	公司董事长兼总裁马刚、副总裁兼董秘金陶陶、财务副总监王庆波
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司环卫服务“5115”战略的执行情况？</p> <p>公司坚定地执行智慧环卫“5115”战略，公司“5115”战略概括为5年内（2020年-2024年）环卫服务总合同额达到1,000亿元，环卫服务营业收入达到100亿元。</p> <p>2020年至本报告期末，公司完成环卫服务总合同额达到200.16亿元，环卫服务营收41.31亿元。其中，2021年前三季度公司新签约环卫服务项目65个，新增合同总额74.42亿元，新增年化合同额9.02亿元，环卫服务营收21.62亿元，占公司营收28.22%，战略实施期间，环卫服务营收占比提高了20.33%，为实现公司“5115”战略，提供了有力的支撑。</p> <p>二、公司2021年三季度报告已披露，请介绍一下经营情况？</p>

2021年前三季度公司整体实现营业收入76.62亿元，归母净利润5.61亿元，扣非归母净利润6.02亿元。

#### （一）营收方面

公司总营业收入76.62亿元，对比上年同期下降18.96%，下降的主要原因为公司剥离了电磁线业务，实施产业聚焦，重点推进智慧环卫业务板块发展，前三季度公司智慧环卫服务收入达到21.62亿元，对比上年同期13.30亿元，上涨62.56%。

##### 1、环卫服务业务呈现持续高速增长

公司环卫服务业务呈现持续高速增长，来源于公司将加大市场拓展力度，2021年前三季度公司对市场新增订单65个，新增合同总额74.42亿元，新增年化合同额9.02亿元。其中在广东、湖南区域继续保持领先，新增年化合同额分别达到2.70亿元和2.03亿元，在江苏、海南区域取得突破，新增年化合同额分别达到0.80亿元和0.93亿元。截至目前，公司在环卫服务行业已签订单总额445亿元，在手年化额为36.43亿元，业务已涉及全国23个省级行政单位，其中广东11.63亿元、湖南7.32亿元。

##### 2、环卫装备业务整体市占率稳定

公司环卫装备业务整体市占率稳定，政府采购中标率不断提升。根据中国银行保险监督管理委员会提供的车辆上险数据统计，2021年前三季度公司上险车辆13,260辆。其中，垃圾类产品订单表现优良，共计6,101辆，市占率达到22.12%，同期增加17.96%，高端产品垃圾压缩类上险2,826辆，市占率达到27.31%。2021年前三季度全国共招标75.28亿元，公司中标31.55亿元，中标率由上年同期的35.67%提升至41.90%。

#### （二）利润方面

利润方面，2021年前三季度，公司归母净利润5.61亿元，较上年同期8.98亿元减少了3.37亿元。同期对比之下，研发费用增加0.78亿元；战略聚焦剥离电磁线业务导致利润减少0.74亿元；华夏幸福损益影响减少利润0.37亿元；可转换债券利息0.51亿元；原材料影

响1.12亿元，以上要素合计影响利润3.52亿元。

1、公司研发费用2.13亿元，同比增加了0.78亿元，涨幅58.20%，系由于公司持续增对加智云平台、新能源环卫装备、智能小型装备的研发投入。在未来的几年，我们都将继续坚持对先进技术的投入，我们坚信科技创新是我们发展的根本，技术最高点站稳脚跟，打响公司的品牌，为公司持续发展提供保障。

2、华夏幸福损益影响减少利润0.37亿元，公司持有的交易性金融资产本期已经全部处置完毕。同比之下，本期因华夏幸福减少了0.37亿元利润。总的来看，公司持有华夏幸福的初始成本为1,650万元，截至本报告期末，公司持有期间累计收益为8.67亿元，投资回报率5,177.03%。

### 三、公司智慧服务的运营情况及优势？

公司自主研发的国内领先环卫全产业链大数据云智慧环卫平台，投资15,000余万元，融合5G、AI、大数据、云计算、边缘计算等先进技术，可以为环卫服务的管理提供市场化运营解决方案、产业化应用解决方案、网联化集成解决方案等技术方案。该平台拥有14项智慧环卫相关的软件著作权，目前在全国各省市已实施运营200余项智慧环卫项目。可实现对环卫运营服务所涉及到的“人、车、物、事”构建“全时段、全方位、前后台无缝对接、精准高效”的运维服务和远程监控管理模式，真正实现从管理到服务、从治理到运营，全面提高城市管理和政府公共服务水平。报告期内深圳城市管理和综合执法局对公司智慧环卫服务项目所在地区给予环境卫生指数平均89.65的高分。

### 四、公司小型智能装备的发展规划？

长期以来，环卫服务行业由于机械化率低、从业者工作技能缺乏，常被称为低端行业。但是，随着居民对城镇环境卫生需求的提高和对环卫服务要求的提升，加之环卫工人老龄化的问题和人工成

	<p>本的不断上升，新一代环卫从业者使用低碳节能、环境友好、极致降噪、灵活作业的智能小型环卫装备进行环卫服务是必然趋势。</p> <p>公司智能小型装备研发始于2018年，全球首个5G无人驾驶环卫机器人编队亮相岳麓山国家大学城，填补国内空白。2019年实现销售125台，2020年实现销售599台，2021年实现销售722台。作为智能小型装备的引领者，公司深度创新融合“绿色先进设计、AI人工智能、5G+、IOT物联网、大数据、新能源”，截至2020年底，专利申请总量72项，发明申请45项。软件著作权登记备案16项。</p> <p>未来，智能小型环卫机器人装备产品族群，将是改善环卫人员从业环境、保障环卫作业安全、提升环卫作业效能、乃至推动整个环卫行业从劳动密集型全面走向技术技能型、从拿扫把时代全面走向操控AI机器时代的关键要素。</p>
附件清单	无