# 江苏振江新能源装备股份有限公司 关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

江苏振江新能源装备股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司")于 2018年 12 月 28 日召开了第二届董事会第十五次会议和第二届监事会第十二次会议,审议通 过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》; 同意公司在不影响募集资金 投资项目建设进度的情况下,使用总额不超过人民币30,000万元的部分闲置募集资金 适时进行现金管理,期限不超过一年。在上述额度范围内授权董事长行使该项投资决 策权,财务部负责具体办理相关事宜,在授权有效期内该资金额度可滚动使用,授权 期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效。公司独立董事、保荐机构均对该议案发 表了同意意见。具体内容详见上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于 使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》(2018-116)。

### 一、现金管理实施情况

#### (一)已到期理财类产品和存款类产品及其赎回情况

序号	发行主体	资金类型	产品名称	投资类型	起息日	到期日	投资金 额(万 元)	实际收 益金额 (元)
1	上海浦东发展 银行股份有限 公司江阴支行	闲 募	利多多对公结构 性存款固定持有 期 JG902 期	保本浮动收益	2019-5-17	2019-8-14	2,000	195,305.56
2	平安银行股份 有限公司江阴 支行	闲置 募集 资金	平安银行对公结 构性存款 2019 年 5219 期人民币产	保本浮动收益	2019-5-15	2019-8-15	1,000	93,260.27

			品					
3	中国民生银行股份有限公司	闲置 募集	单位结构性存款	保本浮动	2019-5-24	2019-8-23	1,000	94,739.73
	南京分行	资金		收益型				

## (二) 本次购买理财产品情况

序	<b>坐</b> 公主体	资金	立日夕粉	北次米刑	起息日	到期日	预期年化	金额
号	发行主体 号	类型	产品名称	投资类型	起芯口	判粉口	收益率	(万元)
	上海浦东发展	闲置	利多多公司	但未添品收				
1	银行股份有限	募集	JG1001 期人民币	保本浮动收	2019-8-26	2019-9-25	3.6%	2,000
	公司江阴支行	资金	对公结构性存款	益				
	中国民生银行	闲置		保本浮动收				
2	股份有限公司	募集	单位结构性存款		2019-8-23	2019-9-30	3.6%	2,000
	南京分行	资金		益型				

关联关系说明:公司与上述发行主体不存在关联关系。

### (三) 已购买未到期理财类产品和存款类产品情况

序号	发行主体	资金	产品名称	投资类型	起息日	到期日	预期年 化收益 率	金额 (万元)
1	广发证券股份 有限公司	闲 募集 资金	广发证券收益 凭证"收益宝" 1号	保本型固定收益凭证	2019-5-27	2019-8-27	3.3%	1,000
2	广发证券股份 有限公司	闲置 募集 资金	广发证券收益 凭证"收益宝" 16号	保本型浮动收益凭证	2019-8-12	2020-2-20	0.1%-5.1%	1,000
3	中国工商银行股份有限公司	闲置 募集 资金	中国工商银行 保本"随心 E" 二号法人拓户	保本浮动收 益型	2019-8-13	2019-11-12	3.25%	600

	理财产品			

### 二、风险控制分析

公司本着维护股东和公司利益的原则,将风险防范放在首位,对理财产品的投资严格把关,谨慎决策,公司所选择的理财产品均为保本型产品,在上述金融机构理财产品理财期间,公司与该金融机构保持联系,跟踪理财资金的运作情况,加强风险控制和监督,严格控制资金的安全性。

### 三、对公司日常经营的影响

- 1、公司购买低风险保本型理财产品,风险可控。
- 2、公司使用募集资金购买安全性、流动性较好的中低风险投资产品,在确保不影响公司正常经营以及确保资金流动性和资金安全的前提下,不会影响公司经营计划正常实施。
- 3、使用适度的募集资金进行现金管理,可以提高资金使用效率,获得一定的投资效益,为公司股东谋取更多的投资回报。

### 四、公司使用闲置募集资金进行现金管理的情况

截至本公告日,公司累计使用闲置募集资金进行现金管理金额合计 6,600 万元(含本次),符合公司第二届董事会第十五次会议批准的闲置募集资金现金管理额度不超过人民币 30,000 万元的有关规定。

特此公告。

江苏振江新能源装备股份有限公司 董事会 2019 年 8 月 27 日