创智信息科技股份有限公司

关于与联发科技股份有限公司签署战略合作协议的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重 大遗漏,并对其内容的真实、准确和完整承担个别及连带责任。

创智信息科技股份有限公司(以下简称"公司")的控股子公司深圳捷豹电 波科技有限公司(以下简称"捷豹电波"、"乙方")与联发科技股份有限公司(以 下简称"联发科技"、"甲方")签订了《战略合作框架协议》(以下简称"框架协议") 以及《战略投资意向书》(以下简称"意向书")。

公司董事会现将协议主要情况公告如下:

一、协议风险提示

- 1、协议的生效条件:双方签署后生效。
- 2、协议的重大风险及重大不确定性: 该协议履行存在不可抗力造成影响的 风险。同时,由于意向书所约定的投资总金额暂未明确,存在因市场环境变化 或其它不可预见的因素影响而导致签署投资协议产生变化或协议不按约定履行 的风险, 敬请广大投资者注意投资风险。

二、协议签署的基本情况

随着5G标准的日益完善,5G技术商业化步伐走近,全球各国均把5G上升到 战略高度,纷纷争抢技术制高点。甲方为全球知名的通讯芯片厂商,拥有芯片研 发核心技术,乙方为最早从事5G毫米波技术研究的企业之一。经协商,甲乙双 方愿意充分发挥各自的资源优势,建立全方位、长期的战略合作伙伴关系,在5G 及毫米波技术研发、相关智能硬件的开发及生产、芯片开发等方面展开深入合作。

协议相对方的基本情况:

公司名称: 联发科技股份有限公司

公司所在地:新竹科学工业园区新竹市笃行一路1号

资本总额(新台币百万元): 15,815

核准设立日期: 1997年5月28日

代表人姓名: 蔡明介

公司与联发科技不存在关联关系。

三、协议主要内容

为充分发挥双方的资源优势,建立全方位、长期的战略合作伙伴关系,甲乙双方在5G及毫米波技术研发、相关智能硬件的开发及生产、芯片开发等方面展开深入合作,包含但不限于以下方式进行合作:

- (1)股权投资方式:甲方出资认购乙方新增注册资本,认购价格经双方协商确认。以乙方为主体开展5G及毫米波技术和产品的研发与销售。
 - (2) 共同组建研究小组进行半导体领域专项技术开发。
 - (3) 共同投资新项目、新技术,打造产业链集群等。
 - (4) 甲方为乙方提供相关芯片研发技术支持,共同研发新产品、新技术。

四、协议审议程序

本战略合作协议不涉及具体的交易金额,无需提交公司董事会和股东大会审议。待另行签订投资协议时,公司将按照有关法律法规以及《公司章程》的规定履行相应审议程序。

五、协议对公司的影响

此次联发科技将入股捷豹电波,双方达成战略合作,将对公司的产品升级和 业务发展产生积极影响。

捷豹电波具备专业的毫米波研发团队,在毫米波天线系统、智能型天线的设计,毫米波射频前端电路设计与系统整合设计技术,干扰抑制(Interference Cancellation)及干扰认知察觉(Interference-Aware)机制等技术方面有技术积累,可以将毫米波核心技术应用到产业界Small Cell毫米波回传、5G毫米波部署等相关领域。联发科技则有极高的半导体工艺水平和设计能力。双方合作后可以将5G产业从毫米波产业产品延伸到核心产业——5G芯片。

双方将发挥各自优势,共同发展 5G 和毫米波相关的技术与产品。未来,随着 5G 时代的加速到来,公司在十余年的创新积累下,紧跟 5GNR 标准研发 5G 手机,联发科技的入股合作,将进一步发挥公司在毫米波技术领域的先发优势,并将其向芯片级技术发展。公司对于 5G 和毫米波核心技术的掌握和发展,将大幅提升公司产品在 5G 时代的市场竞争力。

本协议的履行不影响公司经营和业务的独立性。

六、备查文件

- 1、捷豹电波与联发科技签署的《战略合作框架协议》;
- 2、捷豹电波与联发科技签署的《战略投资意向书》。

特此公告。

创智信息科技股份有限公司董事会

2018年7月2日