

苏州恒久光电科技股份有限公司

关于公司使用部分闲置募集资金购买理财产品的进展公告

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。

苏州恒久光电科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2017年9月27日召开第三届董事会第十六次会议，审议通过了《关于公司使用部分闲置募集资金购买理财产品的议案》，同意公司（包含募投项目实施公司即公司全资子公司苏州吴中恒久光电子科技有限公司）自董事会审议通过之日起12个月内，使用最高不超过人民币12,000万元的暂时闲置募集资金购买安全性高，满足保本要求，产品发行主体能够提供保本承诺的银行理财产品，上述资金额度在有效期内可循环滚动使用。董事会授权公司总经理在有效期及资金额度内行使该事项决策权并签署相关合同文件，授权自董事会审议通过之日起12个月内有效。具体内容详见2017年9月28日公司刊登在证券时报、证券日报、中国证券报、上海证券报及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于公司使用部分闲置募集资金购买理财产品的公告》（公告编号：2017-050）。

目前，公司前期使用闲置募集资金向宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行购买的理财产品已到期赎回，并继续向该银行购买理财产品。现将有关情况公告如下：

一、赎回理财产品主要情况

2018年3月27日，公司使用暂时闲置募集资金914.00万元人民币购买了宁波银行股份有限公司启盈智能定期理财16号（可质押）理财产品，具体详见2018年3月28日公司刊登在证券时报、证券日报、中国证券报、上海证券报及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于公司使用部分闲置募集资金购买理财产品的进展公告》（公告编号：2018-011）。

上述理财产品已于近日到期赎回，取得理财收益 9.68 万元。

二、本次购买理财产品情况

- 1、产品名称：宁波银行股份有限公司启盈智能定期理财16号(可质押)；
- 2、产品代码：610016；
- 3、产品类型：保本浮动收益型；
- 4、投资金额：914.00 万元；
- 5、理财产品期限：91 天（起息日：2018 年 6 月 29 日，产品到期日：2018 年 9 月 28 日）；
- 6、预期年化收益率：4.00%；
- 7、资金来源：暂时闲置募集资金；
- 8、关联关系说明：公司与宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行无关联关系。

三、风险揭示

本次购买的理财产品为保本浮动收益型理财产品，虽风险较低，但与银行存款相比，存在一定风险，本理财产品可能面临的主要风险如下：

1、信用风险：本产品主要投资于债券、同业资产、货币市场工具、理财直接融资工具及其他符合监管要求的债权类资产等金融资产。购买保本浮动类理财产品，客户可能面临债务人或关联责任人（包括但不限于担保人）不能如期履约的风险。若出现上述情况，客户理财收益可能遭受损失，在最不利情况下，将损失全部的收益，由此产生的风险及损失由客户自行承担。

2、市场风险：由于市场的波动性，投资于本产品将面临一定的利率风险。本理财产品存续期间，若其他投资品收益率上升，那么客户将损失收益提高的机会。

3、流动性风险：在存续期内如果客户产生流动性需求，可能面临本期理财产品持有期与资金需求日不匹配的流动性风险。

4、延期风险：本理财产品到期，或客户决定提前赎回本产品时，若所投资资产无法顺利变现，本产品将面临无法按时偿付本金及收益的风险。

5、法律政策风险：本理财产品是根据当前相关法规和政策设计的。如果在产品运作期间，国家宏观政策以及相关法规发生变化，将影响理财产品的受理、

投资偿还等行为的正常开展，进而导致本理财产品收益的降低和损失。

6、提前终止风险：在本理财产品存续期内，银行有权在特定情况下提前终止，一旦产品被提前终止，客户可能面临不能按预期期限获得预期收益的风险。

7、信息传递风险：本理财产品存续期内不提供账单寄送和收益估值，银行将通过银行网站、营业网点或其他银行认为适当的其他方式、地点进行信息公告（信息公告的内容包括但不限于调整投资范围、投资品种或投资比例，调整收费项目、条件、标准和方式等所有法律法规规定需要批露以及相关销售文本约定需要批露的事项）。如因客户未及时查询，或因通讯、系统故障以及其它不可抗力等因素的影响，致使客户无法及时了解理财产品信息，所产生的风险由客户自行承担。

