

深圳市法本信息技术股份有限公司 关于对深圳证券交易所关注函回复的公告

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

深圳市法本信息技术股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年12月9日收到深圳证券交易所创业板公司管理部下发的《关于对深圳市法本信息技术股份有限公司的关注函》（创业板关注函〔2022〕第437号）（以下简称“关注函”）。经认真核查，现对关注函内容回复如下：

一、公告显示，2022年1月至9月，公司共计投入研发费用人民币15,152.59万元，占当期营业收入的比重为5.72%。请你公司补充说明以下情况：

（一）说明公司信创业务涉及信创产业链的具体环节，主要提供的产品及服务，核心技术，市场占有率以及在行业内的市场地位。

（二）说明研发费用中投入信创领域的金额、信创领域主要研发成果以及取得的发明专利、项目进展以及收益转化等情况。

（三）结合问题（1）（2）回复，说明披露《关于公司信创业务经营情况的公告》的背景、原因，是否存在误导性陈述，是否存在迎合市场热点、炒作公司股价的情形。

公司回复：

（一）说明公司信创业务涉及信创产业链的具体环节，主要提供的产品及服务，核心技术，市场占有率以及在行业内的市场地位。

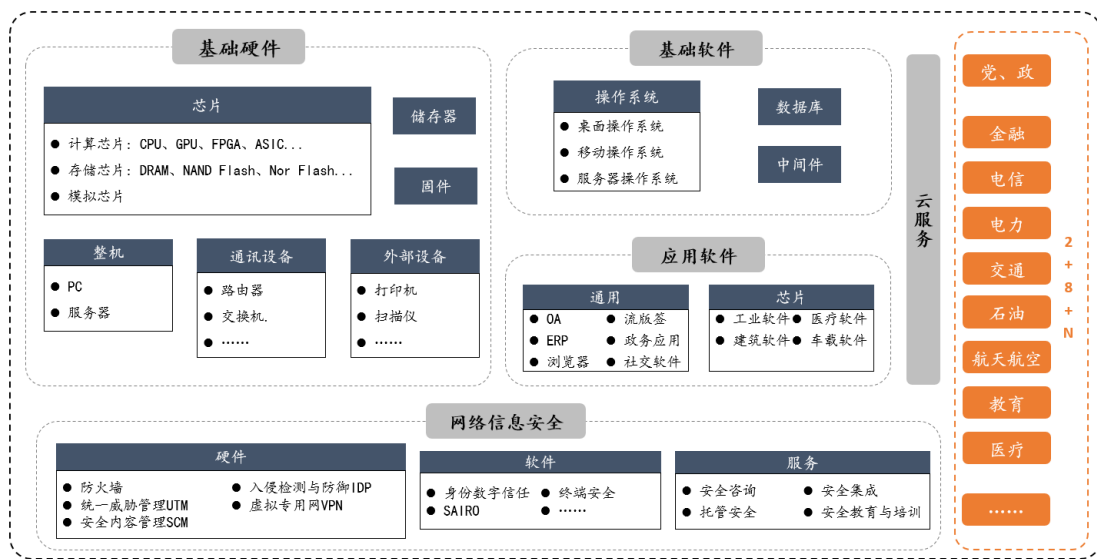
信创产业，即信息技术应用创新产业，信创产业发展的核心就在建立自主可控的信息技术底层架构和标准，在芯片、传感器、基础软件、应用软件等领域实现国产替代，解决核心技术关键环节“卡脖子”的问题，为中国未来发展奠定坚实

的数字基础。

1、信创产业链

信创产业的生态体系十分繁复庞大。从产业链角度看，主要由基础硬件、基础软件、应用软件、信息安全及云服务几部分构成。其中，基础硬件层的芯片、传感器，以及基础软件层和信息安全层是信创产业关注度相对较高的环节。目前，中国信创产业已初步形成体系化、生态化发展态势，相关产品和服务逐步从“基本可用”向“好用易用”迈进。

