

证券代码：830917

证券简称：网波股份

主办券商：国信证券

上海网波软件股份有限公司

关于股东持股情况变动的提示性公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、 本次持股变动基本情况

(一) 投资者股份变动情况

| 股东名称 | 股份性质 | 本次股份变动前 | | 本次股份变动后 | | 变动时间 | 变动方式 |
|-------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|------|
| | | 股数 (股) | 占股本比 例 | 股数 (股) | 占股本比 例 | | |
| 王 文 强 | 合计持有股份 | 9,672,400 | 21.86% | 2,400 | 0.005% | 2020年11月19日 | 大宗交易 |
| | 其中：无限售股份 | 9,672,400 | 21.86% | 2,400 | 0.005% | | |
| | 有 限售股份 | 0 | 0% | 0 | 0% | | |
| 吕 沁 | 合计持有股份 | 30,100 | 0.07% | 9,700,100 | 21.92% | 2020年11月19日 | 大宗交易 |
| | 其中：无限售股份 | 30,100 | 0.07% | 9,700,100 | 21.92% | | |

| | | | | | | | |
|--|---------------|---|----|---|----|--|--|
| | 有 限售股 份 | 0 | 0% | 0 | 0% | | |
|--|---------------|---|----|---|----|--|--|

王文强于 2020 年 11 月 19 日通过全国中小企业股份转让系统以大宗交易方式减持网波股份 9,670,000 股。股份转让前,王文强持有网波股份 9,672,400 股,占网波股份总股本的 21.86%;股份转让后,王文强持有网波股份 2,400 股,占网波股份总股本的 0.005%。

吕沁于 2020 年 11 月 19 日通过全国中小企业股份转让系统以大宗交易方式增持网波股份 9,670,000 股。股份转让前,吕沁持有网波股份 30,100 股,占网波股份总股本的 0.07%;股份转让后,吕沁持有网波股份 9,700,100 股,占网波股份总股本的 21.92%。

上述交易全部股份均为股东王文强转让给股东吕沁,王文强和吕沁为夫妻关系,为一致行动人。

(二) 投资者基本情况

1、自然人基本信息

| | | |
|--------------|--------------------------|--|
| 姓名 | 王文强 | |
| 性别 | 男 | |
| 国籍 | 中国 | |
| 是否拥有永久境外居留权 | 否 | |
| 住所/通讯地址 | 上海市真光路 1339 弄 54 号 502 室 | |
| 是否属于失信联合惩戒对象 | 否 | |

| | | |
|----|----|--|
| 姓名 | 吕沁 | |
| 性别 | 女 | |
| 国籍 | 中国 | |

| | | |
|--------------|--------------------------|--|
| 是否拥有永久境外居留权 | 否 | |
| 住所/通讯地址 | 上海市真光路 1339 弄 54 号 502 室 | |
| 是否属于失信联合惩戒对象 | 否 | |

王文强和吕沁为夫妻关系。此外，王文强与公司股东郭俊、季笠签有《一致行动协议书》，三人为一致行动人，共同为公司控股股东、实际控制人。

二、 所涉及后续事项

股东王文强将其股份转让给其一致行动人吕沁，未触发权益变动披露点，不需披露权益变动公告。

2020 年 11 月 19 日，公司收到股东王文强的电子邮件，王文强单方面提出与郭俊解除一致行动人。根据公司股东郭俊与王文强、季笠于 2017 年 4 月 27 日签署的《一致行动协议书》，协议书有效期为 5 年，协议未对协议解除进行明确约定，协议第九条约定“凡因履行本协议所发生的或与本协议有关的一切争议，各方应首先通过友好协商的方式解决，若协商不成的，任何一方均可向签订地人民法院提起诉讼”。截至目前，公司股东郭俊、季笠未同意提前解除一致行动人协议。

本次交易完成后，郭俊、王文强、季笠三人合计持股比例由 74.53%变为 52.68%。

本次股份变动不涉及投资者披露权益变动报告书、收购报告书、要约收购报告等文件。

上海网波软件股份有限公司
董事会

2020 年 11 月 23 日