

重要提示

1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读半年度报告全文。
2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。
3 公司全体董事出席董事会会议。
4 本半年度报告未经审计。
5 经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

一、公司基本情况

Table with 2 columns: Item and Description. Includes company introduction, stock exchange information, and financial data.

2.2 公司主要财务数据

Table with 4 columns: Item, This Period, Last Period, and Change. Shows financial metrics like total assets, revenue, and profit.

2.3 前十名股东持股情况表

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Share Type, and Remarks. Lists major shareholders and their stakes.

2.4 截止报告期末的优先股股东总数、前十名优先股股东情况表

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Share Type, and Remarks. Lists preferred shareholders.

2.5 控股股东或实际控制人变更情况

无变更

2.6 未到期及逾期未兑付公司债券情况

无

关于前期错误的说明

无

证券代码:000669 证券简称:金鸿控股 公告编号:2019-073

金鸿控股集团股份有限公司关于召开2019年第四次临时股东大会通知更正公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。
金鸿控股集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2019年8月16日刊登在中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《金鸿控股集团股份有限公司关于召开2019年第四次临时股东大会的通知》(公告编号:2019-070),现就事后审核中发现关于公司2019年第四次临时股东大会通知中的部分事项更正披露如下:

一、原文中四、提案编码

Table with 3 columns: Proposal Code, Proposal Name, and Remarks. Lists various proposals for the shareholders' meeting.

更正后:

Table with 3 columns: Proposal Code, Proposal Name, and Remarks. Updated list of proposals for the shareholders' meeting.

证券代码:000059 证券简称:华塑控股 公告编号:2019-044号

华塑控股股份有限公司关于受赠股权资产暨关联交易的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
华塑控股股份有限公司(以下简称“公司”)于2019年8月15日召开十届董事会第二十二次临时会议审议通过了《关于受赠资产暨关联交易的议案》,本次受赠资产具体情况详见公司于2019年8月17日在《中国证券报》、《证券时报》、《证券日报》、《上海证券报》及深圳证券交易所网站刊登的《关于受赠股权资产暨关联交易的公告》(公告编号:2019-043号)。

2019年8月19日,公司以“国家企业信用信息公示系统”查询获悉,北京博瑞亿龙文化传播有限公司已完成本次受赠资产相关工商变更登记手续。特此公告。

华塑控股股份有限公司 董事会 二〇一九年八月二十日

福建福日电子股份有限公司 2019 半年度报告摘要

3.1 经营情况讨论与分析
报告期内,公司继续以“强主业、增效益、促提升”为年度经营方针,坚持内生式增长,持续做大做强主营业务,公司2019年上半年实现营业收入57.53亿元,同比增长31.41%,实现归属母公司净利润4,939.25万元。

3.2 持续优化客户结构
在满足老客户需求的前提下,继续攻坚国内外大客户,促使公司业务结构更加合理;紧抓亚太大中华区、南亚次大陆和北美洲三大核心市场,始终坚持与大品牌商、大运营商形成长期互利合作关系,降低经营风险,提升核心竞争力。

3.3 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.4 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.5 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.6 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.7 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.8 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.9 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.10 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.11 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.12 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.13 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.14 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.15 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.16 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.17 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.18 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.19 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.20 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.21 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.22 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.23 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.24 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.25 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.26 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.27 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.28 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.29 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.30 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.31 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.32 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.33 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.34 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.35 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.36 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.37 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.38 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.39 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.40 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.41 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.42 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.43 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.44 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.45 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.46 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.47 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.48 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.49 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.50 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.51 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.52 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.53 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.54 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.55 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.56 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.57 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.58 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.59 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.60 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.61 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.62 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.63 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.64 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.65 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.66 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.67 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.68 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.69 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.70 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.71 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.72 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.73 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.74 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.75 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.76 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.77 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.78 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.79 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.80 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.81 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.82 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.83 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.84 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.85 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.86 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.87 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.88 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.89 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

