

## 科达制造股份有限公司

### 股东被动减持部分股份的计划公告

本公司董事会、全体董事及相关股东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。

#### 重要内容提示：

● 大股东持股的基本情况：截至本公告披露日，科达制造股份有限公司（以下简称“公司”）股东新华联控股有限公司（以下简称“新华联控股”）持有公司股份 124,919,652 股，占公司总股本的比例为 6.62%，为公司第三大股东。

● 集中竞价减持计划的主要内容：因浙商银行股份有限公司南京分行与新华联控股合同纠纷，北京市第三中级人民法院拟对依法冻结的新华联控股持有的公司 24,400,000 股无限售流通股启动司法执行程序，占其持有公司股份总数的 19.53%，占公司总股本的比例为 1.3%。减持价格按照减持实施时的市场价格确定。

近日，公司收到股东新华联控股的通知及转达的北京市第三中级人民法院的通知（（2022）京 03 执恢 161 号），获悉新华联控股持有的公司部分股份因司法执行程序可能导致被动减持的情形，具体情况公告如下：

#### 一、集中竞价减持主体的基本情况

股东名称	股东身份	持股数量 (股)	持股比例	当前持股股份来源
新华联控股	5%以上非第一大股东	124,919,652	6.62%	非公开发行取得：119,319,502 股 集中竞价交易取得：5,600,150 股

上述减持主体无一致行动人。

#### 大股东过去 12 个月内减持股份情况

股东名称	减持数量 (股)	减持比例	减持期间	减持价格区间 (元/股)	前期减持计划 披露日期
------	-------------	------	------	-----------------	----------------

新华联控股	18,800,000	0.996%	2022/1/7~ 2022/1/11	19.45-21.3	2021/12/4
-------	------------	--------	------------------------	------------	-----------

## 二、集中竞价减持计划的主要内容

股东名称	计划减持数量(股)	计划减持比例	减持方式	竞价交易减持期间	减持合理价格区间	拟减持股份来源	拟减持原因
新华联控股	不超过：24,400,000股	不超过：1.3%	竞价交易减持,不超过：24,400,000股	2022/7/4 ~ 2023/1/3	按市场价格	非公开发行取得：18,800,000股、集中竞价交易取得：5,600,000股	司法执行

备注：本次减持属于因司法执行导致的被动减持，具体的减持时间、价格暂不确定，被动减持计划是否能够实施完成也存在一定的不确定性。新华联控股已根据相关要求提醒中信证券复外大街营业部（前述拟减持股份的托管营业部）须在本公告发出 15 个交易日后方可实施股票卖出行为。

(一) 相关股东是否有其他安排 是 否

(二) 大股东此前对持股比例、持股数量、持股期限、减持方式、减持数量、减持价格等是否作出承诺 是 否

## 三、集中竞价减持计划相关风险提示

(一) 本次减持属于因司法强制执行导致的被动减持，被动减持计划是否能够实施完成存在一定的不确定性。若本次新华联控股持有的公司 24,400,000 股股票全部完成减持，新华联控股持有的公司股份将减少至 100,519,652 股，占公司总股本的 5.32%。

(二) 减持计划实施是否可能导致上市公司控制权发生变更的风险 是 否

新华联控股不属于公司控股股东、实际控制人，亦不是公司第一大股东，上述股份被动减持后将不会影响公司控制权发生变更，不会对公司治理结构及持续经营产生影响。

(三) 其他风险提示

根据本次减持计划，本次减持股份中的 18,800,000 股来自于非公开发行取得方式，连续 3 个月通过集中竞价交易方式减持未超过公司股份总数的 1%，且已提前 15 个交易日进行信息披露，符合《证券法》、《上海证券交易所股票上市规则》、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《上海证券交易所上

市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等有关法律、行政法规、规范性文件的规定。

在实施本次减持计划期间，公司将督促减持主体严格按照相关减持规定实施减持计划并及时履行信息披露义务，公司指定的信息披露媒体为《中国证券报》《证券时报》《上海证券报》以及上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)），公司所有信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

科达制造股份有限公司董事会

2022年6月11日