

证券代码：300923

证券简称：研奥股份

公告编号：2021-049

研奥电气股份有限公司
关于使用部分闲置募集资金及自有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。

研奥电气股份有限公司（以下简称“公司”）于2021年1月15日召开第二届董事会第十二次会议和第二届监事会第十一次会议，于2021年2月1日召开2021年第一次临时股东大会，审议通过了《关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的议案》，同意公司拟使用额度不超过人民币45,000万元的暂时闲置募集资金及人民币5,000万元的自有资金进行现金管理。有效期为自公司股东大会审议通过之日起12个月，在前述额度和期限范围内，资金可循环滚动使用。具体内容详见公司2021年1月18日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《研奥电气股份有限公司关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的公告》（公告编号：2021-004）。

在上述决议授权范围内，公司根据经营情况进行现金管理。现将本次使用部分闲置募集资金及自有资金进行现金管理进展情况公告如下：

一、本次使用部分闲置募集资金进行现金管理购买投资产品的情况

单位：人民币万元

序号	受托方	产品名称	产品类型	金额	年化收益率	产品期限	资金来源
1	上海浦东发展银行股份有限公司长春分行	利多多公司稳利21JG6361期(3个月网点专属B款)人民币对公结构性存款	保本浮动收益型	10,300	1.4%或3.25%或3.45%	2021.9.10-2021.12.10	募集资金

2	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	1,330	1.5%或3.12%或3.27%	2021.9.13-2021.12.22	募集资金
---	----------------	----------------	---------	-------	------------------	----------------------	------

注：公司与上述受托方不存在关联关系。

二、投资风险及风险控制措施

（一）投资风险

1、尽管理财产品属于低风险投资品种，但金融市场受宏观经济的影响较大，不排除该项投资受到市场波动的影响；

2、公司将根据经济形势以及金融市场的变化适时适量介入，因此短期投资的实际收益不可预期。

（二）针对投资风险，公司拟采取如下措施：

1、公司董事会审议通过后，授权公司董事长负责组织实施，公司财务部将及时分析和跟踪理财产品投向、项目进展情况，如评估发现存在可能影响公司资金安全的风险因素，将及时采取相应措施，控制投资风险；

2、公司内审部门负责对理财产品的资金使用与保管情况进行审计与监督，定期对所有理财产品项目进行全面检查，并根据谨慎性原则，合理地预计各项投资可能发生的收益和损失；

3、独立董事、监事会有权对资金使用情况进行监督与检查，必要时可以聘请专业机构进行审计；

4、公司将依据深圳证券交易所的有关规定，做好相关信息披露工作。

三、对公司日常经营的影响

公司本次基于规范运作、防范风险、谨慎投资、保值增值的原则，运用闲置募集资金及自有资金购买低风险、流动性高的理财产品，是在保证公司募集资金使用计划正常实施的前提下实施的，不存在变相改变募集资金用途的行为，不会影响公司募投项目的正常开展。公司通过进行适度的理财产品投资，可以提高资金使用效率，增加投资效益，为公司股东谋取更多的投资回报。

四、审议程序及专项意见

《关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的议案》已经公司第

二届董事会第十二次会议、第二届监事会第十一次会议、2021年第一次临时股东大会审议通过，公司董事会、独立董事、监事会、保荐机构均发表了明确同意的意见。本次购买理财产品的额度和期限均在审批范围内，未超过公司对股东大会授权使用暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的授权额度。

