

北京中科金财科技股份有限公司关于对深圳证券交易所关注函的回复公告

证券代码:002657 证券简称:中科金财 公告编号:2024-003

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

风险提示: 1、公司与微软中国的合作系非独家合作,提醒广大投资者注意投资风险。

2、目前,公司与微软中国相关业务对公司短期经营业绩不构成重大影响,未来能否快速发展并取得预期的收入存在较大不确定性。

3、由于AI政策及市场环境等不确定因素,公司存在无法获得Sora API订阅资格的风险。

4、公司基于自研及非Sora的生成视频相关产品尚未产生实际收入,生成视频商业模式最终实现方案尚未完全明确,且目前AIGC市场仍处于早期发展阶段,具体需求、技术研发成果、功能和产品落地效果及时间均具有不确定性,Sora API订阅资格对公司的经营成果及财务数据产生的具体影响不可预计。

5、由于AI发展及需求变化、行业政策调整、市场环境变化等不可预计或不可抗力因素的影响,可能会导致公司业务不达预期的风险,提醒广大投资者注意投资风险。

近日,北京中科金财科技股份有限公司(以下简称“公司”或“中科金财”)收到深圳证券交易所上市公司管理部下发的《关于对北京中科金财科技股份有限公司的关注函》(公司部关注函(2024)第33号),公司就关注函所关注的问题进行了回复说明,现公告如下:

1、结合你公司主营业务具体情况,详细说明你公司与微软中国合作的具体模式、与你公司主营业务的关联性、相关业务主营业务收入及占比、净利润及占比。

公司回复: 公司所处行业为软件和信息技术服务业,主要业务模式包括系统集成、技术服务及软件产品开发生态。

公司坚持以金融科技解决方案、数据中心解决方案为基础,与国内外AI领域各龙头企业建立广泛联系与合作,立足于全球AI发展前沿,保持科技的领先性和业务的前瞻性,不断探索并逐步落地在AI领域的产品及服务。

2、结合你公司自研及非Sora的生成视频相关产品尚未产生实际收入,生成视频商业模式最终实现方案尚未完全明确,且目前AIGC市场仍处于早期发展阶段,具体需求、技术研发成果、功能和产品落地效果及时间均具有不确定性,Sora API订阅资格对公司的经营成果及财务数据产生的具体影响不可预计。

公司结合自研研外包,致力于开发高效、创新的生成视频解决方案,满足市场和用户需求。公司持续追踪生成视频技术的发展,并研究了CogVideo、VGen、DreamVideo等主流模型。基于开源文生视频软件CogVideo,建立本地环境,尝试多种prompt并优化生成效果。

公司在北京、杭州两地设立AI研发中心,汇集了大模型算法、AIGC算法、语音算法、CV算法、AI模型工程等多个方向的优秀人才。2023年,公司在生成视频方向配置了50名AI研发人员,在生成视频方向的研发费用投入约为1,000万元。

截至目前,公司已获得22项AI软件著作权,正在申请5项AI发明专利及2项大模型及算法备案。以上研发成果中包含生成视频方向的三项软件著作权及3项发明专利,分别为《人设大模型的数字人手工的人机交互系统V1.0》《跨直播真人智能实时翻译系统V1.0》《人脸识别照片AI动态重组系统SoraLivePhotoV1.0》《汽车AI全息数字人软件V2.0》软件著作权和《一种基于动作驱动和口型驱动的照片驱动方法》《一种基于人设大语言模型的对话系统在工业场景下的应用方法》《一种基于人工智能扩散模型的虚拟换装方法》发明专利。

在生成视频方面,目前Sora还未商业化,公司计划的商业模式为在中国大陆及海外面向用户提供基于云服务的生成视频工具及相关增值服务,收取会员订阅费用或按次使用服务费;或面向渠道合作伙伴收取生成视频的API订阅费。同时公司向微软中国支付Sora API订阅费。

公司基于自研及非Sora的生成视频相关产品尚未产生实际收入,上述商业模式最终实现方案尚未完全明确,由于政策及市场环境等不确定因素,公司存在无法获得Sora API订阅资格的风险,且目前AIGC市场仍处于早期发展阶段,具体需求、技术研发成果、功能和产品落地效果及时间均具有不确定性,因此Sora API订阅资格对公司的经营成果及财务数据产生的具体影响不可预计。