信创产业全景图



2、公司在信创产业链所处的环节

公司基于对信息技术的研究与开发，结合客户的业务场景，为客户在信息化和数字化进程中的不同需求提供软件技术服务，着力于信创产品在行业应用中的落地和实施。公司秉承以客户为中心的服务理念，专注于数字化技术服务，致力为客户提供先进的数字化平台、技术和解决方案，以数字化技术为依托，以咨询为驱动，以技术和方案为牵引，以交付为手段，全力为客户打造综合一体化的数字化赋能服务，助力金融、互联网、软件、通信、智能制造和公共服务等行业客户的产品与技术创新和业务变革，助力企业数字化转型。

公司在信创产业链的环节主要为中间件、应用软件、云服务环节。公司的 FarData 大数据敏捷开发平台及 FarAI 人工智能平台属于信创产业链基础软件中的中间件环节，智慧社区平台属于应用软件环节。

3、产品、服务及相关技术

公司信创产品如下：

（1）FarData 大数据敏捷开发平台

FarData 是一款服务政府和企业客户的通用大数据平台，能降低大数据应用开发技术难度，大大提高开发效率；产品可广泛应用于政府、金融、互联网、房地产、物流、零售和制造业等行业核心分析系统，适用全量数据的实时分析、离线分析、交互查询、实时检索、数据仓库、数据治理等场景。公司正在研发的法本信息大数据平台 V2.0 在 V1.0 的基础上进行功能增强和性能优化，系统功能包括数据交换平台、数据开发 IDE、工作流调度平台、数据 Api 服务、数据可视化平台、数据治理平台、实时数仓、数据安全、数据标准等。FarData 大数据敏捷开发平台致力于为数据开发工程师、数据分析师、数据资产管理者、运维工程师，打造一个一站式的大数据全生命周期研发平台。用户仅通过 FarData 大数据敏捷开发平台，即可完成数据集成、数据分析、数据治理、数据服务和数据可视化等各类场景的数据应用开发。

（2）FarAI 人工智能平台

FarAI 人工智能平台将 AI 技术创新回归到为用户解决业务问题，提供了 OCR、视觉、语音、知识图谱、数据标注等功能，提供咨询、方案、实施落地全方位服务。

（3）智慧社区平台

智慧社区平台充分集成利用物联网、大数据、AI 云计算、移动互联网等新一代信息技术，为社区居民提供一个安全、舒适、便利的现代化、智慧化生活环境，从而形成基于信息化、智能化社会管理与服务的一种新的管理形态的社区。智慧社区特点可以概括为舒适、开放的人性化环境、高度的安全性、便捷的数字化通讯方式、便利的综合社区信息服务、家居智能化、物业管理智能化等几个方面。智慧社区将物业系统、安保系统、交通系统、监控系统等融为一体，在互联网平台的支撑下，可实现对社区内生活环境的全方位监控，降低危险系数，减少安全隐患。法本智慧社区平台聚焦在居民小区、工业园区（科技园区）、学校这三个最普遍的社区形态，致力于为智慧物业、智慧园区、智慧校园的规划、建设、运营提供优质的数字化管理整体解决方案。

除以上信创产品外，公司还为金融、互联网、通信等行业客户提供定制化开

发与信创适配等服务，相关技术群包括：金融解决方案、智慧物流解决方案、企业数字化解决方案、BI 商业智能解决方案、电商解决方案、信息安全解决方案、云计算解决方案、DaaS 大数据解决方案。

4、市场占有率及市场地位

随着“2+8”安全可控体系提出，除党政外，金融、教育、电信等八大民生行业开始启动大范围试点并进入案例落地推广阶段，市场空间广阔。根据工信部下属单位“中国电子学会”发布的《中国信创产业发展白皮书（2021）》，中国 IT 产业在基础硬件、基础软件、行业应用软件、信息安全等诸多领域将迎来三年黄金发展期。根据初步估算，2023 年中国信创产业市场规模将突破 3,650 亿元，市场容量将突破万亿。鉴于当前公司暂无信创细分产业单一采购额占比较大的客户，因此公司无法准确判断信创技术服务具体市场占有率情况。公司 2019 年、2020 年、2021 年、2022 年 1-9 月分别实现信创相关营业收入 917.20 万元、971.34 万元、1,508.66 万元、1,630.86 万元，累计实现业务收入合计 5,028.07 万元。截止本回复披露之日，公司相应市场占有率仍较小。公司 FarData 大数据敏捷开发平台、FarAI 人工智能平台、智慧社区平台具有一定技术领先性，信创行业市场处于快速发展及充分竞争状态，公司市场地位持续巩固和提升。公司提醒投资者谨慎评估，注意投资风险。

