

中国国际金融股份有限公司

关于上海奕瑞光电子科技股份有限公司

2022 年半年度持续督导跟踪报告

中国国际金融股份有限公司（以下简称“中金公司”或“保荐机构”）根据《证券发行上市保荐业务管理办法（2020 年 6 月修订）》《上海证券交易所科创板股票上市规则（2020 年 12 月修订）》和《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 11 号——持续督导（2022 年 1 月修订）》等相关规定对上海奕瑞光电子科技股份有限公司（以下简称“奕瑞科技”或“公司”）进行持续督导，并出具本持续督导半年度跟踪报告。

一、持续督导工作情况

序号	工作内容	持续督导情况
1	建立健全并有效执行持续督导工作制度，并针对具体的持续督导工作制定相应的工作计划	保荐机构已建立并有效执行了持续督导制度，并制定了相应的工作计划
2	根据中国证监会相关规定，在持续督导工作开始前，与上市公司或相关当事人签署持续督导协议，明确双方在持续督导期间的权利义务，并报上海证券交易所备案	保荐机构已与奕瑞科技签订《保荐协议》，该协议明确了双方在持续督导期间的权利和义务，并报上海证券交易所备案
3	持续督导期间，按照有关规定对上市公司违法违规事项公开发表声明的，应于披露前向上海证券交易所报告，并经上海证券交易所审核后在指定媒体上公告	在持续督导期间奕瑞科技未发生按有关规定需保荐机构公开发表声明的违法违规情况
4	持续督导期间，上市公司或相关当事人出现违法违规、违背承诺等事项的，应自发现或应当自发现之日起五个工作日内向上海证券交易所报告，报告内容包括上市公司或相关当事人出现违法违规、违背承诺等事项的具体情况，保荐人采取的督导措施等	在持续督导期间奕瑞科技未发生违法违规或违背承诺等事项
5	通过日常沟通、定期回访、现场检查、尽职调查等方式开展持续督导工作	保荐机构通过日常沟通、定期或不定期回访等方式，了解奕瑞科技业务情况，对奕瑞科技开展持续督导工作

序号	工作内容	持续督导情况
6	督导上市公司及其董事、监事、高级管理人员遵守法律、法规、部门规章和上海证券交易所发布的业务规则及其他规范性文件，并切实履行其所做的各项承诺	在持续督导期间，保荐机构督导奕瑞科技及其董事、监事、高级管理人员遵守法律、法规、部门规章和上海证券交易所发布的业务规则及其他规范性文件，切实履行其所作出的各项承诺
7	督导上市公司建立健全并有效执行公司治理制度，包括但不限于股东大会、董事会、监事会议事规则以及董事、监事和高级管理人员的行为规范等	保荐机构督促奕瑞科技依照相关规定健全完善公司治理制度，并严格执行公司治理制度
8	督导上市公司建立健全并有效执行内控制度，包括但不限于财务管理制度、会计核算制度和内部审计制度，以及募集资金使用、关联交易、对外担保、对外投资、衍生品交易、对子公司的控制等重大经营决策的程序与规则等	保荐机构对奕瑞科技的内部控制制度的设计、实施和有效性进行了核查，奕瑞科技的内部控制制度符合相关法规要求并得到了有效执行，能够保证公司的规范运营
9	督导上市公司建立健全并有效执行信息披露制度，审阅信息披露文件及其他相关文件，并有充分理由确信上市公司向上海证券交易所提交的文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏	保荐机构督促奕瑞科技严格执行信息披露制度，审阅信息披露文件及其他相关文件
10	对上市公司的信息披露文件及向中国证监会、上海证券交易所提交的其他文件进行事前审阅，对存在问题的信息披露文件及时督促公司予以更正或补充，公司不予更正或补充的，应及时向上海证券交易所报告；对上市公司的信息披露文件未进行事前审阅的，应在上市公司履行信息披露义务后五个交易日内，完成对有关文件的审阅工作，对存在问题的信息披露文件应及时督促上市公司更正或补充，上市公司不予更正或补充的，应及时向上海证券交易所报告	保荐机构对奕瑞科技的信息披露文件进行了审阅，不存在应及时向上海证券交易所报告的情况
11	关注上市公司或其控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员受到中国证监会行政处罚、上海证券交易所纪律处分或者被上海证券交易所出具监管关注函的情况，并督促其完善内部控制制度，采取措施予以纠正	奕瑞科技及其控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员未发生该等事项
12	持续关注上市公司及控股股东、实际控制人等履行承诺的情况，上市公司及控股股东、实际控制人等未履行承诺事项的，及时向上海证券交易所报告	奕瑞科技及其控股股东、实际控制人不存在未履行承诺的情况
13	关注公共传媒关于上市公司的报道，及时针对市场传闻进行核查。经核查后发现上市公司存在应披露未披露的重大事项或与披露的信息与事实不符的，及时督促上市公司如实披露或予以澄清；上市公司不予披露或澄清的，应及时向上海证券交易所报告	经保荐机构核查，不存在应及时向上海证券交易所报告的情况