3.90 提升研发投入与产出
报告期内,公司持续推进自动化改造,提升现有产能利用率,并取得明显效果。

深圳证券交易所:2019年9月1日至2019年9月2日,其中,通过深圳证券交易所交易系

票代码:000069 证券简称:金鸿控股 公告编号:2019-074

金鸿控股集团股份有限公司关于召开2019年第四次临时股东大会的通知

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
金鸿控股集团股份有限公司(以下简称“公司”)第九届董事会2019年第六次会议审议通过了《关于召开2019年第四次临时股东大会的议案》,定于2019年9月2日(星期一)召开2019年第四次临时股东大会,审议董事会提交的相关提案。本次股东大会采用现场投票与网络投票的方式进行表决,现将有关事项通知如下:

一、召开股东大会的基本情况
1. 股东大会届次:2019年第四次临时股东大会
2. 会议召集人:公司董事会
3. 会议召开的时间、地点:公司于2019年8月15日召开第九届董事会2019年第六次会议,审议通过了《关于召开2019年第四次临时股东大会的议案》,本次股东大会的召开符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及《公司章程》等的规定。
4. 会议召开时间:现场会议召开时间:2019年9月2日(星期一)14:30;网络投票时间:2019年9月1日至2019年9月2日,其中,通过深圳证券交易所交易系

票代码:000005 证券简称:世纪星源 公告编号:2019-059

深圳世纪星源股份有限公司关于公司董事高管辞职的公告

本公司董事会及高级管理人员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
深圳世纪星源股份有限公司(以下简称“公司”)第九届董事会因工作变动原因,经主席会议审议通过,决定辞去公司董事、财务总监职务。辞职后,王耀先生将不再担任公司任何职务,敬请投资者谅解。特此公告。

证券代码:600122 证券简称:宏图高科 公告编号:临2019-064

江苏宏图高科科技股份有限公司关于参股公司华泰证券实施现金分红的公告

截至本公告,江苏宏图高科科技股份有限公司(以下简称“公司”)持有参股公司华泰证券股份有限公司(以下简称“华泰证券”)无限售流通股123,169,146股。根据华泰证券2018年度股东大会决议审议通过利润分配方案为:向2018年度现金红利派发股款登记日登记在册的A股股东每10股派发现金红利人民币3.00元(含税)。华泰证券已于2019年8月16日完成上述利润分配方案的实施。

权,0票反对)。

以上担保额度在2019年1月11日召开的2019年第一次临时股东大会审议通过的《关于授权公司董事会审批2019年度公司为所属公司提供不超过49.40亿元人民币担保额度的议案》中规定的授权范围内,无须再行提交股东大会审议。

二、被担保人基本情况
旗开电子的注册资本为5,000万元,为公司之全资子公司深圳市中诺通讯有限公司持有深圳市迅锐通信有限公司51%股权,深圳市迅锐通信有限公司持有旗开电子100%股权;旗开电子注册地为深圳市福田区高新区科技园十二路曙光大厦第十八层A区;法定代表人梁克义;经营范围为计算机软硬件技术开发、销售;手机、交换设备、数字集成电路、电子专用设备、电子通讯产品的设计、开发、技术咨询和销售;经济贸易;国内贸易;经营进出口业务。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营)。

截止2018年12月31日,旗开电子经审计总资产为56,138.12万元,净资产为11,422.04万元,总负债为44,716.08万元;2018年度实现营业收入为94,826.21万元,净利润为3,832.57万元。

截止2019年6月30日,旗开电子总资产为49,923.27万元,净资产为11,703.58万元,总负债为38,219.69万元;2019年上半年度实现营业收入20,343.75万元,净利润为281.54万元。

少数股东梁立万先生、黄晓玲女士已按其持股比例出具担保函。

三、董事会意见
本次公司为旗开电子提供连带责任担保,系为支持其业务持续稳定经营及融资需求。旗开电子经营情况稳定,具备债务偿还能力,以上担保事项符合相关法律法规、规范性文件及《公司章程》中的有关规定。

四、累计对外担保数量及逾期担保的数量
截止2019年8月19日,公司为旗开电子提供的担保总额为15,000万元,担保余额为10,370.15万元,公司为参股公司《公司财务报表并表范围内之全资及控股子公司》提供的担保总额为259,100万元,担保余额为163,588.16万元,分别占公司2018年度经审计净资产(归属母公司所有者权益)的126.25%、79.71%,无对外担保、无逾期担保。特此公告。