（二）说明研发费用中投入信创领域的金额、信创领域主要研发成果以及取得的发明专利、项目进展以及收益转化等情况。

1、信创领域研发情况

公司基于 FarData 大数据敏捷开发平台、智慧社区平台、FarAI 人工智能平台三大核心平台对相关信创领域进行了持续、深入的研究与投入。目前，涉及信创产品的研发项目有 15 个，其中，已完成研发的项目 11 个，正在研发的项目 4 个。公司 2019 年、2020 年、2021 年、2022 年 1-9 月分别投入研发费用为 2,146.10 万元、2,541.26 万元、5,683.74 万元、2,706.25 万元，分别占当期研发投入的比重为 31.65%、22.34%、30.53%、17.86%。取得相关软件著作权 86 件，其中：FarData 36 件、智慧社区 34 件、FarAI 16 件；取得授权发明专利 1 件，另有 14 件专利正在申请阶段。信创领域相关研发项目情况如下：

序号	平台名称	研发项目名称	研发费用（万元）	项目进展
1	FarAI	法本信息电子门店系统	1,105.26	项目已结束

2		法本信息信用评估模型自定义测试系统	759.89	项目已结束
3		法本信息软件流程自动化系统软件开发 V3.0	972.59	进行中
4		法本信息无人驾驶测试平台	752.51	进行中
5	FarData	法本信息金融银行大数据应用系统	698.26	项目已结束
6		法本信息智能大数据中台管理系统	549.81	项目已结束
7		法本信息人力大数据系统	436.57	项目已结束
8		法本信息大数据中台 data API	1,425.53	项目已结束
9		法本信息大数据平台	1,226.77	项目已结束
10		法本信息大数据平台 V2.0	873.04	进行中
11	智慧社区	法本信息工业物联网运用系统	461.47	项目已结束
12		法本信息物联网大智云系统软件开发 v2.0	1,115.73	项目已结束
13		法本信息物业管理系统 V2.0	1,376.19	项目已结束
14		法本信息智慧园区项目	1,215.63	项目已结束
15		法本信息智慧工地项目	108.11	进行中
总计			13,077.34	

2、信创领域主要研发成果

(1) 与 FarData 相关的软件著作权及专利情况如下：

序号	著作权名称	产权类型	授权日期	登记号
1	法本信息大数据远程综合诊疗一体化平台 V1.0	软件著作权	2019/03/07	2019SR0221665
2	物流大数据监控平台 V1.0	软件著作权	2019/04/04	2019SR0304147
3	法本信息大数据物流管理系统 V3.2	软件著作权	2019/02/18	2019SR0149659
4	法本信息集成云端工业大数据系统 V1.0	软件著作权	2019/08/29	2019SR0901366
5	法本信息电商数据智慧平台软件 V1.0	软件著作权	2019/09/12	2019SR0950168
6	法本信息互联网电商数据多维分析测评系统 V1.0	软件著作权	2019/11/23	2019SR1194678
7	法本信息大数据自动运维管控系统 V1.0	软件著作权	2019/11/23	2019SR1195079
8	法本信息智能大数据中台管理系统 V1.0	软件著作权	2019/12/02	2019SR1259633
9	法本信息金融银行大数据应用系统 V1.0	软件著作权	2019/12/03	2019SR1266307
10	法本信息人力大数据系统 V1.0	软件著作权	2019/12/03	2019SR1266982
11	法本信息大数据招聘与甄选应用信息系统软件 V1.0	软件著作权	2019/12/09	2019SR1316333
12	法本信息银行大数据中台系统 V1.0	软件著作权	2020/06/17	2020SR0635958
13	法本信息大数据风控平台 V1.0	软件著作权	2020/06/17	2020SR0636718
14	法本信息数据治理管控系统 V1.0	软件著作权	2020/08/24	2020SR0969404
15	法本信息基于大数据交易中台系统 V1.0	软件著作权	2020/09/25	2020SR1161857
16	法本信息数据产品服务平台 V1.0	软件著作权	2020/09/25	2020SR1161463
17	法本信息数据资产管理平台 V1.0	软件著作权	2020/09/25	2020SR1162968
18	法本信息大数据实时分析技术软件 V1.0	软件著作权	2020/11/04	2020SR1542711
19	法本信息大数据中心终端智能识别系统 V1.0	软件著作权	2020/11/05	2020SR1547957
20	法本信息数据治理平台 V1.0	软件著作权	2020/12/10	2020SR1788458