序号	工作内容	持续督导情况
14	发现以下情形之一的，督促上市公司做出说明并限期改正，同时向上海证券交易所报告：（一）涉嫌违反《上市规则》等相关业务规则；（二）证券服务机构及其签名人员出具的专业意见可能存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏等违法违规情形或其他不当情形；（三）公司出现《保荐办法》第七十一条、第七十二条规定的情形；（四）公司不配合持续督导工作；（五）上海证券交易所或保荐人认为需要报告的其他情形	2022年 1-6 月，奕瑞科技未发生前述情况
15	制定对上市公司的现场检查工作计划，明确现场检查工作要求，确保现场检查质量	保荐机构已制定对上市公司的现场检查工作计划，明确现场检查工作要求
16	上市公司出现下列情形之一的，保荐机构、保荐代表人应当自知道或者应当知道之日起十五日内进行专项现场核查：（一）存在重大财务造假嫌疑；（二）控股股东、实际控制人、董事、监事或者高级管理人员涉嫌侵占上市公司利益；（三）可能存在重大违规担保；（四）资金往来或者现金流存在重大异常；（五）上海证券交易所或者保荐机构认为应当进行现场核查的其他事项。	2022年 1-6 月，奕瑞科技未发生前述情形

二、保荐机构和保荐代表人发现的问题及整改情况

无。

三、重大风险事项

公司面临的风险因素主要如下：

（一）行业竞争加剧风险

数字化 X 线探测器属于行业壁垒较高的行业，全球市场能形成规模化生产的厂家较少，行业集中度相对较高，公司目前已占据了一定的市场份额。与此同时，该行业广阔的市场空间和良好的经济回报可能吸引更多的新进入者，如果国内外潜在竞争者不断进入，将导致数字化 X 线探测器市场竞争逐步加剧。

如果公司未来不能在产品研发、质量管理、营销渠道、供应链优化等方面继续保持竞争优势，或现有竞争对手和行业新进入者通过调整经营策略和技术创新等方式抢占市场，公司将面临行业竞争加剧导致市场占有率下降的风险。

（二）行业景气度下降导致公司业务发展速度放缓的风险

近年，公司经营规模逐年扩大，出货量快速增长。全球医疗设备数字化升级趋势、工业无损检测及安全检查领域细分市场的需求上升、产业链向中国大陆转移以及探测器下游应用领域的拓展等因素，刺激了数字化 X 线探测器市场需求和行业景气度的不断提升，为公司高速发展提供了良好的外部环境。未来，如果行业景气度下降导致数字化 X 线探测器市场需求大幅下滑，将在一定程度上限制公司的快速发展，对公司盈利水平造成影响。

（三）新技术和新产品开发风险

公司所处下游应用领域较多，目前公司掌握的非晶硅、IGZO、CMOS 和柔性基板四大传感器技术适用于不同的终端应用场景，任一技术均无法覆盖大部分应用场景。如果未来出现革命性的新技术，且公司未能及时应对新技术的迭代趋势，未能适时推出差异化的创新产品不断满足客户终端需求，则公司的市场竞争力及持续盈利能力将会削弱。

同时，公司注重技术、产品的研发创新投入，未来预期仍将保持较高的研发投入比例，但由于产品研发需要投入大量资金和人力，耗时较长且研发结果存在一定的不确定性，如果出现研发项目失败、产品研发未达预期或开发的新技术、新产品缺乏竞争力等情形，将会对公司的经营业绩及长远发展造成不利影响。

