

## 厦门弘信电子科技集团股份有限公司

### 关于与庆阳市、万兴科技、燧原科技、甘肃移动共同签署

### “共建东数西算算力网络和系统”战略合作框架协议的公告

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。

#### 特别提示

1、本次签署的战略合作框架协议，为五方推进具体合作项目奠定了基础，五方后续的合作关系以具体签订的协议为准，具体合作情况存在不确定性。公司将按照相关规定，根据合作事项的进展情况执行相应的审批程序，并及时履行信息披露义务。具体实施内容和进度尚存在不确定性，敬请投资者注意投资风险；

2、本协议为双方开展战略合作的框架性文件，不涉及具体金额，本协议的签署预计对公司 2023 年度的经营业绩不构成重大影响。不构成关联交易，亦不构成重大资产重组，无需提交公司董事会或股东大会审议；

3、公司最近三年签署的框架协议的情况详见“六、其他相关说明”。

#### 一、协议签署概况

为落实“东数西算”战略，抢抓人工智能产业发展历史机遇，经过充分协商沟通，秉承“自愿平等、优势互补、互利共赢”的原则，就共建“东数西算算力网络和系统”等相关事宜，建立战略合作关系。厦门弘信电子科技集团股份有限公司（以下简称“公司”或“弘信电子”）与甘肃省庆阳市人民政府（以下简称“庆阳市”）、万兴科技集团股份有限公司（以下简称“万兴科技”）、上海燧原科技有限公司（以下简称“燧原科技”）及中国移动通信集团甘肃有限公司（以下简称“甘肃移动”）于 2023 年 9 月 8 日共同签署了《共建东数西算算力网络和系统战略合作框架协议》。

#### 二、合作方介绍

### （一）甘肃省庆阳市人民政府

- 1、单位名称：甘肃省庆阳市人民政府
- 2、法定代表人：周继军
- 3、住所：甘肃省庆阳市西峰区庆州西路1号
- 4、单位类型：政府机关
- 5、关联关系：与公司不存在关联关系
- 6、是否为失信被执行人：否

7、甘肃省庆阳市人民政府与公司及公司前十名股东在产权、业务、资产、债权债务、人员等方面不存在关系，也不存在其他可能或已经造成公司损害中小股东利益的其他关系。

### （二）万兴科技集团股份有限公司

- 1、公司名称：万兴科技集团股份有限公司
- 2、统一社会信用代码：91540195754285145H
- 3、类型：其他股份有限公司(上市)
- 4、住所：拉萨市柳梧新区东环路以西、1-4路以北、1-3路以南、柳梧大厦以东8栋2单元6层2号
- 5、法定代表人：吴太兵
- 6、注册资本：12988.624万人民币
- 7、成立日期：2003-09-28

8、经营范围：电子计算机软件、网络、硬件及外部设备的技术开发、技术咨询（不含限制项目）；电子计算机软件、硬件、外部设备及计算机耗材的代理、销售（不含专营、专控、专卖商品）；家庭智能集成设备、移动智能设备的技术开发、技术咨询、技术服务；家庭职能集成设备、移动智能设备及耗材的销售（生产项目另行申办营业执照），经营进出口业务；信息服务业务。

- 9、关联关系：与公司不存在关联关系
- 10、是否为失信被执行人：否

### （三）上海燧原科技有限公司

- 1、公司名称：上海燧原科技有限公司
- 2、统一社会信用代码：91310115MA1K41R2X3
- 3、类型：有限责任公司（中外合资）

4、住所：中国（上海）自由贸易试验区临港新片区业盛路 188 号 A-522 室

5、法定代表人：赵立东

6、注册资本：393.5589 万元人民币

7、成立日期：2018-03-19

8、经营范围：一般项目:集成电路、计算机硬件研发、批发、零售,自有研发成果转让,并提供相关技术咨询与技术服务; 计算机软件（音像制品、电子出版物除外）的开发、设计、制作、批发、零售,销售自产产品; 计算机硬件及辅助设备、外围设备的批发、零售、进出口、佣金代理（拍卖除外）,并提供相关配套服务; 集成电路制造（限分支机构经营）。（除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动）。

9、关联关系：与公司不存在关联关系

10、是否为失信被执行人：否

#### **（四）中国移动通信集团甘肃有限公司**

1、公司名称：中国移动通信集团甘肃有限公司

2、统一社会信用代码：9162000075657790XM

3、类型：有限责任公司(外国法人独资)