21	法本信息大数据中台 data API 软件 V1.0	软件著作权	2020/12/11	2020SR1798208
22	法本信息智能大数据 PaaS 平台 V1.0	软件著作权	2021/07/19	2021SR1060395
23	法本信息大数据计算引擎系统 V1.0	软件著作权	2021/07/20	2021SR1064499
24	法本信息数据可视化商业 BI 系统 V1.0	软件著作权	2021/07/20	2021SR1064418
25	法本信息基于大数据的个性化学习方案定制系统 V1.0	软件著作权	2021/08/03	2021SR1135729
26	法本信息数据 ETL 工具系统 V1.0	软件著作权	2021/08/03	2021SR1139545
27	法本信息大数据平台 V1.0	软件著作权	2021/12/02	2021SR1972967
28	法本信息 FarData 大数据敏捷开发平台 V1.0	软件著作权	2022/02/09	2022SR0204999
29	法本信息大数据信用画像数据查询统计系统 V1.0	软件著作权	2022/03/24	2022SR0390183
30	FarData 数据交换平台 V1.0	软件著作权	2022/05/31	2022SR0674905
31	FarData API 管理平台 V1.0	软件著作权	2022/06/01	2022SR0687563
32	FarData BI 系统 V1.0	软件著作权	2022/06/01	2022SR0687564
33	FarData 元数据管理系统 V1.0	软件著作权	2022/06/27	2022SR0849037
34	法本信息中小企业大数据信用画像系统 V1.0	软件著作权	2022/07/15	2022SR0939855
35	FarData 数据开发平台 V1.0	软件著作权	2022/08/16	2022SR1139446
36	FarData 数据质量管理体系 V1.0	软件著作权	2022/08/25	2022SR1273324
37	一种大数据的医疗信息展示系统及其展示方法	发明专利	2021/04/20	201710508472.1
38	一种业务流程自动采集方法及智能终端	发明专利	正在申请中	201911139440.4
39	数据库的表数据文件的迁移方法和系统	发明专利	正在申请中	202010554112.7
40	一种 API 网关负载均衡分区管理方法	发明专利	正在申请中	202111480177.2

(2) 与智慧社区相关的软件著作权及专利情况如下:

序号	著作权名称	产权类型	授权日期	登记号
1	法本信息物联网智能云平台 Android 版 APP 系统 V1.0	软件著作权	2019/02/21	2019SR0163784
2	法本信息物联网智能云平台 IOS 版 APP 系统 V1.0	软件著作权	2019/02/21	2019SR0163789
3	法本信息水务科学调度指挥系统 V1.0	软件著作权	2019/02/21	2019SR0167795
4	法本信息水务科学调度指挥系统 V2.0	软件著作权	2019/05/22	2019SR0499961
5	法本信息新一代智慧社区平台 V1.0	软件著作权	2019/04/20	2019SR0363761
6	法本信息物联网智慧城市管理系统 V1.0	软件著作权	2019/08/29	2019SR0901116
7	法本信息物联网远程智慧管理服务系统 V1.0	软件著作权	2019/11/23	2019SR1195308
8	法本信息物联网大智云系统 V1.0	软件著作权	2019/12/03	2019SR1265996
9	法本信息工业物联网运用系统 V1.0	软件著作权	2019/12/03	2019SR1266928
10	城市洪涝监控平台 V1.0	软件著作权	2019/12/23	2019SR1414595
11	法本信息智慧旅行社管理系统 V1.0	软件著作权	2020/06/17	2020SR0639306
12	法本信息智慧校园安全系统 V1.0	软件著作权	2020/06/16	2020SR0634125
13	法本信息物联网社区门禁验证管理系统 V1.0	软件著作权	2020/11/05	2020SR1547510
14	法本信息物联网智能识别目标跟踪系统 V1.0	软件著作权	2020/11/05	2020SR1547804
15	法本信息物联网安全可视预警联动系统 V1.0	软件著作权	2020/12/31	2020SR1920883
16	法本信息物业管理系统 V1.0	软件著作权	2020/12/07	2020SR1753303

17	法本信息物联网大智云系统 V2.0	软件著作权	2020/12/07	2020SR1753331
18	法本信息智慧社区云物业综合管控平台 V1.0	软件著作权	2021/07/19	2021SR1060394
19	法本信息物联网智慧物业资产运营托管服务系统 V1.0	软件著作权	2021/07/20	2021SR1064420
20	法本信息物业管理运营决策分析系统 V1.0	软件著作权	2021/08/03	2021SR1140527
21	法本信息智慧物业报修服务软件 V1.0	软件著作权	2021/08/03	2021SR1135728
22	法本信息智慧园区停车管理系统 V1.0	软件著作权	2021/11/4	2021SR1634700
23	法本信息智慧园区大屏可视化系统 V1.0	软件著作权	2021/11/4	2021SR1634698
24	法本信息智慧社区防疫管理系统 V1.0	软件著作权	2021/11/4	2021SR1635889
25	法本信息智能家居管理平台 V1.0	软件著作权	2021/11/4	2021SR1634176
26	法本信息智慧物业单元管理系统 V1.0	软件著作权	2021/11/19	2021SR1797299
27	法本信息智慧园区通行管理系统 V1.0	软件著作权	2021/11/19	2021SR1799374
28	法本信息智慧物业收费系统 V1.0	软件著作权	2021/11/24	2021SR1868468
29	法本信息物业管理系统 V2.0	软件著作权	2021/12/15	2021SR2059532
30	法本信息智慧社区管理系统 V1.0	软件著作权	2022/03/09	2022SR0326142
31	法本信息智慧公寓管理系统 V1.0	软件著作权	2022/03/24	2022SR0389043
32	法本信息水务智能产权架构管理系统 V1.0	软件著作权	2022/06/07	2022SR0711290
33	法本信息水务工作流权限控制系统 V1.0	软件著作权	2022/06/21	2022SR0796274
34	法本信息智慧园区系统 V1.0	软件著作权	2022/07/11	2022SR0915395
35	一种大容量低延迟联合告警系统及方法	发明专利	正在申请中	202010592446.3
36	一种用于物业管理的访客授权方法	发明专利	正在申请中	2020110004401.4
37	一种使用校园导游地图的校园导游方法	发明专利	正在申请中	202111462230.6
38	物联网设备分类的自学习方法、系统、设备及存储介质	发明专利	正在申请中	202111437466.4
39	火灾预警方法及系统	发明专利	正在申请中	202210030948.6

(3) 与 FarAI 相关的软件著作权及专利情况如下:

序号	著作权名称	产权类型	授权日期	登记号
1	法本信息财务机器人数据管理系统 V1.0	软件著作权	2019/09/12	2019SR0950191
2	法本信息 AI 智能机器人信息交互管理平台 V1.0	软件著作权	2019/12/09	2019SR1321995
3	法本信息机器人用户信息多维智能分析管理软件 V1.0	软件著作权	2019/12/10	2019SR1327894
4	法本人工智能平台 V1.0	软件著作权	2020/04/20	2020SR0349598
5	法本信息在线深度学习算法工厂平台 V1.0	软件著作权	2020/09/25	2020SR1162691
6	法本信息智能 RPA 技术软件 V1.0	软件著作权	2020/09/25	2020SR1162659
7	法本信息 OCR 识别系统 V1.0	软件著作权	2020/11/04	2020SR1542710
8	法本信息智能客服交互系统 V1.0	软件著作权	2020/11/06	2020SR1552226
9	法本信息 AI 数据标注与平台 V1.0	软件著作权	2020/11/04	2020SR1542712
10	法本信息 AI 智能分析算法工厂软件 V1.0	软件著作权	2021/11/19	2021SR1799354
11	法本信息 FarAI 人工智能平台 V1.0	软件著作权	2022/02/09	2022SR0205001
12	法本信息财务 RPA 系统 V1.0	软件著作权	2022/05/31	2022SR0674904
13	人工智能专家信用评估系统 V1.0	软件著作权	2022/06/07	2022SR0708350

14	法本信息财务机器人自动化系统 V1.0	软件著作权	2022/06/24	2022SR0845724
15	法本信息无人驾驶车辆路径规划系统 V1.0	软件著作权	2022/08/16	2022SR1140621
16	法本信息无人驾驶地图动态更新管理系统 V1.0	软件著作权	2022/08/15	2022SR1137285
17	异构 RPA 机器人的管理方法、系统及代理设备	发明专利	正在申请中	202010587909.7
18	跨境电商自动报关方法及自动报关机器人	发明专利	正在申请中	202010603295.7
19	一种用于识别场景的深度学习方法及自动学习巡检方法	发明专利	正在申请中	202010676167.5
20	一种基于视觉算法的井盖自动巡检方法	发明专利	正在申请中	202010677099.4
21	通过 RPA 拉通信息孤岛的方法、可读存储介质、RPA 机器人	发明专利	正在申请中	202010928254.5
22	RPA 考勤数据管理方法、存储介质及计算机设备	发明专利	正在申请中	202111454025.5

公司的 FarData 大数据平台获得 2022 年第一季度深圳软件行业推荐优秀作品、2022 数字化先锋产品奖等。FarAI 人工智能平台荣获 2020 中国 IT 服务创新技术方案 TOP100，智慧社区平台荣获 2021 年中国智慧社区优秀解决方案奖及 2021-2022 服务创新实践案例等荣誉。

3、信创相关项目取得的成效

公司在信创领域基于 FarData 大数据敏捷开发平台、智慧社区平台、FarAI 人工智能平台三大核心平台持续投入，为公司客户提供优质的软件产品与技术服务。公司与 30 余家企业签署与信创业务相关的技术服务合同或合作框架协议，2019 年至 2022 年 1-9 月分别实现信创相关营业收入情况如下：

单位：万元

应用产品	2019 年		2020 年		2021 年		2022 年 1-9 月	
	收入	占当年营收比重	收入	占当年营收比重	收入	占当年营收比重	收入	占当年营收比重
FarData 大数据敏捷开发平台	720.48	0.55%	669.46	0.34%	1,346.63	0.44%	1,437.98	0.54%
FarAI 人工智能平台	-	0.00%	58.77	0.03%	-7.11	0.00%	52.16	0.02%
智慧社区平台	196.72	0.15%	243.11	0.12%	169.15	0.05%	140.72	0.05%
合计	917.20	0.70%	971.34	0.50%	1,508.66	0.49%	1,630.86	0.62%

(三) 结合问题 (一) (二) 回复，说明披露《关于公司信创业务经营情况的公告》的背景、原因，是否存在误导性陈述，是否存在迎合市场热点、炒作公司股价的情形。

发展信创产业是实现科技自立自强必然要求、是保障国家安全的必然举措、也是推动经济数字化转型的必然选择。2020 年信创产业元年开启后，受益于政策助推与庞大的市场需求，公司在总结 2021 年经营成果、制定 2022 年发展规划时早已将金融信创列入公司的战略布局当中。2021 年年度报告董事长致辞首提