（四）知识产权保护及核心技术泄密风险

数字化 X 线探测器是典型的高科技产品，公司在技术研发和产品创新方面很大程度上依赖于多年来公司通过自主研发形成的核心技术。此外，公司需要向供应商提供定制化原材料如 TFT SENSOR、PCBA 等相关的必要的技术资料和技术指导。虽然公司已和相关供应商签订了保密协议，但仍无法完全消除技术泄密的可能性。同时，核心技术人员流失、技术档案管理出现漏洞等原因也可能导致公司核心技术泄密。核心技术是公司竞争优势的重要载体，在未来的生产经营活动中，若公司知识产权保护不力或受到侵害，将会对公司竞争优势以及经营业绩造成一定负面影响。

（五）汇率风险

2022 年 1-6 月，公司境外主营业务收入为 2.54 亿元，约占主营业务收入 37.35%，

境外采购为 1.34 亿元，约占总采购额的 28.22%，公司汇兑收益为 2,204.38 万元。目前，公司与境外客户及部分境外供应商主要使用外币定价、结算，汇率波动对公司经营业绩的影响主要体现在：一方面，人民币汇率波动将直接影响公司产品出口价格的竞争力，进而对公司经营业绩造成一定影响；另一方面，公司外销收入占比较高，人民币汇率波动直接影响公司汇兑损益金额。因此，如果未来人民币大幅升值，可能对公司盈利能力造成一定影响。

（六）新冠疫情风险

新冠疫情爆发后，对于疫情较为严重的区域，政府部门会制定严格的防疫封控措施如居家办公、停工停产等，减少人员流动。若公司主要生产经营地位于疫情严重区域，会对公司日常生产经营造成一定影响。同时，疫情突发可能导致医疗机构调整或减少运营时长，或将采购预算优先用于抗疫，短期内对医疗行业采购需求造成影响。结合海外，因新冠疫情影响，部分国家及行业经济活动放缓，部分客户调整经营策略，导致公司除普放无线系列之外的产品拓展及销售受到的负面影响还未消除，后续疫情的变化将对公司除普放无线系列之外的产品销售带来不确定性。因此，后续疫情变化可能会对国际贸易、产业政策、上下游行业、物流及资金周转产生不利影响，从而对公司原材料采购、产品生产销售、应收款项收回等造成不利影响，进而影响公司短期内经营业绩。

四、重大违规事项

2022 年上半年度，公司不存在重大违规事项。

五、主要财务指标的变动原因及合理性

2022 年上半年度，公司主要财务数据如下所示：

单位：万元

主要财务数据	2022 年 1-6 月	2021 年 1-6 月	变化幅度
营业收入	72,060.77	55,565.74	29.69%
归属于母公司所有者的净利润	27,644.64	20,975.09	31.80%
扣除非经常性损益后归属于母公司所有者的净利润	27,485.27	17,823.53	54.21%

主要财务数据	2022年1-6月	2021年1-6月	变化幅度
经营活动产生的现金流量净额	11,268.06	9,067.35	24.27%
主要财务数据	2022年6月30日	2021年12月31日	变化幅度
归属于母公司所有者权益	319,618.32	305,217.75	4.72%
资产总额	393,848.23	353,710.35	11.34%

注：2021年1-6月、2022年1-6月、2022年6月30日财务数据未经审计，2021年12月31日财务数据经立信所审计。

2022年上半年度，公司主要财务指标如下所示：

主要财务数据	2022年1-6月	2021年1-6月	变化幅度
基本每股收益（元/股）	3.81	2.89	31.83%
稀释每股收益（元/股）	3.81	2.89	31.83%
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	3.79	2.46	54.07%
加权平均净资产收益率（%）	8.47	7.56	增加0.91个百分点
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	8.43	6.42	增加2.01个百分点
研发投入占营业收入的比例（%）	14.63	9.78	增加4.85个百分点

注：上述财务数据及指标未经审计

上述主要财务数据及指标的变动原因如下：

1. 报告期，公司营业收入为72,060.77万元，较上年同期增长29.69%，主要系本期齿科及工业领域产品延续增长所致。

2. 报告期，公司归属于上市公司股东的净利润为27,644.64万元，较上年同期增长31.80%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为27,485.27万元，较上年同期增长54.21%，主要系销售规模持续增长所致。剔除股份支付费用影响后，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为30,344.26万元，同比增长70.25%。

