亚信安全科技股份有限公司 第二届监事会第三次会议决议公告

本公司监事会及全体监事保证公告内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重 大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

亚信安全科技股份有限公司(以下简称"公司"或"亚信安全")第二届监 事会第三次会议通知以及相关材料已于2024年1月12日送达公司全体监事。会议 于2024年1月16日以现场结合通讯的方式召开并形成本监事会决议。会议应出席 监事3人,实际出席监事3人,会议由监事会主席赵安建主持。本次会议的召集、 召开符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及《亚信安全科技股份 有限公司章程》(以下简称"《公司章程》")的有关规定,会议决议合法、有效。

一、审议通过《关于公司符合重大资产重组条件的议案》

会议审议通过了下列议案:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司重大资 产重组管理办法》《上市公司监管指引第9号——上市公司筹划和实施重大资产重 组的监管要求》等法律、法规和规范性文件的相关规定,公司监事会经过对公司 实际情况及相关事项进行逐项认真自查论证后,认为公司本次交易构成重大资产 重组,符合有关法律、法规及规范性文件规定的条件。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

二、逐项审议通过《关于公司本次重大资产重组方案的议案》

公司拟通过全资子公司亚信科技(成都)有限公司(以下简称"亚信成都")、 亚信成都全资子公司天津亚信津安科技有限公司(以下简称"亚信津安")与天津 科海投资发展有限公司(以下简称"科海投资")及后续引入的其他投资人(如有)共同出资为本次交易设立有限合伙企业(以下简称"境内 SPV"),其中亚信成都、科海投资为境内 SPV 有限合伙人,亚信津安为普通合伙人,并由境内 SPV 出资设立境外全资子公司(以下简称"境外 SPV")作为收购主体以支付现金的方式购买 SKIPPER INVESTMENT LIMITED(以下简称"交易对方")持有的 AsiaInfo Technologies Limited(以下简称"亚信科技"或"标的公司") 19.236%或 20.316%的股份(以下简称"本次股份收购");同时,拟通过表决权委托的方式取得田溯宁及其控制的 Info Addition Capital Limited Partnership(以下简称"Info Addition")、PacificInfo Limited(以下简称"PacificInfo")、CBC Partners II L.P.(以下简称"CBC Partners")在紧随本次股份收购交割后合计持有的亚信科技 9.572%至 9.605%的股份对应的表决权(与本次股份收购以下合称"本次交易"或"本次重大资产购买")。

本次交易完成后,公司将成为亚信科技的控股股东。在购买亚信科技 19.236% 的股份的情形下,本次交易后公司将间接控制亚信科技 28.808%至 28.841%的表决权;在购买亚信科技 20.316%的股份的情形下,本次交易后公司将间接控制亚信科技 29.888%至 29.921%的表决权。

监事会逐项审议本次重大资产购买方案,具体内容如下:

1、交易对方

本次股份收购的交易对方为 SKIPPER INVESTMENT LIMITED。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

2、标的资产

本次股份收购的标的资产为交易对方持有的亚信科技 179,915,689 股或 190,016,976 股股份,占亚信科技总股本的比例为 19.236%或 20.316%。其中:

(1) 基础股份: 亚信安全或境外 SPV(在亚信安全将其在《Share Purchase Agreement》(以下简称"《股份购买协议》")项下的权利和义务指定由境外 SPV 承接的情况下,后同)拟向交易对方收购亚信科技 179,915,689 股股份,占 亚信科技总股本的比例为 19.236%;

(2)额外股份:交易对方承诺在 2024 年 9 月 30 日(或相关方约定的其他日期)前完成向第三方出售至多 23,907,976 股亚信科技股份(占亚信科技总股本的比例为 2.556%)。如交易对方能够完成向第三方出售 23,907,976 股股份(占亚信科技总股本的比例为 2.556%),则交易对方将向亚信安全或境外 SPV 进一步出售额外股份 10,101,287 股(占亚信科技总股本的比例为 1.080%);如交易对方未能完成向第三方出售全部该等 23,907,976 股股份(占亚信科技总股本的比例为 2.556%),则交易对方将向其全体股东分配其所持的未向第三方出售的剩余亚信科技股份,并不再向亚信安全或境外 SPV 出售额外股份,即额外股份为 0 股。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

3、交易对价

标的资产的交易价格为 9.45 港元/股, 合计交易对价为 1,700,203,261.05 港元 或 1,795,660,423.20 港元, 其中:

- (1) 基础股份: 基础股份为 179,915,689 股, 交易对价为 1,700,203,261.05 港元:
- (2)额外股份:额外股份为 10,101,287 股的情况下,交易对价为 95,457,162.15港元;额外股份为 0 股的情况下,交易对价为 0 港元。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

4、资金来源

亚信安全拟通过亚信津安出资 10 万元、拟通过亚信成都出资 3 亿元,科海投资拟出资 4.8 亿元,共同设立境内 SPV;并由境内 SPV 出资设立境外 SPV 作为收购主体以支付现金的方式购买标的资产。除科海投资外,公司亦不排除后续引入其他投资人进行联合投资。

本次股份收购的交易对价由境外 SPV 以现金支付,资金来源包括亚信成都的自有或自筹资金、科海投资及后续引入的其他投资人(如有)的自有或自筹资金及银行贷款等。如贷款银行、科海投资及/或其他投资人(如有)有权内部决策机构未最终批准本次交易相关事宜或其出资无法及时、足额支付,导致本次交易