福建福日电子股份有限公司 董事会 2019年8月20日

证券代码:600203 证券简称:福日电子 公告编号:临2019-041

福建福日电子股份有限公司 福日电子第六届监事会第十七次会议决议公告

本公司监事会全体成员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个别及连带责任。

一、监事会会议召开情况
福建福日电子股份有限公司第六届监事会第十七次会议通知于2019年8月16日以书面文件及邮件形式送达,并于2019年8月19日在福州市鼓楼区五一北路153号正祥商务中心2号楼13层公司会议室召开,会议由公司董事长李志航先生主持,会议应到监事4名,实到监事4名,符合《公司法》等有关法律、法规、规章和《公司章程》的有关规定。

二、监事会会议决议情况
(一)审议通过《公司2019年半年度报告》全文及摘要;(4票同意,0票弃权,0票反对)并出具以下审核意见:
1. 公司《公司2019年半年度报告》全文及摘要的编制和审议程序符合法律、行政法规、《公司章程》和公司内部管理制度等各项规定;
2. 公司《公司2019年半年度报告》全文及摘要的内容和格式符合中国证监会、上海证券交易所的规定,报告内容真实、准确、完整地反映出公司2019年半年度的实际情况;(一)审议通过《公司2019年半年度报告全文及摘要编制和审核的人员有违反保密规定的行为。

三、审议通过《关于补选公司监事的议案》;(4票同意,0票弃权,0票反对)
根据《公司章程》规定,公司监事会由五名监事组成,目前职工代表监事两名,股东代表监事两名,尚缺少一名股东代表监事,同意授权股东福建福日集团有限公司提名李彦璇女士(个人简历见附件)为公司第六届监事会股东代表监事候选人,并提交股东大会选举之。特此公告。

福建福日电子股份有限公司 监事会 2019年8月20日

附件:个人简历

李彦璇,女,汉族,1979年10月出生,福建福州人,2000年7月毕业于中国人民大学国际会计专业,2009年12月毕业于厦门大学与厦门国家会计学院联合培养会计硕士专业,本科学历,硕士学位,注册会计师,会计师,2000年7月参加工作,历任福建华兴会计师事务所(特殊普通合伙)审计师、项目经理;平安证券有限责任公司福建分公司股权业务部副经理,现任福建省电子信息集团财务管理部副部长。

附件:个人简历

李志航,男,汉族,1961年6月出生,福建福州人,中共党员,1983年7月毕业于南平师范高等专科学校(专科),1992年7月毕业于复旦大学经济学院专业(函授本科),本科学历,律师,1983年8月参加工作,历任福建省对外经济贸易委员会政策法规处副主任科员,主任科员;福建广厦集团有限公司副总会计师、党委委员、纪委书记、党委副书记、副总经理,监事室主席,现任福建省电子信息集团法律事务部部长(主持工作)。

股票代码:600203 股票简称:福日电子 编号:临2019-040

福建福日电子股份有限公司关于为所属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个别及连带责任。

重要内容提示:
●被担保人名称:深圳市旗开电子有限公司(以下简称“旗开电子”)
●本次担保额度及已实际提供的担保余额:
●本次担保期限:自公司向旗开电子向中国银行股份有限公司深圳南头支行申请的贷款金额为5,000万元的综合授信额度提供连带责任担保,公司累计为旗开电子提供的担保余额为10,370.15万元。
●本次是否有反担保:无
●对外担保逾期累计数量:无
一、担保情况概述
2019年8月19日,公司召开第六届董事会第十七次会议,其中审议通过《关于继续为所属公司深圳市旗开电子有限公司向中国银行股份有限公司深圳南头支行申请贷款金额为5,000万元人民币综合授信额度提供连带责任担保的议案》,表决通过并予以公告,0票弃权,0票反对。

