

证券代码：000338.SZ/2338.HK

证券简称：潍柴动力

潍柴动力股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20210917-2

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）
参与单位名称及人员姓名	山东铁路发展基金 王昊 山东铁路发展基金 马钰洲
时间	2021年9月17日 13:00-14:00
地点	公司科技大楼会议室
上市公司接待人员姓名	刘同刚、李婷婷
投资者关系活动主要内容介绍	<p>来访者在公司会议室就关注问题与公司进行了交流，交流主要内容包括：</p> <p>1. 请全面介绍下公司的新能源业务</p> <p>公司在新能源领域的布局较早且全面布局了纯电动、混动和燃料电池三大技术路线。2021年上半年，三大技术路线均实现实质性突破。混动业务方面，搭载公司重卡混动系统的渣土车亮相第二届世界内燃机大会，搭载公司轻卡混动系统的物流车通过公告认证。燃料电池业务方面，搭载公司160kW燃料电池系统的重卡完成寒区试验；2021年3月，由公司牵头承建的国家燃料电池技术创新中心落地山东。动力电池业务方面，批量配套高空作业车、机场牵引车、叉车等中高端细分市场并实现批量出口。</p> <p>2. 请系统介绍下氢燃料电池业务的布局和进展</p>

	<p>燃料电池尤其是氢燃料电池，是商用车新能源化的重要技术路线之一。目前公司在技术研发、产业链布局以及示范推广等方面的准备充分。技术优势方面，电堆是燃料电池的“心”，空压机是燃料电池的“肺”，公司已经同时掌握这两项关键核心技术。产业链优势方面，整合国内优势资源，与上下游企业一起，共同打造在产业链中的领先优势。示范运营优势方面，在全国推动开通了 29 条燃料电池公交运营专线，运行里程约 1000 万公里，同时推动产业上下游企业和合作伙伴建成加氢站 6 座。目前公司正继续加快技术研发与突破，扎实推进进一步降本和商业化推广工作。</p> <p>3. 公司国六发动机有哪些优势</p> <p>排放标准升级到国六阶段对技术研发和服务能力均提出了更高要求，行业集中度将越来越高，公司作为行业龙头企业，将充分受益。同时，公司围绕客户痛点和市场需求，充分发挥公司国六发动机产品的排放、动力、油耗、售后服务等优势，加大对国六产品的市场拓展，率先推出系列一站式解决方案，降低客户的使用成本和维修成本。未来将充分发挥技术领先和服务网络优势，在国六阶段实现市场份额的进一步提升。</p>
附件清单(如有)	
日期	2021 年 9 月 17 日