金融信创，强调公司对信创发展的重视。在制定公司发展战略及年度经营计划时，也坚定了持续探索创新产品、加强信创研发投入的目标；公司也将信创研发视为未来应对技术创新风险、提高市场竞争力的重要举措。

作为对公司战略布局和经营规划的支撑，本次可转换公司债券募投项目产业数字化智能平台研发项目包含建设自主可控数字化平台项目，并以信创适配作为区别于前次募投项目的重要特征，体现了公司对信创发展的坚定决心。

今年以来，投资者多次在不同平台不同渠道问及公司信创领域发展情况，公司严格按照法律、法规及指引的要求，客观、真实、准确、完整、公平地在已公开披露信息范围内答复投资者问题。信创业务相关经营情况属于投资者关切的事件，公司以公告形式对外进行披露，严格履行信息披露公平性原则。

2022年10月10日至2022年12月2日同行业可比上市公司股价涨跌幅情况如下：

序号	证券代码	证券简称	涨跌幅
1	300598.SZ	诚迈科技	61.29%
2	301236.SZ	软通动力	49.89%
3	0354.HK	中国软件国际	37.27%
4	300687.SZ	赛意信息	35.01%
5	300339.SZ	润和软件	26.17%
6	600718.SH	东软集团	18.80%
7	002649.SZ	博彦科技	14.51%
同行业可比上市公司股价平均涨跌幅			34.70%

2022年10月10日至12月2日公司股价累计上涨48.11%，尽管与同期创业板综指偏离度较高，但与同行业可比上市公司股价走势表现基本一致。公司披露《关于公司信创业务经营情况的公告》不存在误导性陈述，也不存在迎合市场热点、炒作公司股价的情形。

二、说明你公司控股股东、实际控制人，董事、监事、高级管理人员及其直系亲属、持股5%以上股东近1个月买卖你公司股票的情况，未来3个月内是否存在减持计划，自查并说明你公司是否存在主动迎合市场热点炒作公司股价、配合相关股东减持的情形。

公司回复：

经核查，公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员及其直系

亲属、持股 5%以上股东近一个月不存在买卖公司股票的情况。

公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员及其直系亲属、持股 5%以上股东未来三个月不存在减持计划。公司不存在主动迎合市场热点炒作公司股价、配合相关股东减持的情形。

三、结合你公司近期接受媒体采访、机构和投资者调研、回复投资者咨询等情况，说明是否客观、真实、准确、完整、公平地介绍公司业务实际情况，是否存在违反信息披露公平性原则的情形。

公司回复：

经自查，公司近期接受媒体采访、接待投资者调研、回复投资者咨询情况如下：

（一）2022 年 10 月 20 日，公司举行向不特定对象发行可转换公司债券网上路演活动。公司接受机构和投资者线上提问，回复内容真实、准确、完整，不存在发布公司未公开重大信息的情形。

（二）2022 年 11 月 1 日至 2022 年 12 月 1 日，公司在互动易平台根据实际情况答复投资者问题，主要内容均为依据前期已向投资者公开披露的信息回复。公司在互动易平台的相关回复不存在超出前期已公开披露信息范围的情形。

（三）2022 年 11 月 9 日，公司参加深圳辖区上市公司 2022 年投资者网上集体接待日活动，就公司业绩、公司治理、发展战略、经营状况、融资计划、股权激励和可持续发展等问题与投资者沟通交流，并及时于巨潮资讯网披露了投资者关系活动记录表。

综上，公司近期在接受媒体采访、接待投资者调研、回复投资者咨询过程中，严格按照法律、法规及指引的要求，客观、真实、准确、完整、公平地在已公开披露信息范围内介绍公司业务实际情况，不存在违反信息披露公平性原则的情形。

四、你认为应予以说明的其他事项。

公司回复：

除上述回复事项外，公司不存在其他需要说明的事项。

公司郑重提示各位投资者充分了解二级市场交易风险，审慎决策、理性投资。

特此公告。

深圳市法本信息技术股份有限公司

董事会

二〇二二年十二月十六日