3、前期,你公司在微信公众号上发布正式成为微软MAICPP数据与人工智能合作伙伴。请说明人工智能合作伙伴的性质、合作方式,对你公司业务、发展、业绩的具体影响。

公司回复: 公司具备微软“MAICPP数据与人工智能合作伙伴”资质,微软中国在国内拥有1000+名合作伙伴,其中95%的公司具备此资质(非独家)。同时,公司拥有丰富的客户资源、垂直领域知识、场景及本地化服务能力,与微软建立长期而深入的合作关系。

前期公司与微软在微软云及微软产品的代理销售、解决方案开发已经有合作。在具备“MAICPP数据与人工智能合作伙伴”资质后,公司进一步深化基于微软云或AI的分析、微软云中的机器学习等AI相关能力,为客户提供多样化、高质量、易用性及可扩展性强的AI服务和应用。

公司于2024年1月取得该资质,目前尚未产生收入,对公司短期经营业绩不构成重大影响。

(2) 解决方案开发及服务:公司基于微软云及ChatGPT的能力,研发了汽车AI Agent、多场景多基座模型引擎等解决方案。

公司业务以金融科技解决方案、数据中心解决方案为主,公司2021年和2022年主营业务收入共27.79亿元,其中涉及微软产品的综合解决方案业务收入0.65亿元,微软相关业务收入占公司主营业务收入比例13%。涉及微软产品采购金额343.00万元。2021年和2022年涉及微软产品的综合解决方案业务收入合同金额906.88万元。2023年涉及微软产品的综合解决方案业务收入合同金额266.1万元,确认收入20万元。

目前,公司与微软中国合作正在有序推进中,公司与微软合作形成的云服务、AI Agent、算力调优等技术能力,有利于提高公司的技术能力和客户拓展能力。短期内,对公司经营业绩不构成重大影响,未来能否快速发展并取得预期收入存在较大不确定性。

2、结合研讨会内容,说明Sora API订阅资格的具体含义,在目前Sora商用化能力尚未开放的情况下,结合本次业务合作研讨会的性质、主要参与人员及主要内容,说明在微信公众号上发布“将率先申请并获得Sora API订阅资格”的判断依据及其合理性。请从研发模式、商业模式、资金投入、人员投入、研发成果、实际产生的业务收入(如有)等方面详细说明公司在生成视频方面积累的内容,并结合上述情况说明获得该订阅资格预计对你公司的经营成果及财务数据产生的具体影响。请向我部报备研讨会所涉内容相关证明性资料。

公司回复: 公司作为微软MAICPP数据与人工智能合作伙伴,每月不定期召开技术与业务研讨会。2月20日业务研讨会主要参与人员为微软中国生态伙伴事业部云业务负责人、公司总经理等相关人员。

会上主要讨论了Sora在国内银行、电商、网剧等垂类领域的多场景应用。微软中国负责人表示:“在OpenAI将Sora商用化能力开放给Azure后,中科金财将率先申请并获得Sora API订阅资格。”

Sora API订阅资格指微软云未来接入Sora商用化能力后,可向业界提供非独家的API订阅服务。但Sora商用化时间存在不确定性。

公司结合自研研外包,致力于开发高效、创新的生成视频解决方案,满足市场和用户需求。公司持续追踪生成视频技术的发展,并研究了CogVideo、VGen、DreamVideo等主流模型。基于开源文生视频软件CogVideo,建立本地环境,尝试多种prompt并优化生成效果。

公司在北京、杭州两地设立AI研发中心,汇集了大模型算法、AIGC算法、语音算法、CV算法、AI模型工程等多个方向的优秀人才。2023年,公司在生成视频方向配置了50名AI研发人员,在生成视频方向的研发费用投入约为1,000万元。

截至目前,公司已获得22项AI软件著作权,正在申请5项AI发明专利及2项大模型及算法备案。以上研发成果中包含生成视频方向的三项软件著作权及3项发明专利,分别为《人设大模型的数字人手工的人机交互系统V1.0》《跨直播真人智能实时翻译系统V1.0》《人脸识别照片AI动态重组系统SoraLivePhotoV1.0》《汽车AI全息数字人软件V2.0》软件著作权和《一种基于动作驱动和口型驱动的照片驱动方法》《一种基于人设大语言模型的对话系统在工业场景下的应用方法》《一种基于人工智能扩散模型的虚拟换装方法》发明专利。

在生成视频方面,目前Sora还未商业化,公司计划的商业模式为在中国大陆及海外面向用户提供基于云服务的生成视频工具及相关增值服务,收取会员订阅费用或按次使用服务费;或面向渠道合作伙伴收取生成视频的API订阅费。同时公司向微软中国支付Sora API订阅费。

