

能科科技股份有限公司

高级管理人员集中竞价减持股份计划公告

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：

- 高级管理人员持股的基本情况

截至本公告日，能科科技股份有限公司（以下简称“能科股份”或“公司”）副总裁孙俊杰先生持有公司股份 103,300 股，占公司总股本的 0.074%，上述股份均为无限售条件流通股。

- 集中竞价减持计划的主要内容

孙俊杰先生拟通过集中竞价方式减持其所持有的公司股份。本次预计合计减持不超过 25,825 股，即不超过公司股份总数的 0.019%及本人所持股份的 25%，减持数量及比例将按照相关法律法规的规定执行。本次通过集中竞价方式减持股份，自减持计划公告之日起 15 个交易日后的 6 个月内进行；若在减持计划实施期间上市公司发生派发红利、送红股、转增股本、增发新股或配股等股本除权、除息事项的，孙俊杰先生可以根据股本变动对减持计划进行相应调整。

2020 年 9 月 2 日，公司收到孙俊杰先生发来的《计划减持股份通知书》，现将有关减持计划情况公告如下：

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 |
|------|--------|---------|--------|-------------------|
| 孙俊杰 | 董事、监事、 | 103,300 | 0.074% | IPO 前取得：100,000 股 |

| | | | | |
|--|--------|--|--|---------------------|
| | 高级管理人员 | | | 集中竞价交易取得： 3,300股 |
|--|--------|--|--|---------------------|

上述减持主体无一致行动人。

上述高级管理人员上市以来未减持股份。

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 |
|------|-----------------|----------------|------------------------|-------------------------|----------|---------------------|--------|
| 孙俊杰 | 不超过： 25,825股 | 不超过： 0.019% | 竞价交易减持，不超过： 25,825股 | 2020/9/25～ 2021/3/24 | 按市场价格 | IPO前取得股份和集中竞价交易取得股份 | 个人资金需求 |

(一)相关股东是否有其他安排 是 否

(二)大股东及董监高此前对持股比例、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

1、在能科股份股票上市之日起三十六个月内，不转让或委托他人管理其所持能科股份的股份，也不由能科股份回购该部分股份。上述锁定期限届满后，其转让上述股份将依法进行并履行相关信息披露义务。

2、在担任公司高级管理人员期间，每年转让的股份不得超过其直接或间接持有的公司股份总数的百分之二十五；在离任后六个月内，不转让所持公司股份，离任六个月后的十二个月内转让的股份不超过所持公司股份总数的50%。

3、所持股票在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价；公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末收盘价低于发行价，持有公司股票的锁定期限自动延长至少6个月，且本承诺不因职务变更或离职等原因而放弃履行。

本次拟减持事项与此前已披露的承诺是否一致 是 否

(三) 本所要求的其他事项

无。

三、集中竞价减持计划相关风险提示

(一) 减持计划实施的不确定性风险，如计划实施的前提条件、限制性条件以及相关条件成就或消除的具体情形等

1、本次减持存在不确定性风险，孙俊杰先生可根据自身资金需要情况的变化、能科股份股价情况、市场情况，仅部分实施或者放弃实施本次减持计划。

2、孙俊杰先生本次减持比例小，数量少，本次减持计划实施不会导致上市公司控制权发生变更。

3、孙俊杰先生在减持计划实施期间，将严格遵守《证券法》、《上市公司收购管理办法》、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《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、法规的要求，及时履行信息披露义务。

(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

(三) 其他风险提示

无。

特此公告。

能科科技股份有限公司董事会

2020年9月3日