

证券代码：600203 证券简称：福日电子 公告编号：临2026-031

## 福建福日电子股份有限公司关于召开2025年年度股东大会的通知

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要提示：

- 股东大会召开日期：2026年6月22日
- 本次股东大会采用网络投票系统，上海证券交易所股东大会网络投票系统一、召开会议的基本情况

(一) 股东大会类型和届次

2025年年度股东大会

(二) 股东大会召集人：董事会

(三) 投票方式：本次股东大会所采用的表决方式是现场投票和网络投票相结合的方式

(四) 现场会议召开的日期、时间和地点

召开的日期/时间：2026年6月22日 14点45分

召开地点：福州市鼓楼区五一北路153号正祥商务中心2号楼13层大会议室

(五) 网络投票的系统、起止日期和投票时间

网络投票系统：上海证券交易所股东大会网络投票系统

网络投票起止时间：自2026年6月22日

采用上海证券交易所网络投票系统，通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时间段，即9:15—9:25、9:30—11:30、13:00—15:00；通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的9:15—15:00。

(六) 融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序

涉及融资融券、转融通业务、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票，应按照《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号—规范运作》等相关规定执行。

(七) 涉及公开征集股东投票权

无

二、会议审议事项

本次股东大会审议议案及投票股东类型

序号	议案名称	投票股东类型
非累积投票议案		A股股东
1	(一)《公司2025年度董事会工作报告》	√
2	(二)《关于公司2025年度利润分配预案的议案》	√
3.00	(三)《关于支付公司2025年度董事(非独立董事)、高级管理人员薪酬的议案》	√
3.01	(四)《关于支付公司董事杨福2025年薪酬的议案》	√
3.02	(五)《关于支付公司董事、总裁杨仁2025年薪酬的议案》	√
4	(六)《关于修订福日电子关联交易制度的议案》	√
5	(七)《关于修订福日电子董事、高级管理人员薪酬管理制度的议案》	√
累积投票议案		
6.00	关于选举董事的议案	应当累积(2人)
6.01	选举黄丽玲女士为公司第八届董事会董事	
6.02	选举戴朝川先生为公司第八届董事会董事	√

此外，本次股东大会还将听取《福日电子独立董事 2025年度述职报告》。

1. 各议案披露的时间和披露媒体

上述议案1、议案2、议案3、议案4、议案6.01已经2026年4月13日召开的福日电子第八届董事会第十二次会议审议通过；议案5、议案6.02已经2026年6月1日召开的福日电子第八届董事会2026年第三次临时股东大会审议通过。具体内容详见公司于2026年4月15日及2026年6月2日在《上海证券报》、《中国证券报》、《证券时报》、《证券日报》及上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的相关公告文件。

2. 特别决议议案：

3. 对中小投资者单独计票的议案：全部议案

4. 涉及关联股东回避表决的议案：无

5. 涉及累积投票的议案名称：无

5. 涉及优先股股东参与表决的议案：无

三、股东大会投票须知

(一) 本次股东大会通过上海证券交易所网络投票系统进行表决的，既可以登陆交易系统投票平台(通过指定交易的证券公司交易终端)进行投票，也可以登陆互联网投票系统(网址：vote.sseinfo.com)进行投票。首次登录互联网投票平台进行投票的，投资者需完成股东身份认证。具体操作详见互联网投票平台网站说明。

(二) 股东所投选举票数超过其拥有的选举票数的，或者在重复选举中投票超过应选人的数目的，则其该项议案所投的选举票数为无效票。

(三) 同一表决权通过现场、本所网络投票平台或其他方式重复进行表决的，以第一次投票结果为准。

(四) 持有多个股东账户的股东，可行使的表决权数量是其名下全部股东账户所持相同类别普通股和相同品种优先股的数量总和。

持有多个股东账户的股东通过本所网络投票系统参与股东大会网络投票的，可以通过其任一股东账户参加。投票后，视为其全部股东账户下的相同类别普通股和相同品种优先股均已分别投出同一意见的表决票。

持有多个股东账户的股东，通过多个股东账户重复进行表决的，其全部股东账户下的相同类别普通股和相同品种优先股的表决意见，分别以各类别和品种股票的第一次投票结果为准。

(五) 股东对所有议案表决完毕才能提交。

(六) 采用累积投票制选举董事和独立董事的投票方式，详见附件2

四、会议出席对象

(一) 股权登记日下午收市时在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记在册的公司股东有权出席股东大会(具体情况详见下表)，并可以书面形式委托代理人出席会议和参加表决。该代理人不必是公司股东。

