

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司 关于使用暂时闲置自有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。

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司（以下简称“公司”）于 2020 年 3 月 30 日召开第八届董事会第十次会议及第八届监事会第十一次会议，审议通过关于《使用暂时闲置自有资金购买理财产品》的议案，同意公司使用不超过 70,000 万元的闲置自有资金购买保本型理财产品，在上述额度内，资金可在自董事会审议通过之日起至 2020 年年度报告的董事会会议召开之日间滚动使用。具体内容详见 2020 年 3 月 31 日刊登在《证券时报》、《中国证券报》、《上海证券报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上的《关于使用暂时闲置自有资金购买理财产品的公告》，公告编号：2020-006。

一、闲置自有资金购买理财产品到期赎回的情况

2019 年 4 月 10 日，公司使用闲置自有资金 6,000 万元向中国银行股份有限公司佳木斯分行购买了保证收益型理财产品——“中银保本理财—人民币按期开放理财产品”，产品期限一年。截至本公告日，上述购买的理财产品到期赎回，获得理财收益 209.42 万元，本金及收益合计 6,209.42 万元。

二、本次使用闲置自有资金购买理财产品的情况

2020 年 4 月 9 日，公司使用闲置自有资金 6,000 万元向中国工商银行股份有限公司购买了保本浮动收益型理财产品，具体情况如下：

- 1、产品名称：工银理财保本型“随心 E”（定向）2017 年第 3 期
- 2、产品代码：SXEDXBBX
- 3、收益类型：保本浮动收益型

- 4、认购金额：6,000 万元
- 5、产品期限：253 天
- 6、预期年化收益率：3.15%
- 7、资金来源：暂时闲置自有资金
- 8、产品起息日：2020 年 4 月 10 日
- 9、产品到期日：2020 年 12 月 18 日
- 10、关联关系说明：公司与中国工商银行股份有限公司无关联关系

三、过去十二个月内使用自有资金购买理财产品情况

截止本公告日，公司过去十二个月内使用自有资金购买理财产品情况如下：

单位：万元

受托人名称	关联关系	是否关联交易	产品类型	委托理财金额	起始日期	终止日期	实际收回本金金额	实际损益金额
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	6,000	2019 年 4 月 1 日	2020 年 3 月 30 日	6,000	210.02
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	6,000	2019 年 4 月 10 日	2020 年 4 月 8 日	6,000	209.42
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	5,000	2019 年 4 月 29 日	2020 年 4 月 27 日	尚未到期	尚未到期
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	10,000	2019 年 5 月 14 日	2020 年 5 月 12 日	尚未到期	尚未到期
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	2,500	2019 年 5 月 20 日	2020 年 5 月 18 日	尚未到期	尚未到期
中国银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保证收益型	5,000	2019 年 5 月 22 日	2020 年 5 月 20 日	尚未到期	尚未到期
中国建设银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保本浮动收益型	7,500	2019 年 5 月 29 日	无固定期限	尚未赎回	尚未赎回
中国建设银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保本浮动收益型	10,000	2019 年 6 月 5 日	无固定期限	尚未赎回	尚未赎回
中国建设银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保本浮动收益型	10,000	2019 年 8 月 14 日	无固定期限	尚未赎回	尚未赎回
中国建设银行股份有限公司佳木斯分行	非关联方	否	保本浮动收益型	6,000	2020 年 4 月 8 日	无固定期限	尚未赎回	尚未赎回

中国工商银行股份有限公司	非关联方	否	保本浮动收益型	6,000	2020年4月10日	2020年12月18日	尚未到期	尚未到期
--------------	------	---	---------	-------	------------	-------------	------	------

四、备查文件

- 1、第八届董事会第十次会议决议；
- 2、第八届监事会第十一次会议决议；
- 3、中国工商银行理财产品说明书及银行电子回单。

特此公告。

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司

董 事 会

2020年4月11日