的交易对价款项无法及时、足额到位,亚信安全及收购主体可能需调整资金来源或融资方案,以履行《股份购买协议》项下支付义务。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

5、表决权委托

田溯宁及其控制的 Info Addition、PacificInfo、CBC Partners 拟将其在紧随本次股份收购交割后合计持有的 89,525,781 股至 89,837,875 股(为四舍五入后的概数) 股份对应的表决权委托给公司或境外 SPV(在亚信安全将其在《VOTING RIGHTS ENTRUSTMENT AGREEMENT》(以下简称"《表决权委托协议》")项下的权利和义务指定由境外 SPV 承接的情况下,后同)行使。

具体而言,截至目前,田溯宁及其控制的 Info Addition、PacificInfo 合计持有亚信科技 89,525,781 股股份,占亚信科技总股本的比例为 9.572%。亚信安全承诺将促使 CBC TMT III Limited(以下简称"CBC")在 2024 年 9 月 30 日(或相关方约定的其他日期)前完成向第三方出售其所持亚信科技的全部或部分股份。如 CBC 未能完成向第三方出售全部该等股份,则亚信安全承诺将促使 CBC 向其全体股东分配其所持的未向第三方出售的剩余亚信科技股份,CBC Partners 作为CBC 的间接股东将分得亚信科技不超过 312,094 股股份(占亚信科技总股本的比例为 0.033%),CBC Partners 拟将该等股份对应的表决权委托给亚信安全或境外SPV 行使。

表决情况:有效表决票 3 票,同意 3 票,反对 0 票,弃权 0 票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

三、审议通过《关于公司本次交易构成关联交易的议案》

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司重大资产重组管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律、法规及规范性文件的相关规定,本次交易构成关联交易。

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易是否构成重大资产重组、关联交易及重组上市的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

四、审议通过《关于本次交易不构成<上市公司重大资产重组管理办法>第十三条规定的重组上市的议案》

根据《上市公司重大资产重组管理办法》等相关规定,本次交易不构成《上市公司重大资产重组管理办法》第十三条规定的重组上市的情形。

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易是否构成重大资产重组、关联交易及重组上市的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

五、审议通过《关于<亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联交易 预案>及其摘要的议案》

经审议,监事会批准公司就本次重大资产购买编制的《亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联交易预案》及其摘要。

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联交易预案》及《亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联交易预案(摘要)》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

六、审议通过《关于签署<股份购买协议>的议案》

经审议,监事会同意公司与交易对方签署《股份购买协议》,并同意在境外 SPV设立后,由该等境外SPV整体继受公司在《股份购买协议》项下的权利和义 务。授权公司管理层签署《股份购买协议》及其他配套文件。

《股份购买协议》的主要内容详见公司于同日在上海证券交易所网站 (http://www.sse.com.cn)披露的《亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联 交易预案》"第六章 本次交易主要合同"。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

七、审议通过《关于签署<表决权委托协议>的议案》

经审议,监事会同意公司与田溯宁及其控制的Info Addition、PacificInfo、CBC Partners签署《表决权委托协议》。授权公司管理层签署《表决权委托协议》等相关文件。

《表决权委托协议》的主要内容详见公司于同日在上海证券交易所网站 (http://www.sse.com.cn)披露的《亚信安全科技股份有限公司重大资产购买暨关联 交易预案》"第六章 本次交易主要合同"。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

八、审议通过《关于本次交易方案首次披露前公司股票价格波动情况的议 案》

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于公司股票价格波动是否达到相关标准的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

九、审议通过《关于本次交易符合<上市公司重大资产重组管理办法>第十一条规定的议案》

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易符合<上市公司重大资产重组管理办法>第十一条规定的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

十、审议通过《关于公司本次交易符合<上市公司监管指引第9号——上市公司等划和实施重大资产重组的监管要求>第四条规定的议案》

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易符合<上市公司监管指引第9号——上市公司筹划和实施重大资产重组的监管要求>第四条规定的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

十一、审议通过《关于公司本次交易符合<科创板上市公司持续监管办法(试行)>第二十条、<上海证券交易所上市公司重大资产重组审核规则>第八条、<上海证券交易所科创板股票上市规则>第11.2条规定的议案》

经审议,监事会认为,本次交易的交易标的符合科创板定位,所属行业与公司处于同行业,与公司主营业务具有协同效应,有利于促进主营业务整合升级和提高公司持续经营能力,本次交易符合《科创板上市公司持续监管办法(试行)》第二十条、《上海证券交易所科创板股票上市规则》第11.2条及《上海证券交易所上市公司重大资产重组审核规则》第八条的规定。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

十二、审议通过《关于本次交易相关主体不存在<上市公司监管指引第7号— 上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管>第十二条情形的议案》

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易相关主体不存在<上市公司监管指引第7号——上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管>第十二条情形的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

十三、审议通过《关于本次交易履行法定程序的完备性、合规性及提交法律文件的有效性的议案》

具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(http://www.sse.com.cn)披露的《关于重组履行法定程序的完备性、合规性及提交法律文件有效性的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 本议案尚需提交公司股东大会审议。

十四、审议通过《关于本次交易采取的保密措施及保密制度的议案》

公司已根据相关法律、法规及规范性法律文件的规定,制定了严格有效的保密制度,采取了必要且充分的保密措施,限定了相关敏感信息的知悉范围,严格地履行了本次交易在依法披露前的保密义务。具体内容详见公司于同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于本次交易采取的保密措施及保密制度的说明》。

表决情况:有效表决票3票,同意3票,反对0票,弃权0票。 特此公告。