股份类别	股票代码	股票简称	股权登记日
A股	600203	福日电子	2026/6/15

(二) 公司董事和高级管理人员。

(三) 公司聘请的律师。

(四) 其他人员

五、会议登记方法

法人股东持营业执照复印件、法人股东账户卡、法人授权委托书(需加盖法人印章)、出席人员身份证原件、办理登记手续；自然人股东持本人身份证原件及复印件、自然人身份证复印件、本人身份证、本人股东账户卡进行登记；异地股东可在登记时间截止前通过信函或传真方式登记。

六、其他事项

(一) 登记时间：2026年6月18日(星期五)上午8:30—12:00，下午14:30—18:00。

(二) 登记地点：福州市鼓楼区五一北路153号正祥商务中心2号楼12层公司董事会办公室。

特此公告。

福建福日电子股份有限公司董事会  
2026年6月2日

附件1：授权委托书  
附件2：采用累积投票制选举董事和独立董事的投票方式说明

附件3：召开本次股东大会的会议决议

附件4：授权委托书

福建福日电子股份有限公司： 授权委托书  
兹委托 先生(女士)代表本单位(或本人)出席2026年6月22日召开的贵公司2025年年度股东大会，并代为行使表决权。

委托人持普通股数：  
委托人持优先股数：  
委托人股东账户号：

序号 累积投票议案名称 同意 反对 弃权

1 《公司2025年度董事会工作报告》

2 《关于公司2025年度利润分配预案的议案》

3.00 《关于支付公司2025年度董事(非独立董事)、高级管理人员薪酬的议案》

3.01 《关于支付公司董事杨福2025年薪酬的议案》

3.02 《关于支付公司董事、总裁杨仁2025年薪酬的议案》

4 《关于修订福日电子关联交易制度的议案》

5 《关于修订福日电子董事、高级管理人员薪酬管理制度的议案》

序号 累积投票议案 投票数

6.00 关于选举董事的议案

6.01 选举黄丽玲女士为公司第八届董事会董事

6.02 选举戴朝川先生为公司第八届董事会董事

委托人签名(盖章)： 受托人签名：

委托人身份证号码： 受托人身份证号码：

备注：  
委托人应当在委托书中“同意”、“反对”或“弃权”意向中选择一个并打“√”，对于委托人在本授权委托书中未作具体指示的，受托人有权按自己的意愿进行表决。

附件2：采用累积投票制选举董事和独立董事的投票方式说明

一、股东大会董事候选人选举、独立董事候选人选举均采用议案组进行编号，投资者应当针对各议案组下每位候选人进行投票。

二、中报换届选举投票议案，对于每个议案组，股东每持有一股即拥有与该议案组下应选董事人数相等的投票总数。如某股东持有上市公司100股股票，该次股东大会应选董事10名，则该股东对于该议案组拥有100股的投票总数。

三、股东应当以每个议案组的选举票数为限进行投票。股东根据自己意愿进行投票，既可以把选举票数集中投给某一候选人，也可以按照议案组合计投给不同的候选人。投票结束后，对每一议案组的累积计算投票数。

四、示例：

某上市公司召开股东大会采用累积投票制对董事会进行改选，应选董事5名，董事候选人有6名，应选独立董事2名，独立董事候选人有3名。需投票表决的事项如下：

序号	议案名称	投票票数
4.00	关于选举董事的议案	
4.01	陈××	500
4.02	陈××	0
4.03	陈××	0
4.04	陈××	0
4.05	陈××	0
4.06	陈××	0
5.00	关于选举独立董事的议案	
5.01	陈××	0
5.02	陈××	0
5.03	陈××	0

某投资者在股权登记日收盘时持有该公司100股股票，采用累积投票制，他(她)在议案4.00“关于选举董事的议案”就有500票的表决权，在议案5.00“关于选举独立董事的议案”有200票的表决权。