二、被担保人基本情况
旗开电子的注册资本为5,000万元,为公司之全资子公司深圳市中诺通讯有限公司持有深圳市迅锐通信有限公司51%股权,深圳市迅锐通信有限公司持有旗开电子100%股权;旗开电子注册地为深圳市福田区高新区科技园十二路曙光大厦第十八层A区;法定代表人梁克义;经营范围为计算机软硬件技术开发、销售;手机、交换设备、数字集成电路、电子专用设备、电子通讯产品的设计、开发、技术咨询和销售;经济贸易;国内贸易;经营进出口业务。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营)。

截止2018年12月31日,旗开电子经审计总资产为56,138.12万元,净资产为11,422.04万元,总负债为44,716.08万元;2018年度实现营业收入为94,826.21万元,净利润为3,832.57万元。

截止2019年6月30日,旗开电子总资产为49,923.27万元,净资产为11,703.58万元,总负债为38,219.69万元;2019年上半年度实现营业收入20,343.75万元,净利润为281.54万元。

少数股东梁立万先生、黄晓玲女士已按其持股比例出具担保函。

三、董事会意见
本次公司为旗开电子提供连带责任担保,系为支持其业务持续稳定经营及融资需求。旗开电子经营情况稳定,具备债务偿还能力,以上担保事项符合相关法律法规、规范性文件及《公司章程》中的有关规定。

四、累计对外担保数量及逾期担保的数量
截止2019年8月19日,公司为旗开电子提供的担保总额为15,000万元,担保余额为10,370.15万元,公司为参股公司《公司财务报表并表范围内之全资及控股子公司》提供的担保总额为259,100万元,担保余额为163,588.16万元,分别占公司2018年度经审计净资产(归属母公司所有者权益)的126.25%、79.71%,无对外担保、无逾期担保。特此公告。

福建福日电子股份有限公司 董事会 2019年8月20日

附件:个人简历

李志航,男,汉族,1961年6月出生,福建福州人,中共党员,1983年7月毕业于南平师范高等专科学校(专科),1992年7月毕业于复旦大学经济学院专业(函授本科),本科学历,律师,1983年8月参加工作,历任福建省对外经济贸易委员会政策法规处副主任科员,主任科员;福建广厦集团有限公司副总会计师、党委委员、纪委书记、党委副书记、副总经理,监事室主席,现任福建省电子信息集团法律事务部部长(主持工作)。

股票代码:600203 股票简称:福日电子 编号:临2019-040

福建福日电子股份有限公司关于为所属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个别及连带责任。

重要内容提示:
●被担保人名称:深圳市旗开电子有限公司(以下简称“旗开电子”)
●本次担保额度及已实际提供的担保余额:
●本次担保期限:自公司向旗开电子向中国银行股份有限公司深圳南头支行申请的贷款金额为5,000万元的综合授信额度提供连带责任担保,公司累计为旗开电子提供的担保余额为10,370.15万元。
●本次是否有反担保:无
●对外担保逾期累计数量:无
一、担保情况概述
2019年8月19日,公司召开第六届董事会第十七次会议,其中审议通过《关于继续为所属公司深圳市旗开电子有限公司向中国银行股份有限公司深圳南头支行申请贷款金额为5,000万元人民币综合授信额度提供连带责任担保的议案》,表决通过并予以公告,0票弃权,0票反对。

二、被担保人基本情况
旗开电子的注册资本为5,000万元,为公司之全资子公司深圳市中诺通讯有限公司持有深圳市迅锐通信有限公司51%股权,深圳市迅锐通信有限公司持有旗开电子100%股权;旗开电子注册地为深圳市福田区高新区科技园十二路曙光大厦第十八层A区;法定代表人梁克义;经营范围为计算机软硬件技术开发、销售;手机、交换设备、数字集成电路、电子专用设备、电子通讯产品的设计、开发、技术咨询和销售;经济贸易;国内贸易;经营进出口业务。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营)。

截止2018年12月31日,旗开电子经审计总资产为56,138.12万元,净资产为11,422.04万元,总负债为44,716.08万元;2018年度实现营业收入为94,826.21万元,净利润为3,832.57万元。

截止2019年6月30日,旗开电子总资产为49,923.27万元,净资产为11,703.58万元,总负债为38,219.69万元;2019年上半年度实现营业收入20,343.75万元,净利润为281.54万元。