

证券代码：300880

证券简称：迦南智能

公告编号：2023-028

宁波迦南智能电气股份有限公司

关于股东减持计划进展暨减持股份数量过半的公告

姚亚君、斯应昌、吴燕婷、李仲达、范军、郑四维、胡聪珍、封建军、杨建均、谢全邦、赵睿、高仁潮、岑蓉斐、章爱芬、陈立波、陈香红、何仁玉、马旭群 18 位股东保证向本公司提供的信息内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

本公司及董事会全体成员保证公告内容与信息披露义务人提供的信息一致。

宁波迦南智能电气股份有限公司（以下简称“公司”、“本公司”或“迦南智能”）于 2023 年 3 月 20 日在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露了《关于股东减持股份预披露的公告》（公告编号：2023-012），股东姚亚君、斯应昌、吴燕婷、李仲达、范军、郑四维、胡聪珍、封建军、杨建均、谢全邦、赵睿、高仁潮、岑蓉斐、章爱芬、陈立波、陈香红、何仁玉、马旭群 18 位股东计划自该公告披露之日起 15 个交易日后 3 个月内以集中竞价方式减持本公司股份不超 1,913,240 股，即不超过本公司总股本的 0.9903%，自该公告披露之日起 3 个交易日后的 3 个月内以大宗交易方式减持股份数量合计不超过 458,000 股，即不超过本公司总股本的 0.2371%。

截至 2023 年 5 月 16 日，相关股东通过集中竞价方式减持了公司股份 1,382,540 股，占公司总股本的 0.7156%，减持数量过半，现将具体情况公告如下：

一、股东持股及减持情况

1、减持股份来源：通过证券非交易过户取得的首次公开发行前北流市东恩企业管理合伙企业（有限合伙）（以下简称“北流东恩”）持有的迦南智能股份。

2、股东减持股份情况

股东	减持方式	减持期间	减持均价（元）	减持股数（股）	减持比例
18 位 股东	集中竞价交易	2023 年 4 月 12 日 -2023 年 5 月 16 日	18.45	1,382,540	0.7156%
	大宗交易	-	-	0	0
	合计	-	18.45	1,382,540	0.7156%

注 1：上表合计比例与各分项值之和尾数不符系由四舍五入造成。

3、股东本次减持前后持股情况

股东名称	本次减持前持有股份		本次减持后持有股份	
	股数（股）	占总股本比例	股数（股）	占总股本比例
18位股东	9,506,208	4.9205%	8,128,668	4.2075%

注 1：上表合计比例与各分项值之和尾数不符系由四舍五入造成。

2：股东减持股份情况与股东本次减持前后持股情况之差异系李仲达于 4 月 25 日买入 5,000 股所致，其不属于大股东及一致行动人、公司董监高，不触及短线交易及其他违反规定的行为。

二、其他相关说明

（一）上述18位股东在证券非交易过户时做出的承诺如下：

（1）自北流东恩所持公司股份过户至其合伙人名下之日起，全体合伙人将继续严格遵守北流东恩在公司《首次公开发行股票并在创业板上市之上市公告书》的相关承诺，严格遵守《中华人民共和国证券法》《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等相关法律法规、行政法规、部门规章及规范性文件中相关主体买卖股份的相关规定。包括：

22 名合伙人共同遵守任意连续 90 个自然日通过集中竞价交易减持股份合计不得超过公司股份总数的 1% 的规定，即共用该 1% 的减持额度。22 名合伙人共同遵守任意连续 90 个自然日通过大宗交易交易减持股份合计不得超过公司股份总数的 2% 的规定，即共用该 2% 的减持额度。

在北流东恩股份锁定期届满后的两年内（即为 2023 年 9 月 1 日前），合伙人通过前述方式减持，减持价格不低于首次公开发行价格（如因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，则按照有关规定作相应调整）。

（2）若因违反前述条款受到中国证监会或深圳证券交易所处罚，收益所得将按照相应政策上交至公司指定账户。

（二）截至本公告披露日，本次披露减持计划的股东严格履行了上述承诺，未出现违反承诺的情形。

（三）本次减持计划已按照相关规定进行了预先披露。截至本公告日，本次减持实施情况符合《中华人民共和国证券法》《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持

股份实施细则（2017年修订）》等相关法律、法规、规章、业务规则的规定。

（四）截至本公告日，已披露的减持计划尚未全部实施完毕，后续将按照法律法规的规定及时告知上述股东股份减持计划实施的进展情况。

特此公告。

宁波迦南智能电气股份有限公司

董事会

2023年5月17日