厦门光莆电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 20240516

投资者关系活动类别	□特定对象调研 □ 分析师会议
	□ 媒体采访 ✓ 业绩说明会
	□ 新闻发布会 □ 路演活动
	□ 现场参观
	│
	暨投资者网上集体接待日活动
参与单位名称及 人员姓名	投资者网上提问
时间	2024年5月16日(周四)下午14:00-17:00
· ·	公司通过"全景路演"网站(https://ir.p5w.net),采用网络远程的方式参与厦门辖区上市公司2023年年报业绩说明会暨投资者网上集体接待日活动
上市公司接待人员姓名	1、董事长: 林瑞梅女士
	2、董事、副总经理:吴晞敏先生
	3、财务总监:管小波先生
	4、副总经理、董事会秘书:张金燕女士
	5、独立董事: 戴建宏先生
	为进一步加强与投资者的互动交流,厦门光莆电子股份有限公司(以下简
	称"公司")于2024年5月16日参加了由厦门证监局、厦门上市公司协会与深
投资者关系活动主 要内容介绍	圳市全景网络有限公司联合举办的"厦门辖区上市公司 2023 年年报业绩说明会
	暨投资者网上集体接待日活动",针对 2023 年年度业绩和经营情况与投资者进
	行交流,并对投资者普遍关注的问题进行回答。以下为投资者交流主要内容:
	问题1、贵公司所有规划的项目产能什么时候可以释放
	答: 尊敬的投资者: 您好! 公司结合市场行情、客户订单、客户需求等,
	有序推进产能建设,部分产能已在逐步释放。感谢您的关注。
	 问题2、董秘您好!我想了解一下公司在投资性房地产方面的情况。请
	 问目前公司持有的投资性房地产的账面价值是多少? 与上年相比有何变
	 化?另外,公司对于投资性房地产的未来规划是什么?是否有进一步扩大
	投资的计划?谢谢!
	 答: 尊敬的投资者: 您好! 所谓投资性房产,是指为赚取租金或资本增值

或两者兼有而持有的房地产。2023年年末,公司持有投资性房地产账面价值约 1,159万元,与22年年末相比减少405万,主要是因为租赁到期后未再继续出租。 公司将根据经营情况,最大化利用房地产资源,不断提高房地产的综合利用 率,持续为公司创造价值。感谢您的关注!

问题3、董秘您好!我注意到在2023年的年度报告中,公司提到了职工福利费和社会保险费的增加和减少。我想了解一下,这些费用的变动主要是由什么原因引起的?同时,这些费用的变动对公司的经营状况有何影响?是否会对公司的盈利能力和竞争力产生影响?谢谢!

答:尊敬的投资者:您好!2023年,公司在成熟业务领域稳步推动,在新业务领域持续发力,员工人数较上年增加(2022年人数1163人,2023年1440人),同时,为激励员工积极性,提升了薪资水平,加大了奖励力度,职工福利费和保险费因此增加;公司加大人力成本投入,积极培育新业务增长点,短期内会增加公司的运营成本,但从长期来看,有利于提升公司综合竞争力和扩展新的业务赛道,增强公司为广大投资者创造价值的能力。感谢您的关注!

问题4、公司董秘您好!我想了解一下,公司是否对投资性房地产进行了减值测试?如果进行了减值测试,能否告知本期减值准备的变动情况?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!有做减值测试,未见减值迹象。感谢您的关注!

问题5、公司董秘您好!我注意到公司在近两年研发费用有所增加,想请问一下,公司在研发方面的投入主要用于哪些方面?这些研发投入对公司未来的发展有何影响?是否能够提高公司的竞争力和创新能力?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!公司始终坚持创新驱动,围绕"卡脖子"难题, 持续加大研发投入力度,近两年,公司在光电传感器件集成封测、半导体光应 用、高分子金属复合材料等领域研发投入均有增加。公司不断加大核心技术攻 关力度,持续进行创新突破,有利于提高公司产品的核心竞争力和市场占有 率,有利于提升公司综合竞争力和扩展新的业务赛道,为公司高质量发展注入 新的动力。感谢您的关注!

问题6、董秘您好!我注意到公司在其他收益方面有较大的增长,主要 是由于政府补助的增加。请问这些政府补助主要用于哪些方面?对公司的 经营有何影响?另外,政府补助是否会持续增加?公司是否有进一步利用 政府补助的计划?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!公司取得的政府补助主要来源于科研项目补助。 政府补助属非经营性损益,公司发展不依赖于政府补助,主营业务的持续稳定

发展才是公司基业长青的保障,公司将持续加大研发、创新投入,持续增强自身造血能力,不断提高综合竞争力及盈利水平,同时,也会积极利用国家优惠政策为股东创造最大价值。感谢您的关注!

问题7、董秘您好!我对公司的固定资产和使用权资产的减值测试情况很感兴趣。请问公司是否进行了减值测试?如果有,能否告知测试结果和减值准备的情况?如果没有进行减值测试,是否存在可能需要进行减值准备的情况?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!有做减值测试,未见减值迹象。公司在固定资产投资方面一贯谨慎,根据市场前景、客户订单、行业需求等提前布局、合理规划、谨慎投入,因此,未来对固定资产需要进行减值准备测试的可能性较小。感谢您的关注!