4、住所：甘肃省兰州市安宁区北滨河西路 666 号

5、法定代表人：霍伟

6、成立日期：2004-07-16

7、经营范围：在本省内经营 GSM 数字移动通信业务，IP 电话业务，因特网接入服务业务，因特网骨干网数据传送业务；从事移动通信、IP 电话和设施等网络的设计、投资和建设；移动通信、IP 电话和因特网等设施的安裝、工程施工和维修；经营与移动通信、IP 电话和因特网业务相关的系统集成、漫游清算、技术开发、技术服务、广告业务、设备销售，以及其地电信及信息服务；出售出租移动电话终端设备、IP 电话设备、因特网设备其配件、并提供售后服务；业务培训、会议服务。

8、关联关系：与公司不存在关联关系

9、是否为失信被执行人：否

### **三、协议的主要内容**

#### **（一）签约主体**

公司与庆阳市、万兴科技、燧原科技、甘肃移动

## （二）合作内容

### 1、合作建设庆阳 AI 产业基地

（1）庆阳市指定国资平台公司与弘信电子、甘肃移动及生态伙伴、或与第三方企业合作建设庆阳智算中心。项目拟选址国家数据中心集群（甘肃·庆阳）“东数西算”产业园区，拟建设算力规模超过 3000P Flops，具体合作模式以项目合作协议为准；

（2）庆阳市支持数据中心集群内 IDC 企业与弘信电子、甘肃移动合作，开展国产化智算的适配、测试工作；强化国产算力、算法等关键核心技术攻关，在符合法律法规的前提下优先采购使用甘肃燧弘 AI 服务器、燧原 AI 加速芯片、甘肃移动信息基础设施、应用服务等软硬件及配套；

（3）庆阳市支持数据中心集群内 IDC 企业与弘信电子、甘肃移动合作，为 AIGC 大模型训练及推理提供算力支撑，为甘肃移动与弘信电子等国产算力厂商联合打造信创大模型训练平台，以及为合作企业研发 AIGC 大模型开放平台提供支持，汇集大模型算法和场景，推进智算创新应用，扩大算力服务能力；

（4）五方协同争取国家和省级政策支持，将庆阳智算中心项目打造为“东数西算”示范项目，统筹承接东西部智算服务需求，支撑大模型训练、文生图、文生视频、自动驾驶、机器人、数字政府、智慧城市、智能制造等多元智能场景应用落地；

（5）万兴科技、燧原科技、弘信电子、甘肃移动积极依托各自领域的领先优势，带动各方生态圈企业向庆阳市聚集，推进庆阳市人工智能产业生态发展；

（6）庆阳市依法保障合作企业享受招商引资和支持企业发展的各项优惠政策。在法律法规和国家政策允许范围内，为合作建设的智算中心提供相关财税扶持、用电保障、绿色用电配套等政策支持。

### 2、合作建设 AIGC 算力系统平台

（1）弘信电子、人工智能与元宇宙三十人论坛联合各合作方资源在长沙建设智算中心，拟规划算力规模 200P Flops，并接入各方联合开发的“东数西算”算力系统平台，促进算力、算法、数据等资源协同调度，实现端到端的全栈算力生产、交付与应用支持服务；

（2）弘信电子联合燧原科技、万兴科技、甘肃移动、人工智能与元宇宙三十

人论坛等生态合作伙伴研发“东数西算”算力系统平台，以合作企业 AIGC 大模型开放平台算力服务为核心，依托东部智算中心与庆阳市数据中心集群低成本算力资源、甘肃移动低时延网络、中国移动“百川”算力调度平台，为中小企业打造算力底座，提供普惠、低成本、高效率的人工智能数据训练及推理算力服务；

(3) 弘信电子联合甘肃移动负责算力系统平台运营，创新共享算力调度运营模式，以中国移动“百川”算力并网平台为依托，开辟以网强算新路径，助力算力便捷汇聚，全面吸纳通算、智算相关社会面算力能力，同时打造算力统一运营入口，实现用户对全地域、全类型、各算力供应商算力的一站式订购和开通，实现用户对并网算力的“一点接入、即取即用”，加快推动实现“网络无所不达，算力无所不在，智能无所不及”。持续推动在福州、宁波、上海、昆山、珠海、深圳等东部地区设立应用窗口，积极协助庆阳市数据中心集群对接东部地区的“东推西训”“东数西渲”“东数西训”等不同场景算力需求，形成“东部算力应用窗口，西部算力保障基地”协同体系，推动低成本算力双向流动，全力为庆阳市建设 80 万个机柜的国家枢纽节点和国家数据中心集群做好算力引流消纳工作，打通“东数西算”瓶颈。

### 3、合作建设“东数西算”算力网络

(1) 甘肃移动联合各方共同推动“东数西算”算力网络建设，打造算力资源一体化调度网，打通算力生产地—消费地产业链条，构建“能源—算力—市场”产业体系，建设集约型、系统性城市算力网；

