证券代码: 002594 证券简称: 比亚迪

比亚迪股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2024-36

			別 丁. 2021 00
投资者关系	□特定对象调研 □	分析师会议	
活动类别	□媒体采访 □⊻	业绩说明会	
	□新闻发布会□□□	路演活动	
	□现场参观		
	☑其他 (<u>电话会议)</u>		
参与单位名	摩根士丹利、分析师、Tim Hsiao 等 113 人		
称及人员姓			
名			
时间	2024-09-09 10:00-11:00		
地点	比亚迪六角大楼		
上市公司接	吴越、常恩铭		
待人员姓名			
	问题一:比亚迪8月的销量情况?		
	答: 比亚迪 8 月销售 373083 辆,乘用车 370854 辆,同比增长		
1	35.3%。王朝海洋 355679 辆,同比增长 35.5%,方程豹 4876 辆,		
投资者关系	腾势 9989 辆,仰望 310 辆,乘用车海外销售 31451 辆,同比增		
活动主要内	长 25. 7%。		
容介绍			
	问题二:泰国有售插混车型吗?		
	答:8月8日,比亚迪在泰国罗勇乘用车生产基地隆重举行了BYD		
	SEALION 6 DM-i (国内命名为宋 PLUS DM-i)上市发布会,作为		
	比亚迪在新能源 SUV 领域的一款旗舰车型, 凭借其卓越的性能和		

创新的技术在全球市场赢得了广泛的赞誉。该车型搭载了比亚迪自主研发的 DM-i 超级混动技术,能够在电动和混动模式之间灵活切换,不仅实现了超低油耗,还提供了更舒适的驾驶体验,为用户带来更加环保和经济的出行选择。未来,比亚迪将继续加大在泰国市场的投入,推出更多创新产品,并通过持续的技术创新和优质服务,为泰国消费者带来更好的出行体验,助力"为地球降温1°C"愿景的实现。

问题三: 腾势最新发布的易三方技术有什么亮点?

答:整车智能才是真智能。作为新能源时代的豪华品牌,腾势汽 车统合了比亚迪集团易三方、云辇以及"天神之眼"等全栈自研 的智电融合技术,组成了腾势专属智电融合架构,成为"整车智 能"概念的完美载体。为了能把卓越的体验带给更多用户,比亚 迪从底层架构上进行全面创新,找到了三电机动力解决方案的最 优解,为腾势量身打造的专属技术平台——易三方。易三方不仅 是全球首个实现三电机独立驱动和后轮双电机独立转向技术融 合控制的整车智能控制技术平台, 更充分融合第五代 DM 技术、 e 平台 3.0 Evo 等顶尖技术优势,以"比亚迪技术集大成者"打 造出全球首屈一指的插混纯电双一流平台,并将插混纯电同平台 的动力架构、全球首创的三电机独立驱动+后轮双电机独立转向 控制架构、智电融合的整车智能架构三大架构完美融合,让整车 具备澎湃动力、灵动控制,以及安全舒适的驾乘体验。易三方基 于三电机独立驱动技术、后轮双电机独立转向技术、VMC 整车运 动控制技术、全系 CTB 电池车身一体化技术四大核心技术, 打造 多项全球首创与全球领先的功能,并打造极致转向、圆规掉头、 易三方泊车、低附路面增稳系统、智能蟹行五大标志性核心功能, 带给用户超安全、超灵动、超智慧、超澎湃四大核心体验。

问题四: 易三方会搭载哪些车型?

答: 易三方首搭腾势 Z9GT 与腾势 Z9 双旗舰,预售价区间为 33.98 万元-41.98 万元,兼顾极致性能与奢享豪华,以开创者实力为新能源 GT 立下了新标杆,引领豪华 GT 迈入新能源时代。得益于易三方,腾势 Z9GT 拥有极致的性能与操控。在三电机的协同下能释放出近千匹马力,超越 12 缸,百公里加速 3 秒级。此外,腾势 Z9GT 还具备卓越的高速灵活性,麋鹿测试成绩达 93.6km/h,创造新的世界纪录。转弯半径仅为 4.62 米,5 米 2 的车身比 A0 级车还灵活,一把过弯,既安全又优雅,树立转弯半径全球新标杆!安全性方面,腾势 Z9GT 在 140km/h 超高速下,爆胎后三轮行驶不跑偏,再创安全新高度。

问题五:公司储能业务有什么进展?

答:浙江越盛嵊州市开发区储能电站,建设总规模100MW/220MWh,该项目采用比亚迪储能供货的52套魔方系统,是浙江省新型储能发展规划重点项目之一,是浙江省"十四五"新增新型储能示范项目中绍兴地区第一个大规模组串式储能电站,嵊州市境内第一座电网侧储能电站。比亚迪储能以安全、好用、极致性价比的魔方产品,加快嵊州构建新型电力系统。

附件清单	无
(如有)	
日期	2024-09-09