3. 报告期，公司基本每股收益为3.81元/股，较上年同期增长31.83%，扣除非经常性损益后的基本每股收益为3.79元/股，较上年同期增长54.07%，主要系归属于上市公司股东的净利润增加所致。

综上，公司2022年上半年度主要财务数据及指标变动具备合理性。

六、核心竞争力的变化情况

公司是一家以全产业链技术发展趋势为导向、技术水平与国际接轨的数字化 X 线探测器生产商，主要从事数字化 X 线探测器研发、生产、销售与服务，产品广泛应用于医学诊断与治疗、工业无损检测、安全检查等领域。公司的核心竞争力主要体现在以下方面：

（一）技术优势

技术创新是推动科技型企业持续发展的核心要素之一，公司历来重视技术积累和持续创新，通过技术进步提高产品的性能质量并不断开发新产品。目前公司拥有数字化 X 线探测器关键技术的自主知识产权，并在研发过程中掌握了 TFT SENSOR、CMOS SENSOR、读出芯片、探测器电子学和上位机 SDK、图像校正软件的设计能力，在生产过程中掌握了碘化铯蒸镀和封装、硫氧化钆的 OCA 贴附等工艺诀窍。在此基础上，公司逐渐掌握了传感器设计和制程技术、CT 探测器技术、闪烁材料及封装工艺技术、读出芯片及低噪声电子技术、X 光智能探测及获取技术、探测器物理研究和医学图像算法技术，成为了全球为数不多的、掌握全部主要核心技术的数字化 X 线探测器生产商之一。

（二）人才优势

公司拥有由多名行业内专家组成的技术管理团队，团队在平板显示和医学影像等领域有深厚的技术积累、敏锐的市场嗅觉，能前瞻性地把握行业的发展方向并制定公司技术发展战略。同时，公司拥有一支高学历、高素质、梯队合理的研发队伍，专业涵盖数字 X 线探测器、闪烁体、高压发生器及准直器等不同领域。此外，公司持续加强供应链、市场销售、质量管理、人力资源、项目管理等业务部门的中层管理团队及人才梯队的培养和组建，并以上海总部为核心、国内及海外各业务子公司为卫星，健全了人才识别、发展及留用的各项制度，并通过限制性股票激励等长期持续的激励手段，有效激发积极性。卓越的专业实力和优秀的人才队伍确保了公司产品技术及服务领先，是公司的核心竞争优势之一。

（三）客户资源优势

随着公司产品质量和可靠性提升，公司在行业内逐步建立了较高的品牌知名度，

在医用普放领域，公司主要客户包括柯尼卡、锐珂、富士、西门子、DRGEM、万东医疗、联影医疗等；在齿科领域，公司主要客户包括美亚光电、朗视、博恩登特、菲森、啄木鸟等；在工业领域，公司主要客户包括宁德时代、正业科技、日联科技、贝克休斯 GE 等工业电子检测设备供应商。国内外知名影像设备厂商均与公司建立了良好的合作关系，随着合作时间的推移，除原有产品线继续保持稳定合作外，也为公司其他新产品的导入及合作奠定了坚实的基础。数字化 X 线探测器是影像设备的核心部件，整机厂商注重对其产品质量的严格把控，产品需要通过较长时间的检验、测试、改良，且整机厂商对核心部件供应商的选择和导入要求很高，需要综合评估探测器企业的研发实力、工艺水平、交货周期、售后响应速度等条件后方能确立合作关系，达成合作后还会进行定期的场地流程复核，因此，整机厂商与探测器生产企业之间合作关系一旦建立，将在较长时间内保持稳定。这种稳定的合作关系与优质的客户资源已成为公司较为突出的竞争优势。

（四）产品质量优势

公司处于高端装备制造业，自设立以来就一直重视产品的品质，以“客户满意、技术先进、执行法规、过程控制、及时准确地交付一流产品”为公司的质量方针。公司在产品的设计之初就严格按照国家标准 GB9706 系列医疗电气设备以及行业标准、IEC60601 系列国际标准的要求进行设计，并进行严格的设计论证、样机验证确认和可靠性测试，以确保设计质量。凭借强大的研发设计能力、先进的技术工艺、完善的质量控制体系，公司产品品质达到行业领先水平。公司相继通过 EN ISO13485:2016、MDSAP、KGMP 等质量管理体系认证，多项产品获得 NMPA 注册、FDA 注册、CE 及 NRTL 认证。同时公司的产品经过检验、测试、评估获得系统厂商的认可，成功进入众多国内外知名影像设备整机厂商的配套体系。优秀的产品品质优势使得公司的产品具备较强的国际竞争力，为公司开拓海内外市场奠定了坚实的基础。

