

证券代码：832894

证券简称：紫光通信

主办券商：浙商证券

## 杭州紫光通信技术股份有限公司 补充确认为全资子公司贷款提供担保的公告

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，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

### 一、担保情况概述

#### （一）担保基本情况

杭州紫光通信技术股份有限公司（以下简称“公司”）所属全资子公司杭州金占峰科技有限公司因经营发展需要，向中国银行股份有限公司杭州文一支行申请流动资金贷款 940 万元，贷款期限 12 个月。

公司及公司副董事长钱海、公司股东章南雁为本次借款提供连带责任保证。担保期限自 2022 年 3 月 21 日-2023 年 3 月 20 日止。

#### （二）是否构成关联交易

本次交易不构成关联交易。

#### （三）审议和表决情况

2023 年 4 月 20 日召开了公司第三届董事会第十一次会议，审议通过《补充确认关于公司为全资子公司申请银行贷款提供担保》的议案。议案表决结果：同意 5 票，反对 0 票，弃权 0 票。回避表

决情况：公司副董事长钱海、公司股东章南雁为上述银行贷款提供担保，系公司单方面受益行为，根据《全国中小企业股份转让系统挂牌公司治理规则》第一百一十二条规定，公司单方面获得利益的交易，包括受赠现金资产、获得债务减免、接受担保和资助等，可以免于按照关联交易的方式进行审议，因此，该情形无需关联董事回避表决。根据公司章程规定，该议案无需提交股东大会审议。

## 二、被担保人基本情况

### （一）法人及其他经济组织

#### 1、被担保人基本情况

名称：杭州金占峰科技有限公司

成立日期：2021年5月20日

住所：浙江省杭州市富阳区东洲街道工业功能区3号路9号第三幢301室

注册地址：浙江省杭州市富阳区东洲街道工业功能区3号路9号第三幢301室

注册资本：1000万元

主营业务：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；移动通信设备制造；电子测量仪器制造；五金产品批发；五金产品零售；五金产品制造；第一类医疗器械生产（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

法定代表人：刘江林

控股股东：杭州紫光通信技术股份有限公司

是否为控股股东、实际控制人及其关联方：否

被担保人是否提供反担保：否

关联关系：公司全资子公司

## 2、被担保人资信状况

信用情况：不是失信被执行人

2022年12月31日资产总额：20,371,824.25元

2022年12月31日流动负债总额：9,954,131.96元

2022年12月31日净资产：10,417,692.29元

2022年12月31日资产负债率48.86%

2022年12月31日资产负债率48.86%

2022年营业收入：1,044,578.15元

2022年税前利润：-732,713.25元

2022年净利润：-732,221.40元

审计情况：经审计

## 三、担保协议的主要内容

公司全资子公司杭州金占峰科技有限公司因经营发展需要，向中国银行股份有限公司杭州文一支行申请流动资金贷款940万元。公司及公司副董事长钱海、公司股东章南雁为其提供连带责任保证。

## 四、董事会意见

### （一）担保原因

上述担保有利于保障全资子公司日常运营资金所需，是子公司业

务发展及生产经营的正常所需，有利于子公司持续稳定经营，促进子公司的发展。

## （二）担保事项的利益与风险

上述担保有利于保障全资子公司日常运营资金所需，是子公司业务发展及生产经营的正常所需，有利于子公司持续稳定经营，促进子公司的发展。公司对子公司债务偿还能力有充分的了解，财务风险处于可控制范围内，本次担保不会损害公司及其他股东的利益。

## （三）对公司的影响

上述担保事项不存在损害公司及股东利益的情况，不会对公司产生不利影响。

## 五、累计提供担保的情况

项目	金额/万元	占公司最近一期经审计净资产的比例
挂牌公司及其控股子公司对挂牌公司合并报表外主体的担保余额	0	0%
挂牌公司对控股子公司的担保余额	1,290	7.42%
超过本身最近一期经审计净资产 50%的担保余额	0	0%
为资产负债率超过 70%担保对象提供的担保余额	0	0%
逾期债务对应的担保余额	0	0%
涉及诉讼的担保金额	0	0%
因担保被判决败诉而应承担的担保金额	0	0%

批注：2022年3月21日，公司为杭州金占峰科技有限公司提供940万担保，占公司当时最近一期经审计净资产的5.53%

## 六、备查文件目录

《杭州紫光通信技术股份有限公司第三届董事会第十一次会议决议》

杭州紫光通信技术股份有限公司

董事会

2023年4月20日