

证券代码：300620

证券简称：光库科技

公告编号：2019-024

珠海光库科技股份有限公司

关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的进展公告

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。

珠海光库科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2018年3月30日召开了第一届董事会第二十一次会议及第一届监事会第十一次会议，并于2018年4月23日召开了2017年度股东大会，审议通过《关于公司继续使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》。公司在确保不影响募集资金投资项目建设的情况下，使用不超过人民币15,000万元的暂时闲置募集资金进行现金管理，在该额度范围内，可循环滚动使用。使用期限自股东大会审议通过之日起十二个月之内有效。同时，董事会授权总经理在规定额度范围内行使该项投资决策权，并由财务负责人具体办理相关事项。公司独立董事、监事会、保荐机构均发表了明确同意的意见。具体内容详见公司于2018年4月3日刊载于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《关于公司继续使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》。

根据上述股东大会决议，公司就近日使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的进展公告如下：

一、本次理财到期赎回的情况

序号	受托人名称	产品名称	产品类型	认购金额 (万元)	赎回金额 (万元)	起息日	到期日	收益 (万元)
1	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	700	700	2019年2月12日	2019年3月14日	1.67

二、投资风险及风险控制措施

1、投资风险

(1) 公司经过严格评估的投资银行理财产品为保本型产品，属于低风险投资品种，但由于国家宏观政策以及市场相关法规政策的变化可能影响银行保本理财产品预期收益，因此投资存在政策风险。

(2) 由于市场的波动性，投资于银行保本理财产品将面临一定的利率风险。

(3) 相关工作人员的操作和监控风险。

2、风险控制措施

(1) 公司购买保本型银行理财产品时，将选择商业银行流动性好、安全性高并提供保本承诺、投资期限不超过 12 个月的投资产品，明确投资产品的金额、期限、投资品种、双方的权利义务及法律责任等。

(2) 公司财务部将实时分析和跟踪产品投向、进展情况，一旦发现存在可能影响公司资金安全的风险因素，将及时采取保全措施，控制投资风险。

(3) 公司独立董事、监事会有权对其投资产品的情况进行定期或不定期检查，必要时可以聘请专业机构进行审计。

(4) 公司审计部负责定期对产品进行全面检查，并根据谨慎性原则，合理地预计各项投资可能的风险与收益。

(5) 公司将根据深圳证券交易所的相关规定，披露报告期内投资产品及相关的损益情况。

三、使用部分闲置募集资金进行现金管理对公司的影响

公司在保证募集资金投资项目建设和公司正常经营的情况下，使用部分暂时闲置募集资金购买保本型银行理财产品，不会影响公司募集资金投资项目建设和主营业务的正常开展，有利于提高闲置募集资金使用效率，为公司及股东获取更多的投资收益。

四、公告日近十二个月内使用闲置募集资金进行现金管理的情况

序号	受托人名称	产品名称	产品类型	认购金额(万元)	起息日	到期日	预计年收益率	备注
1	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议(封闭式)	固定收益+浮动收益型	10,000	2018年3月9日	2018年4月19日	4.53%	到期赎回
2	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议(封闭式)	固定收益+浮动收益型	2,600	2018年3月9日	2018年4月19日	4.53%	到期赎回
3	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行“金雪球-优悦”开放式人民币理财产品	保本开放式	3,000	2018年4月25日	2018年5月25日	4.50%	到期赎回
4	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行“金雪球-优悦”开放式人民币理财产品	保本开放式	700	2018年4月25日	2018年6月25日	4.40%	到期赎回
5	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议(封闭式)	固定收益+浮动收益型	1,700	2018年5月31日	2018年7月2日	4.15%	到期赎回

6	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行“金雪球-优悦”开放式人民币理财产品	保本开放式	6,000	2018年4月25日	2018年7月25日	4.80%	到期赎回
7	中信银行股份有限公司珠海分行	中信理财之共赢利率结构19837期人民币结构性理财产品	保本浮动收益型	2,500	2018年4月27日	2018年8月13日	4.6%	到期赎回
8	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议(封闭式)	保本浮动收益型	1,000	2018年6月27日	2018年7月27日	4.45%	到期赎回
9	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,500	2018年7月2日	2018年8月1日	4.10%	到期赎回
10	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年7月27日	2018年8月27日	3.95%	到期赎回
11	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	6,000	2018年7月26日	2018年10月24日	4.5%	到期赎回
12	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,500	2018年8月1日	2018年8月31日	3.95%	到期赎回
13	中信银行股份有限公司珠海分行	共赢利率结构21392期人民币结构性存款产品	保本浮动收益、封闭式	2,300	2018年8月17日	2018年12月6日	4.2%	到期赎回
14	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年8月28日	2018年9月27日	3.55%	到期赎回
15	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,200	2018年8月31日	2018年9月30日	3.55%	到期赎回
16	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年9月27日	2018年10月29日	3.45%	到期赎回
17	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年9月30日	2018年10月30日	3.45%	到期赎回
18	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年10月24日	2018年12月24日	3.61%	到期赎回
19	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	5,000	2018年10月24日	2019年1月22日	4.05%	到期赎回
20	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,600	2018年10月30日	2018年11月29日	3.4%	到期赎回
21	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,600	2018年11月29日	2019年1月2日	3.3%	到期赎回
22	中信银行股份有限公司珠海分行	共赢利率结构23159期人民币结构性存款产品	保本浮动收益、封闭式	1,000	2018年12月7日	2019年1月9日	3.5%	到期赎回
23	中信银行股份有限公司珠海分行	共赢利率结构23160期人民币结构性存款产品	保本浮动收益、封闭式	1,000	2018年12月7日	2019年3月20日	3.95%	
24	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2018年12月24日	2019年1月23日	3.7%	到期赎回
25	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2019年1月3日	2019年2月2日	3.7%	到期赎回
26	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	700	2019年1月9日	2019年2月8日	3.2%	到期赎回

27	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	4,000	2019年1月22日	2019年4月19日	3.85%	
28	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,900	2019年1月23日	2019年2月22日	3.50%	到期赎回
29	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,000	2019年2月2日	2019年4月3日	3.6%	
30	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	700	2019年2月12日	2019年3月14日	2.9%	到期赎回
31	兴业银行股份有限公司珠海分行	兴业银行企业金融结构性存款协议	保本浮动收益型	1,700	2019年2月22日	2019年4月23日	3.65%	

截止本公告披露日，公司使用暂时闲置募集资金进行现金管理尚未到期的余额为人民币 7,700 万元，未超过公司股东大会对使用暂时闲置的募集资金进行现金管理的授权额度。

五、备查文件

理财赎回单据。

特此公告。

珠海光库科技股份有限公司

董事会

2019年3月15日