（五）客户服务优势

公司建立了完善的客户服务体系，凭借高素质的客户服务团队，为客户提供从售前技术整合、注册申报、量产支持、售后服务等全过程的支持服务。公司客服团队既有行业经验丰富的资深人员，亦有具备国际化视野的留学归国人员，能够为全

球客户提供优质服务。此外，在国内市场，公司作为本土化供应商，建立了 24 小时售后服务团队，极大地缩减产品维修周期；在海外市场，公司设立了奕瑞美国、奕瑞欧洲、奕瑞韩国及奕瑞日本多个销售平台和客服中心，同时增设拉美技术支持团队，共同面向北美、南美、欧洲、亚太及环地中海地区客户提供高效的售后服务支持，尽可能地降低了相应客户的维修成本，获得了广泛认可。公司以完善的客户服务体系、高素质的客户服务团队、全球 7*24 小时的服务响应、业内较为领先的客户服务水平，赢得了客户的好评，并为公司的市场开拓夯实了基础。

综上，2022 年 1-6 月公司核心竞争力未发生不利变化。

七、研发支出变化及研发进展

（一）研发支出变化情况

2022 年上半年度，公司积极布局研究新技术、新产品，建设新的生产线，储备公司发展新动能，持续投入较多研发费用，公司的研发投入的情况如下表所示：

单位：万元

主要财务数据	2022 年 1-6 月	2021 年 1-6 月	变化幅度
费用化研发投入	10,543.25	5,432.96	94.06%
资本化研发投入	-	-	
研发投入合计	10,543.25	5,432.96	94.06%
研发投入总额占营业收入比例（%）	14.63	9.78	增加 4.85 个百分点
研发投入资本化的比重（%）	-	-	-

（二）研发进展

2022 年上半年度，公司的主要在研项目如下：

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标
1	静态平板探测器技术及应用	21,000.00	890.82	20,244.75	高分辨率探测器已形成产品家族，可满足各类主要应用，1748 超大尺寸探测器已实现小规模量产，启动无线 1724 探	完善产品系列，提高产品性能，形成更具优势的应用解决方案，保持产品的市场领先地位

					测器研发	
2	动态平板探测器技术及应用	31,500.00	5,751.22	22,258.80	部分高帧率、高可靠性产品已进入销售，大尺寸及超大尺寸动态探测器完成研发并开始客户送样，启动多种规格CMOS动态产品的研发	提高产品性能，针对不同应用形成完整解决方案，扩大产品优势，占据市场领先地位
3	新型材料及工艺	7,000.00	1,015.53	3,251.73	实现大尺寸碘化铯等闪烁单晶体的开发及工业、安检量产导入，高端闪烁陶瓷材料开发取得实质性突破，可满足安检及工业应用并形成小批量供货	针对不同应用，完成关键材料及晶体的工艺开发和制备，实现规模量产，填补国内空白，争取市场领先
4	线阵探测器技术及应用	3,500.00	754.77	3,450.86	完成研发端基于材料、器件及算法的线阵探测器性能优化，启动多个新应用探测器研发项目	提高产品性能，形成覆盖低、中、高端市场端的产品家族和完整解决方案，增大市场份额
5	其他	7,000.00	2,130.91	5,986.00	针对探测器应用新需求，启动新的部件研发项目，启动并推进基于客户需求的增值服务项目	产业化，形成产品及解决方案的综合布局，提高竞争优势及市场占有率
合计		70,000.00	10,543.25	55,192.14	/	/

注：本期投入研发费用金额包含公司报告期内承担的股份支付费用。

（三）研发成果

公司继续坚持以新产品、新技术为中心的知识产权布局，报告期内新增各类型知识产权申请 36 项，其中发明专利申请 5 项（以专利公开日期为准）；报告期内新增各种 IP 登记或授权 31 项（以获得证书日为准），其中发明专利授权 13 项。截至报告期末，公司累计获得各种 IP 登记或授权共计 369 项，其中发明专利 115 项。