(2) 甘肃移动联合各方协同推动跨省直达链路建设，推动网络互联互通，共同争取跨省链路网络资费下降，为“东数西算”算力网络建设创造良好条件。

### (三) 合作机制

1、建立高层会晤机制。建立高层互访会晤机制，原则上每年不少于 1 次互访会面，加强高层交流，高位推动落实。

2、建立工作联动机制。各方成立联合推进小组，并指定联系人，负责日常工作层面的沟通联系。

3、建立联席会议机制。对合作涉及的重大政策、重大项目，由牵头单位组织专题会议，各方共同研究协商确定。

4、建立诚信监督机制。按照有关法律法规和程序开展各项工作，严格履行合同约定，共同维护各方根本利益。

#### （四）其他约定

本协议有效期为五年，经协议各方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。本协议期满时，双方根据具体情况再行研究决定进一步合作的相关事宜。

#### 四、本协议对公司的影响

本次协议将有助于公司抓住国家“东数西算”的战略部署带来的历史性发展机遇，充分发挥合作方各自的优势，加强政企合作，积极推动庆阳市资源优势与企业技术、资本、产业、市场优势有机结合，形成“AI产业基地+AI算力系统平台+AI算力网络”紧密协同格局，在实现庆阳市算力产业和人工智能产业高质量发展，开创“数字丝绸之路”的同时，进一步打开公司算力业务发展的空间。

通过与战略合作方共同构建“东数西算”算力系统平台，逐步实现东西部智算中心双向流动；以东部做算力招商，西部做算力底座及算力后台，形成一个完整的算力消纳网络协同体系，打通国家“东数西算”瓶颈，真正以切实可行的方案推进国家“东数西算”战略的落地。公司的算力业务发展也将由此从以算力卡、服务器的生产制造为基础，延伸至软硬件一体化的算力系统解决方案、算力系统运营等更广阔和高价值量的领域。

本协议对公司 2023 年度财务状况和经营成果没有重大影响，对以后年度的影响存在一定不确定性，协议的履行对公司业务独立性不构成影响。

#### 五、风险提示

1、本次签署的战略合作框架协议，为五方推进具体合作项目奠定了基础，五方后续的合作关系以具体签订的协议为准，具体合作情况存在不确定性。公司将按照相关规定，根据合作事项的进展情况执行相应的审批程序，并及时履行信息披露义务。具体实施内容和进度尚存在不确定性，敬请投资者注意投资风险。

2、本协议为双方开展战略合作的框架性文件，不涉及具体金额，本协议的签署预计对公司 2023 年度的经营业绩不构成重大影响。不构成关联交易，亦不构成重大资产重组，无需提交公司董事会或股东大会审议。

#### 六、其他相关说明

1、公司与蜂巢能源科技股份有限公司，经双方友好协商，为充分发挥和集聚双方资源优势，在满足双方各自核心诉求的基础上展开深度合作，谋求共同发展，

双方于 2021年12月8日签署了《战略合作框架协议》。具体内容详见公司于同日在巨潮资讯网披露的《关于与蜂巢能源科技股份有限公司签署战略合作框架协议的公告》，目前该协议正常履行中；

2、公司与上海燧原科技有限公司，双方拥有着各自的品牌和资源优势，经友好协商，本着最大限度地发挥各自专长，优势互补，实现合作共赢的原则，双方于2023年4月4日签署了《战略合作框架协议》。具体内容详见公司于同日在巨潮资讯网披露的《关于与上海燧原科技有限公司签订战略合作协议的公告》，目前该协议正常履行中；

3、公司与摩尔线程智能科技（北京）有限责任公司为推动双方全面的业务合作，促进双方共同发展，建立长期的、具有建设性的战略合作伙伴关系，相互为对方提供优质高效的服务，经友好协商，双方于2023年6月18日签署了《战略合作框架协议》。具体内容详见公司于同日在巨潮资讯网披露的《关于与摩尔线程智能科技（北京）有限责任公司签订战略合作协议的公告》，目前该协议正常履行中；

4、公司与中国移动通信集团甘肃有限公司依托“东数西算”甘肃节点的核心枢纽地位，利用甘肃省内绿电供应的资源优势，携手打造算力网络、人工智能等产业发展高地，以实现资源共享、互惠共赢，经友好协商，双方于2023年7月7日签署了《战略合作框架协议》。具体内容详见公司于同日在巨潮资讯网披露的《关于与中国移动通信集团甘肃有限公司签订战略合作协议的公告》，目前该协议正常履行中；

5、本框架协议签署前三个月内，公司控股股东、持股5%以上股东及董监高持股情况未发生变化。截至本公告披露日，公司收到持股5%以上股东拟在未来六个月内减持公司股份的计划，具体详见2023年7月3日公司在巨潮资讯网披露的《关于持股5%以上股东减持股份预披露公告》；公司不存在未来三个月内公司股东及公司董监高所持公司股份解除限售的情形。

特此公告。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司

董 事 会

2023 年 9 月 8 日