问题8、作为投资者,我对公司在租赁方面的会计处理方法很感兴趣。请问公司在租赁方面是如何处理会计事项的?作为承租方和出租方的会计处理有何不同之处?另外,公司在租赁业务中是否存在一些特殊的会计政策或准则?如果有的话,这些政策或准则对公司的财务状况和业绩有何影响?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!公司按照新租赁企业会计准则对租赁业务进行会计处理,2023年公司租赁业务主要包括承租经营办公场所以及出租厂房或办公楼,均为经营租赁,对公司财务状况和业绩没有重大影响。

问题9、公司在税项方面主要涉及哪些税种和税率?请问是否存在税项政策的变更?另外,公司对于税收优惠政策的利用情况如何?是否有进一步的税收规划和策略?对于未来可能出现的税收风险,公司有何预防和应对措施?

答:尊敬的投资者:您好!公司在经营过程中缴纳的税种主要包括:增值税、企业所得税、房产税、城镇土地使用税、印花税、城市维护建设税及附加税费等,税项政策未有大的变动。公司目前主要享受税收优惠政策为:(1)高新技术企业按15%税率征收企业所得税;(2)研发费用按100%加计扣除;(3)先进制造业增值税加计5%抵减政策。未来,公司将持续跟踪国家税务政策变化,合法合规充分利用税收优惠政策,在法律法规允许的前提下进行合理的税收筹划。感谢您的关注!

问题10、请问公司在递延所得税方面有哪些具体的政策和会计处理方法?是否存在特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认?另外,公司在递延所得税方面的风险管理措施是什么?是否存在可能影响公司财务状况的递延所得税风险?

答: 尊敬的投资者: 您好! 公司按照所得税企业会计准则及应用指南等相关规定,根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异,采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产,特定事项主要为子公司自身经营产生的可弥补亏损,需要公司管理层判断未来年度有足够的应纳税利润来抵扣税务亏损以确认递延所得税资产。公司对于递延所得税的风险管理主要采取的措施有: 在应收账款的风险管理方面采取信用评估、投保中信保、责任人绩效考核等措施,在存货方面采取备货评估审批、责任人绩效考核等措施,减少对企业经营的影响。目前不存在影响公司财务状况的递延所得税风险。感谢您的关注!

问题11、董秘您好!我对公司在公允价值计量方面的估值技术很感兴趣。请问公司在确定公允价值的层次时,是如何进行判断和决策的呢?是否采用了市场报价、可比交易和基本估值等方法?另外,公司在应用不同的估值技术时,是否存在一定的偏好或倾向?谢谢!

答: 尊敬的投资者: 您好!本公司将公允价值计量所使用的输入值划分 为三个层次,并首先使用第一层次输入值,其次使用第二层次输入值,最 后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产 或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入 值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关 资产或负债的不可观察输入值; 本公司采用在当期情况下适用并且有足够 可利用数据和其他信息支持的估值技术,使用的估值技术主要包括市场法 和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允 价值,使用多种估值技术计量公允价值的,考虑各估值结果的合理性,选 取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。本公司在估值技 术的应用中,优先使用相关可观察输入值,只有在相关可观察输入值无法 取得或取得不切实可行的情况下,才使用不可观察输入值。可观察输入 值,是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在 对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值,是指不能从市 场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产 或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

问题12、请问公司在2023年的年度报告中提到的工资、奖金、津贴和补贴的增加和减少主要是由什么原因引起的?这些变动对公司的财务状况有何影响?具体来说,公司在哪些方面增加了工资、奖金、津贴和补贴?而在哪些方面减少了这些支出?这些变动是否与公司的业绩和市场环境有关?对公司的财务状况和盈利能力有何影响?

答: 尊敬的投资者: 您好!主要是销售人员和研发人员的工资、奖金、 津贴和补贴的增加引起的。公司加大人力成本投入,积极培育新业务增长 点,短期内会增加公司的运营成本,但从长期来看,有利于提升公司综合 竞争力和扩展新的业务赛道,增强公司为广大投资者创造价值的能力。感 谢您的关注!

问题13、尊敬的林董,你好!几个问题请教,请问公司储能主要是哪方面的储能产品,今年储能产品销售是否会有大的增长?公司年初在安徽投资的复合集流体项目进展如何,请问预计什么时候能投产;厦门工厂的复合集流体销售情况如何?公司在江苏投资的工厂这两年很少有提及,请问现在江苏工厂生产情况如何,目前主要生产哪个方面的产品,销售情况如何?

答: 尊敬的投资者: 您好! 公司储能业务重点布局工商业侧、发电侧、电网侧的的储能集成产品,目前,正在加大市场推广,今年会有业绩体现。在安徽投资项目目前在施工图图审和工程量清单编制阶段,预计明年下半年一期可投产。公司的PET铝箔、PET铜箔、PP铜箔已送样多家电池厂家和汽车企业,复合铝箔已获得小批量订单,复合集流体产品目前仍主要以送样、测试、客户对接和技术交流为主,公司将根据下游客户的需求和市场行情,动态落实复合集流体的产能扩建。邳州工厂目前主要生产细线路产品,生产运营正常,2023年邳州爱谱生营收约4,300万元。感谢您的关注!

问题14、您好!公司公众号有看到参加厨卫展,请问公司已经开始进入厨卫产品的行业吗?具体有什么产品,是否已经有销售订单了

答: 尊敬的投资者: 您好! 公司在第28届中国国际厨房、卫浴设施展览会上展出的主要是智能感知模组及相关解决方案,如: 柔性接触感应模组、踢脚感应模组、过流水杀菌模组、LED氛围灯模组等,智能感知模组是厨卫设备高效运作的中枢神经,公司的智能感知模组及相关产品已广泛应用于智能马桶、智能淋浴房、智能水槽等厨卫设备中。感谢您的关注!

附件清单	不适用
日期	2024年05月16日