八、新增业务进展是否与前期信息披露一致（如有）

不适用。

九、募集资金的使用情况及是否合规

根据中国证券监督管理委员会出具的《关于同意上海奕瑞光电子科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2020]1823号），公司首次向社会公众公开发行人民币普通股 1,820.00 万股，募集资金总额为 217,672.00 万元，扣除承销及保荐费用等与发行有关费用（不含增值税）共计 19,055.06 万元后，实际募集资金净额为人民币 198,616.94 万元。上述资金到位情况已经立信会计师事务所（特殊普通合伙）验证，并出具信会师报字[2020]第 ZA15507 号验资报告。募集资金到账后，公司依照规定对募集资金采取了专户存储管理，开立了募集资金专户，并与海通证券、存放募集资金的商业银行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》。变更保荐机构后，公司（及子公司）重新与中金公司、存放募集资金的商业银行签署了《募集资金专户存储三方/四方监管协议》。

截至 2022 年 6 月 30 日，公司募集资金实际使用情况为：直接投入募集资金项目人民币 66,469.11 万元，使用超募资金人民币 35,000 万元永久补充流动资金，收到结构性存款收益人民币 2,978.45 万元，收到银行存款利息等人民币 4,122.17 万元。截至 2022 年 6 月 30 日，公司募集资金余额为人民币 104,248.45 万元，其中包括以闲置募集资金进行现金管理尚未到期的余额人民币 32,600.00 万元。

2022 年 4 月 25 日，公司召开第二届董事会第十一次会议和第二届监事会第十一次会议，审议通过了《关于公司部分募集资金投资项目新增实施主体和实施地点的议案》，公司拟新增全资子公司奕瑞影像科技（海宁）有限公司（以下简称“奕瑞海宁”）作为“研发中心建设项目”的实施主体，以奕瑞海宁现有场地作为该项目新增实施地点，依托奕瑞海宁的研发及技术团队加快上述项目的开发及研究，加强公司及子公司的整体研发实力和竞争优势。公司独立董事发表了同意的独立意见。保荐机构对公司本次部分募投项目新增实施主体和实施地点事项无异议。

公司 2022 年上半年度募集资金存放与使用情况符合《上海证券交易所科创板股票上市规则（2020 年 12 月修订）》、公司《募集资金管理办法》等法律法规和制度文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。

十、控股股东、实际控制人、董事、监事和高级管理人员的持股、质押、冻结及减持情况

截至 2022 年 6 月 30 日，公司不存在控股股东，实际控制人、董事、监事及高级管理人员持有公司股份情况如下表：

姓名	职务	持有权益比例
TIEER GU	实际控制人、董事长、总经理、核心技术人员	通过上海奕原禾锐投资咨询有限公司间接持股 13.97%
CHEENBIN QIU	实际控制人、董事、副总经理、核心技术人员	通过上海奕原禾锐投资咨询有限公司、上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海慨闻管理咨询合伙企业（有限合伙）间接持股 3.85%
曹红光	实际控制人、董事、核心技术人员	通过上海和毅投资管理有限公司、上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）间接持股 8.33%
杨伟振	实际控制人、董事	通过上海和毅投资管理有限公司、上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）、深圳鼎成合众投资基金管理合伙企业（有限合伙）间接持股 9.22%
范训忠	职工代表监事	通过上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）、中金公司奕瑞 1 号员工参与科创板战略配售集合资产管理计划间接持股 0.17%
方志强	副总经理	通过上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）间接持股 0.34%
邱敏	董事会秘书	通过上海常则投资咨询合伙企业（有限合伙）、上海常锐投资咨询合伙企业（有限合伙）、中金公司奕瑞 1 号员工参与科创板战略配售集合资产管理计划间接持股 0.30%

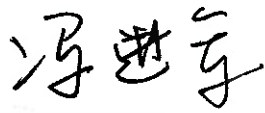
截至 2022 年 6 月 30 日，公司实际控制人、董事、监事和高级管理人员持有的股份均不存在质押、冻结及减持的情形。

十一、上海证券交易所或保荐机构认为应当发表意见的其他事项

截至本持续督导跟踪报告出具之日，不存在保荐机构认为应当发表意见的其他事项。

(以下无正文，为《中国国际金融股份有限公司关于上海奕瑞光电子科技股份有限公司 2022 年半年度持续督导跟踪报告》之签字盖章页)

保荐代表人签名：



冯进军



卞 韧