公司基于自研及非Sora的生成视频相关产品尚未产生实际收入,上述商业模式最终实现方案尚未完全明确,由于政策及市场环境等不确定因素,公司存在无法获得Sora API订阅资格的风险,且目前AIGC市场仍处于早期发展阶段,具体需求、技术研发成果、功能和产品落地效果及时间均具有不确定性,因此Sora API订阅资格对公司的经营成果及财务数据产生的具体影响不可预计。

3、前期,你公司在微信公众号上发布正式成为微软MAICPP数据与人工智能合作伙伴。请说明人工智能合作伙伴的性质、合作方式,对你公司业务、发展、业绩的具体影响。

公司回复: 公司具备微软“MAICPP数据与人工智能合作伙伴”资质,微软中国在国内拥有1000+名合作伙伴,其中95%的公司具备此资质(非独家)。同时,公司拥有丰富的客户资源、垂直领域知识、场景及本地化服务能力,与微软建立长期而深入的合作关系。

前期公司与微软在微软云及微软产品的代理销售、解决方案开发已经有合作。在具备“MAICPP数据与人工智能合作伙伴”资质后,公司进一步深化基于微软云或AI的分析、微软云中的机器学习等AI相关能力,为客户提供多样化、高质量、易用性及可扩展性强的AI服务和应用。

公司于2024年1月取得该资质,目前尚未产生收入,对公司短期经营业绩不构成重大影响。

2024年第二次临时股东大会、2024年第一次A股类别股东会议及2024年第一次H股类别股东会议决议公告

股票代码:000921 股票简称:海信家电 公告编号:2024-018

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

1、本次股东大会没有新增、变更的情形,存在否决提案的情形:《关于修改〈公司章程〉有关条款,并提请股东大会授权董事会代表本公司处理因修改〈公司章程〉而所需之提案、变更、登记及其他相关事宜的议案》未获得2024年第一次H股类别股东会议审议通过。

2、本次会议未涉及变更前次股东大会决议的情况。

(一)会议召开和出席情况

1、召开时间: (1)现场会议的召开时间:2024年2月22日(星期四)下午3:00起

(2)网络投票时间:2024年2月22日,其中:通过深圳证券交易所交易系统进行网络投票的时间为:2024年2月22日9:15-9:25;9:30-11:30,13:00-15:00;

通过互联网投票系统投票的时间为:2024年2月22日9:15-15:00期间的任意时间。

2、现场会议召开地点:青岛市东海西路17号海信大厦会议室;

3、召开方式:现场投票和网络投票相结合的方式;

4、召集人:本公司董事会;

5、主持人:董事长代慧忠先生;

6、本次会议的召集与召开符合《公司法》《上市公司股东大会规则》以及《公司章程》的有关规定。

(二)会议出席情况

(1)2024年第二次临时股东大会的出席情况

出席会议的股东(代理人)70人,代表股份857,492,512股,占本公司股份总数的62%。

其中: A股股东出席情况: A股股东(代理人)69人,代表股份623,294,296股,占本公司A股股份总数的67%。

H股股东出席情况: H股股东出席现场会议:H股股东及授权委托代表人数共计1名,代表本公司股份数量为234,198,216股,占本公司H股股份总数的95%。

上述出席的股东中,出席现场会议的股东(代理人)共5人,代表股份751,424,986股,占本公司股份总数的95.4%;参加网络投票的股东共65人,代表股份106,067,526股,占本公司股份总数的9%。

(2)2024年第一次A股类别股东会议出席情况

出席会议的股东(代理人)69人,代表股份623,294,296股,占本公司A股股份总数的67%。

上述出席的股东中,出席现场会议的股东(代理人)共4人,代表股份517,226,770股,占本公司股份总数的95.6%;参加网络投票的股东共65人,代表股份106,067,526股,占本公司股份总数的9%。

(3)2024年第一次H股类别股东会议出席情况

出席现场会议的股东(代理人)1人,代表股份234,198,216股,占本公司H股股份总数的95.1%。

此外,出席本次会议的人员还有:本公司董事、监事和高级管理人员,以及北京德和衡

律师事务所(特殊普通合伙)会计师事务所(特殊普通合伙)会计师。

本次股东大会采用现场记名投票和网络投票相结合的表决方式。本次股东大会提案审议表决情况如下:

(一)2024年第二次临时股东大会的表决情况

非累积投票提案:

Table with 5 columns: 序号, 普通决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 序号, 特别决议议案, 类别别, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权

Table with 5 columns: 合计, 赞成, 反对, 弃权