五、本公告日前十二个月内使用部分闲置募集资金及自有资金进行现金管理的情况

单位：人民币万元

序号	受托方	产品名称	产品类型	金额	年化收益率	产品期限	实际收益金额	到期赎回情况	资金来源
1	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	5,900	3.04%	2021.2.4-2021.3.8	15.72	到期赎回	募集资金
2	中国建设银行股份有限公司长春铁路支行	单位结构性存款	保本浮动收益型	17,800	2.51%	2021.2.5-2021.3.7	36.67	到期赎回	募集资金
3	上海浦东发展银行股份有限公司长春分行	利多多公司稳利21JG5314期人民币对公结构性存款	保本浮动收益型	10,000	2.80%	2021.2.5-2021.3.8	25.67	到期赎回	募集资金
4	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看涨三层区间30天结构性存款（产品代码：NCC00064）	保本浮动收益型	11,000	1.15%	2021.2.10-2021.3.12	10.40	到期赎回	募集资金
5	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	900	2.85%	2021.1.29-2021.3.1	2.18	到期赎回	自有资金
6	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	5,000	3.13%	2021.3.12-2021.4.12	13.29	到期赎回	自有资金
7	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看跌三层区间32天结构性存款（产品代码：NCC00073）	保本浮动收益型	500	2.90%	2021.3.18-2021.4.19	1.27	到期赎回	募集资金
8	中国建设银行股份有限公司长春铁路支行	单位结构性存款	保本浮动收益型	8,500	3.15%	2021.3.15-2021.6.15	67.49	到期赎回	募集资金

9	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	1,600	3.29%	2021.3.9-2021.6.9	13.27	到期赎回	募集资金
10	上海浦东发展银行股份有限公司长春分行	利多多公司稳利固定持有期 JG9014 期人民币对公结构性存款(90 天网点专属)	保本浮动收益型	10,000	2.90%	2021.3.9-2021.6.7	71.69	到期赎回	募集资金
11	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看跌三层区间 105 天结构性存款产品说明书(产品代码: NCC00071)	保本浮动收益型	14,000	2.90%	2021.3.15-2021.6.28	116.79	到期赎回	募集资金
12	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看跌三层区间 30 天结构性存款(产品代码: NCC00083)	保本浮动收益型	500	1.48%	2021.4.21-2021.5.21	0.61	到期赎回	募集资金
13	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看涨三层区间 30 天结构性存款(产品代码: NCC00099)	保本浮动收益型	500	2.90%	2021.5.25-2021.6.24	1.19	到期赎回	募集资金
14	上海浦东发展银行股份有限公司长春分行	利多多公司稳利 21JG6147 期(3 个月看涨网点专属)人民币对公结构性存款	保本浮动收益型	10,000	3.20%	2021.6.9-2021.9.9	80.00	到期赎回	募集资金
15	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	1,410	3.26%	2021.6.10-2021.9.10	11.59	到期赎回	募集资金
16	中国建设银行股份有限公司长春铁路支行	单位结构性存款	保本浮动收益型	8,500	1.54%-3.15%	2021.6.17-2021.9.15	-	尚未到期	募集资金
17	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看跌三层区间 103 天结构性存款(产品代码: NCC00111)	保本浮动收益型	13,100	1.48%或 3.05%或 3.25%	2021.6.30-2021.10.11	-	尚未到期	募集资金
18	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看涨三层区间 30 天结构性存款(产品代码: NCC00114)	保本浮动收益型	1,500	2.95%	2021.7.5-2021.8.4	3.64	到期赎回	募集资金

19	招商银行股份有限公司长春分行	点金系列看跌三层区间 31 天结构性存款（产品代码：NCC00128）	保本浮动收益型	1,500	2.90%	2021.8.6-2021.9.6	3.69	到期赎回	募集资金
20	上海浦东发展银行股份有限公司长春分行	利多多公司稳利 21JG6361 期（3 个月网点专属 B 款）人民币对公结构性存款	保本浮动收益型	10,300	1.4%或 3.25%或 3.45%	2021.9.10-2021.12.10		尚未到期	募集资金
21	兴业银行股份有限公司长春分行	企业金融人民币结构性存款产品	保本浮动收益型	1,330	1.5%或 3.12%或 3.27%	2021.9.13-2021.12.22		尚未到期	募集资金

截至本公告日，公司累计使用暂时闲置募集资金进行现金管理的尚未到期余额为人民币33,230万元（含本次），未超过公司股东大会对使用暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的授权额度。

六、备查文件

1、本次进行现金管理的相关购买资料。

特此公告。

研奥电气股份有限公司董事会

2021年9月15日