另外，客户预留在银行的有效联系方式若发生变更，应及时通知银行，如因客户未及时告知，导致银行无法及时联系客户，由此产生的责任和风险由公司自行承担。

8、理财产品不成立风险：如本理财产品募集期届满，市场发生剧烈变动或发生本理财产品难以成立的情况，经银行合理判断难以按照本协议规定向客户提供理财产品，银行有权宣布本理财产品不成立，客户将不能获得预计的理财收益。

9、其他风险：由于战争、自然灾害、重大政治事件等不可抗力因素的出现，严重影响本理财产品的正常运作，将导致本理财产品收益的降低和损失。

四、对公司日常经营的影响

公司使用暂时闲置募集资金购买银行保本型理财产品是在确保公司正常运营及募投项目所需资金安全的前提下进行的，不影响募投项目的正常运转，不会影响公司主营业务的正常发展。通过购买理财产品，可以提高闲置募集资金的使用效率，获得一定的投资效益，提升公司整体业绩水平，为公司股东谋取更多的投资回报。

五、公告日前十二个月内公司购买理财产品情况

序号	发行主体	产品名称	产品类型	金额 (万元)	起始日期	终止日期	使用资金 类型
1	中国工商银行股份有限公司苏州高新技术	中国工商银行保本“随心E”二号法人拓户理	保本浮动 收益型	1,000	2017-7-13	已赎回	闲置募集 资金

	产业开发区支行	财产品					
2	中国建设银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	中国建设银行 苏州分行“乾元”保本型人民币 2017年第413期理财产品	保本浮动收益型	6,144.70	2017-7-26	已赎回	闲置募集资金
3	中国建设银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	中国建设银行 苏州分行“乾元”保本型人民币 2017年第451期理财产品	保本浮动收益型	1,324.90	2017-8-24	已赎回	闲置募集资金
4	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈跨年特别理财	非保本浮动收益型	1,000.00	2017-11-03	已赎回	自有闲置资金
5	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈跨年特别理财	非保本浮动收益型	1,000.00	2017-11-08	已赎回	自有闲置资金
6	中国工商银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	中国工商银行保本型“随心E”法人人民币理财产品	保本浮动收益型	6,225.00	2017-11-27	已赎回	闲置募集资金
7	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈理财2018年稳健型188001号理财产品	非保本浮动收益型	1,000.00	2018-1-18	已赎回	自有闲置资金
8	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈理财2018年稳健型188002号理财产品	非保本浮动收益型	4,000.00	2018-1-18	已赎回	自有闲置资金
9	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈理财2014智能活期1号理财产品	非保本浮动收益型	1,000.00	2018-1-18	已赎回	自有闲置资金
10	中国工商银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	工银保本型“随心E”人民币理财产品2017年第2期	保本浮动收益型	1,000.00	2018-2-2	已赎回	闲置募集资金
11	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	智能活期理财1号	非保本浮动收益型	4,000.00	2018-3-23	已赎回	自有闲置资金
12	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	可选期限理财3号	非保本浮动收益型	1,000.00	2018-3-26	已赎回	自有闲置资金
13	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈智能定期理财16号(可质押)	保本浮动收益型	914.00	2018-3-27	已赎回	闲置募集资金
14	中国建设银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	乾元鑫溢江南开放式资产组合型产品	非保本浮动收益型	95.00	2018-4-13	已赎回	自有闲置资金

15	中信银行苏州高新技术产业开发区支行	共赢稳健天天快A	非保本浮动收益型	450.00	2018-4-13	无固定期限,已赎回 400.00 万元	自有闲置资金
16	中国工商银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	工银保本型“随心E”人民币理财产品2017年第3期	保本浮动收益型	1,010.00	2018-05-10	2018-08-13	闲置募集资金
17	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	智能活期理财1号	非保本浮动收益型	1,146.00	2018-5-18	已赎回	自有闲置资金
18	宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行	启盈智能定期理财16号(可质押)	保本浮动收益型	914.00	2018-6-29	2018-09-28	闲置募集资金

截止本公告发出之日,含本次公告所购买的理财产品,公司累计使用闲置募集资金购买理财产品余额为 1,924.00 万元,未超过公司第三届董事会第十六次会议的授权额度。

六、备查文件

- 1、第三届董事会第十六次会议决议;
- 2、宁波银行股份有限公司苏州高新技术产业开发区支行理财产品说明书及相关业务凭证。

特此公告。

苏州恒久光电科技股份有限公司

董 事 会

2018年6月29日