

## 北京易华录信息技术股份有限公司

### 关于与英特尔（中国）有限公司签署备忘录的公告

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、本次签署的为备忘录，具体的实施内容和进度存在不确定性，尚需进一步落实和明确，根据后续进展情况，公司将按照《公司章程》及相关规章制度的规定履行相应的董事会或股东大会审议程序及信息披露义务。
- 2、本备忘录的签署对公司当期经营业绩及未来业绩增长的影响尚不确定。
- 3、最近三年公司不存在披露的框架协议无进展或进展未达预期的情况。

#### 一、备忘录签署情况

北京易华录信息技术股份有限公司（以下简称“易华录”或“公司”）与英特尔（中国）有限公司（以下简称“英特尔”）于2020年10月12日签订了《备忘录》（以下简称“备忘录”）。

本次签订的为备忘录，签订程序无需提交公司董事会和股东大会审议。公司将在具体合作事宜明确后，按照《深圳证券交易所创业板股票上市规则》及《公司章程》等法律法规、规范性文件及公司制度的有关规定和要求，履行相应的决策、审批程序及信息披露义务。

#### 二、对方基本情况

公司名称：英特尔（中国）有限公司

法定代表人：TIFFANY DOON SILVA

注册资本：26,372 万美元

统一社会信用代码：91310000607289904Y

注册地址：上海市闵行区紫竹科学园区紫日路 751 号 2 层

关联关系：与公司无关联关系

经营范围：（一）在国家鼓励和允许利用外商投资的计算机软件、元件（微处理器、网络产品、单片机）和网络产业、信息技术产业、邮电通讯产业和其它相关产业进行投资；（二）受所投资企业的书面委托（经董事会一致通过），向所投资企业提供下列服务：1、协助或代理所投资的企业从国外采购该企业自用的机器设备、办公设备和生产所用的原材料、元器件、零部件；2、在国家外汇管理部门的同意和监督下，在所投资企业之间平衡外汇；3、为其所投资企业提供产品生产、销售和市场开发过程中的技术支持、员工培训、企业内部人事管理等服务；4、协助其所投资企业寻求贷款及提供担保。（三）在中国境内设立科研开发中心或部门，从事新产品及高新技术的研究开发，转让其研究开发成果，并提供相应的技术服务。（四）为其投资者提供咨询服务，为其关联公司提供与投资有关的市场信息、投资政策等咨询服务。（五）承接境外公司的服务外包业务。（六）进口或在国内采购并以批发的方式在国内销售或在国内内采购并出口计算机软件、电机电器设备及其零件、自动数据处理设备及其部件、磁性或光学阅读机等产品及其原材料和零配件（需要许可证或配额经营的产品除外）；代理电子产品及其相关零配件的进出口业务；并提供相关售后服务；（七）从事物流配送服务。（八）经中国银行业监督管理委员会批准，设立财务公司，向其自身及其所投资企业提供相关服务。（九）经商务部批准，从事境外工程承包业务和境外投资，设立融资租赁公司并提供相关服务。（十）委托境内其他企业生产/加工其产品或其母公司产品并在国内外销售。（十一）提供机器和办公设备的经营性租赁服务，或依法设立经营性租赁公司。（十二）计算机系统集成及技术服务。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】

### 三、备忘录的主要内容

#### （一）合作领域

##### 1、数据湖光磁融合存储

易华录光磁融合存储方案基于英特尔 X86 技术架构、易华录自研软件技术、及英特尔生态合作伙伴 SDS 技术，实现对冷热温数据分层存储，满足海量大数据对各类型数据存储的有效规划，提高数据存储安全和可靠性，从而获得显著的经济效益和社会效益。

双方将持续优化升级基于英特尔 X86 架构的光磁融合存储方案，提高整体性能和易用性，并在英特尔体系发布光磁融合存储联合解决方案，发布白皮书，案例分析，在英特尔生态体系联合发布并推广。

## 2、数据湖大数据平台

易华录数据湖大数据平台依托易华录自主大数据技术，解决数据质量、数据管理、价值挖掘和数据安全性。双方在大数据平台上的合作，包括傲腾持久内存技术对大数据平台的性能提升，数据库/大数据合作伙伴最佳实践，联邦学习/数据安全技术，人工智能学习推理引擎技术。双方将对大数据平台进行持续技术优化和方案升级，共同发布大数据平台联合解决方案并联合推广。

## 3、数据湖云计算平台

易华录数据湖云计算平台将基于英特尔 X86 架构结合生态体系的新型云架构技术，实现整合处理数据资源，提高资源利用率，为数据湖提供高速、稳定、安全、弹性的云计算平台。英特尔持续输出云计算生态合作伙伴最佳实践，促进生态共建，与易华录合作实现数据湖云计算可持续升级。方案中结合的英特尔技术包括至强处理器，数据中心固态硬盘和以太网控制器技术等。

### （二）主要合作内容

双方将以数据湖的光磁融合存储，大数据平台，云计算解决方案为重点，启动一系列技术，市场，销售合作。英特尔根据技术相关性为易华录提供相应的技术和支持。预期达到以下效果：