该投资者可以以500票为限，对议案4.00按自己的意愿表决。他(她)既可以把500票集中投给某一位候选人，也可以按照任意组合分散投给任意候选人。

如表所示：

序号	议案名称	投票票数
4.00	关于选举董事的议案	
4.01	陈××	500
4.02	陈××	0
4.03	陈××	0
4.04	陈××	0
4.05	陈××	0
4.06	陈××	0
5.00	关于选举独立董事的议案	
5.01	陈××	0
5.02	陈××	0
5.03	陈××	0

证券代码：600203 证券简称：福日电子 公告编号：临2026-030

## 福建福日电子股份有限公司关于补选公司董事的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或

者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

福建福日电子股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年6月1日召开第八届董事会2026年第三次临时会议，会议审议通过《关于补选公司董事的议案》，现将具体情况公告如下：

鉴于林家远先生因工作变动原因辞去公司第八届董事会董事职务，根据《中华人民共和国公司法》、《公司章程》等相关规定，公司董事会由9名董事组成，因此董事会需补选1名董事。

经公司提名委员会对董事候选人的任职条件和任职资格的审核，同意提名由控股股东福建福日集团有限公司推荐的戴朝川先生为公司第八届董事会董事候选人(个人简历详见附件)。公司于2026年6月1日召开第八届董事会2026年第三次临时股东大会审议通过《关于补选公司董事的议案》，董事会同意补选戴朝川先生为公司第八届董事会董事候选人，任期自股东大会审议通过之日起至本届董事会届满之日止。

特此公告。

福建福日电子股份有限公司  
董事会  
2026年6月2日

附件：戴朝川先生个人简历

戴朝川，男，汉族，1982年2月出生，福建古田人，中共党员，2003年7月毕业于福建管理干部学院会计电算化专业，2026年3月毕业于福州大学工商管理专业，研究生学历，工商管理硕士學位，高级会计师，2003年8月参加工作。历任福建蓝建集团(中国)财务部会计、科长、主任、副经理、经理、财务总监、总经理助理(财务)兼财务部经理；福建蓝建集团(中国)更名总经理助理(财务)兼财务部经理，党委委员、财务总监。现任福建蓝电子信息(集团)有限责任公司所属企业专职外部董事。

戴朝川先生未持有本公司股票，现任福建省电子信息(集团)有限责任公司所属企业专职外部董事。除上述情况外，与其他持有公司4%以上股份的股东及公司其他董事、高级管理人员不存在关联关系；不存在《公司法》中规定的不得担任公司的董事、高级管理人员的情形；未被中国证监会采取证券市场禁入措施；未被证券交易所公开认定为不适合担任上市公司董事和高级管理人员；未受过中国证监会行政处罚和上海证券交易所公开谴责或通报批评；不存在因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规被中国证监会立案调查，尚未有明确结论意见的情形；不存在重大失信情况，其任职资格符合《公司法》、《上海证券交易所股票上市规则》等法律法规及《公司章程》的规定。

证券代码：600203 证券简称：福日电子 公告编号：临2026-029

## 福建福日电子股份有限公司关于为所属子公司提供连带责任担保的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要提示：

● 担保对象及基本情况

被担保单位名称	本次担保金额	实际为其提供的担保余额(含本次担保金额)	是否在前期担保范围内	本次担保是否有反担保
东莞市福日源磊科技有限公司	1,090万元	7,095.59万元	是	否
广东以诺通讯有限公司(以下简称以诺通信)	5,000万元	107,808.19万元	是	否
深圳市中诺通讯有限公司(以下简称中诺通信)	2,400万元	74,353.60万元	是	否
深圳市旗开电子有限公司(以下简称旗开电子)	8,200万元	10,446.85万元	是	否

● 累计担保情况

对外担保总额(累计担保金额)(万元)

截至本公告日止及其控股子公司对外担保总额(万元)

特别风险提示

一、担保基本情况

因业务发展需要，福建福日电子股份有限公司(以下简称“公司”)为东莞源磊向中国光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为中诺通讯向上海浦东发展银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为东莞市福日源磊科技有限公司向光大银行股份有限公司东莞分行申请综合授信金额1,050万元人民币提供连带责任担保，担保金额为1,050万元，授信期限一年。

为广东以诺通信向北京银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为5,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为5,000万元，授信期限一年。

为深圳市中诺通讯有限公司向兴业银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为1,900万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为1,900万元，授信期限一年。

为深圳旗开向江苏银行股份有限公司深圳分行申请敞口金额为2,000万元综合授信额度提供连带责任担保，担保金额为2,000万元，授信期限一年。