1、通过英特尔新技术引入和市场化支持，最大限度地发挥易华录数据湖技术核心竞争力及行业领导价值；

2、将联合解决方案最大化应用到易华录客户群及生态体系，加速联合技术的产业落地并扩展行业覆盖；

3、强化共建数据湖生态体系，促进 X86 技术体系多节点网络化合作，构建 To B, To C, To G 全面结构，推动数据湖效应从数据规模化向产业化发展。

### （三）其他重要条款

合作期限：本备忘录自生效日期之日起生效，存续至 2023 年 10 月 12 日，无需通知即于上述日期自动终止。

## 四、本备忘录对公司的影响

本次合作，意味着全球芯片巨头对公司的高度认同，有利于蓝光生态合作

的扩大和深化，有利于将数据湖解决方案推广至更广泛的应用领域。数据湖与英特尔在内存、数据库、人工智能等领域的技术融合，有利于助推公司数据资产管理效率的提升，推进数据湖解决方案的持续完善和技术迭代演进；易华录数据湖云计算平台将基于英特尔 X86 架构的新型云架构技术提升基础设施服务能力。上述合作加深了数据湖架构与国际体系的合作，引领易华录光磁融合解决方案向国际市场迈进。

## 五、风险提示

1、本次签署的《备忘录》为意向性文件，具体的合作项目和实施细节尚待进一步落实和明确。公司将根据合作具体事项的后续进展情况，依据相关法律法规及《公司章程》等有关规定，履行相应的审批决策程序和信息披露义务。

《备忘录》不涉及具体金额，目前无法准确预测本备忘录对公司本年度及未来各会计年度财务状况、经营成果的影响，但备忘录的具体落地实施有助于公司业务的进一步拓展和提升，将对公司发展带来积极影响。敬请广大投资者注意投资风险。

### 2、截至本公告日，公司最近三年内签署的框架协议情况

| 公告编号     | 近三年披露协议的名称                            | 披露日期        | 进展情况                                       |
|----------|---------------------------------------|-------------|--|
| 2018-084 | 关于与北京小米智能科技有限公司及北京金山云网络技术有限公司签署备忘录的公告 | 2018年9月28日  | 目前金山云已入驻徐州等数据湖项目，为用户提供云服务，其余合作内容正在推进。      |
| 2019-061 | 关于与北京旷视科技有限公司签署备忘录的公告                 | 2019年9月16日  | 旷视科技已参与投资运营山东聊城城市数据湖项目，项目公司已成立，其余合作内容正在推进。 |
| 2019-068 | 关于与中国电信浙江分公司签署备忘录的公告                  | 2019年10月24日 | 正在推进。                                      |
| 2019-080 | 关于与京东云计算有限公司签署备忘录的公告                  | 2019年11月01日 | 易华录已成为京东招采目录中蓝光供应商，其余合作情况正                 |

|          |                            |             |  |
|----------|----------------------------|-------------|--|
|          |                            |             | 在推进。   |
| 2019-081 | 关于与中国电信集团有限公司天津分公司签署备忘录的公告 | 2019年11月01日 | 目前双方已签订 IDC 租赁合同，其余合作情况正在推进。   |
| 2020-003 | 关于与三六零安全科技股份有限公司签署框架协议的公告  | 2020年1月16日  | 双方目前就完善数据湖安全体系，提供安全产品等层面进行对接，其余合作情况正在推进。   |
| 2020-027 | 关于与华为技术有限公司签署合作协议的公告       | 2020年3月18日  | <p>双方目前共同推出了容灾备份解决方案、分布式存储解决方案，正在向市场进行推广。同时，基于鲲鹏生态的数据湖正在试点建设中。公司数据湖 iLake 湖盘系统及蓝光光盘库存储管理平台（GDAS）均已通过华为技术兼容性认证。蓝光存储解决方案已启动转售流程。</p> <p>近日华为与公司控股股东签署合作协议，华为将在 OceanStor 海量存储中集成华录集团蓝光存储，推出具有华为全品牌的海量存储分级方案。</p> |

|          |                           |            |   |
|----------|---------------------------|------------|---|
| 2020-065 | 关于与鹏城实验室签署备忘录的公告          | 2020年5月19日 | 正在推进。                                       |
| 2020-067 | 关于与深圳华大基因科技有限公司签署备忘录的公告   | 2020年5月25日 | 已就蓝光存储解决方案开展测试，其余事项正在推进。                    |
| 2020-080 | 关于与铁塔智联技术有限公司签署备忘录的公告     | 2020年6月12日 | 目前已完成北京地区塔址资源的勘察工作，完成了试点机房的选址，边缘计算设备即将进场。   |
| 2020-095 | 关于与中国国信信息总公司签署备忘录的公告      | 2020年7月19日 | 正在推进。                                       |
| 2020-104 | 关于与新华三技术有限公司签署战略合作框架协议的公告 | 2020年8月25日 | 目前公司蓝光存储产品已正式在新华三集团存储产品线发布，双方已签署了转售蓝光的采购协议。 |

3、协议签订前三个月内公司控股股东、持股 5%以上股东、董监高持股未发生变动；截至公告日，公司未收到控股股东、持股 5%以上股东和董监高减持公司股份的计划。未来三个月内，公司控股股东、持股 5%以上股东、董监高所持限售股份无即将解除限售的风险。

## 五、备查文件

《北京易华录信息技术股份有限公司与英特尔（中国）有限公司谅解备忘录》

特此公告。

北京易华录信息技术股份有限公司董事会

2020年10月13日