

证券代码：603601  
债券代码：113657

证券简称：再升科技  
债券简称：再 22 转债

公告编号：临 2025-115

## 重庆再升科技股份有限公司 关于公司股票及可转债交易异常波动公告

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法律责任。

### 重要内容提示：

- 重庆再升科技股份有限公司（以下简称“再升科技”或“公司”）股票于 2025 年 12 月 9 日、12 月 10 日、12 月 11 日连续三个交易日内收盘价格涨幅偏离值累计超过 20%，根据《上海证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动情形。
- 公司发行的“再 22 转债”于 2025 年 12 月 9 日、12 月 10 日、12 月 11 日连续 3 个交易日内收盘价格涨幅偏离值累计达到 30%，根据《上海证券交易所可转换公司债券交易实施细则》的相关规定，属于可转债交易异常波动情况。
- 截至 2025 年 12 月 11 日，“再 22 转债”收盘价格为 211.458 元/张，相对于票面价格溢价 111.458%，转股溢价率 16.5%。
- 经公司自查，并向公司控股股东及实际控制人核实，截止本公告披露日，确认不存在应披露而未披露的重大事项。
- 公司控股股东郭茂先生正筹划协议转让公司部分股份的事宜，具体情况详见公司 12 月 10 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）披露的《重庆再升科技股份有限公司关于公司控股股东拟协议转让公司部分股份的公告》（公告编号：临 2025-111）。本次权益变动涉及的股份协议转让尚需按照上海证券交易所协议转让相关规定履行合规性确认等程序，在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司办理股份过户登记手续。相关权益转让事项是否最终完成仍存在一定的不确定性。
- 公司关注到有市场信息讨论公司向 SpaceX 供货相关事项。目前公司主要业务为以微纤维玻璃棉为核心材料，开发“干净空气材料”、“高效节

能材料”和“无尘空调产品”，应用于“工业空间、移动空间、生活空间”三大空间。经公司自查核实，公司高效节能材料中用于航空航天领域的产品 2024 年度收入占公司营收比例约为 0.5%；其中，公司自 2020 年起向国际某知名航天公司直接供应“高硅氧纤维产品”，2024 年该项产品业务收入占公司总营收比例极低，对公司业绩无重大影响，目前“高硅氧纤维产品”暂无在手订单，后续订单获取存在较大不确定性。敬请广大投资者审慎对待，注意投资风险，相关公司核心经营信息及业务动态以官方披露为准。

- 鉴于近期公司股票及可转债交易价格波动较大，敬请广大投资者注意投资风险，理性决策，审慎投资。

## 一、股票及可转债交易异常波动的具体情况

公司股票于 2025 年 12 月 9 日、12 月 10 日、12 月 11 日连续三个交易日内收盘价格涨幅偏离值累计达到 20%，根据《上海证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动情形。

公司向不特定对象发行可转换公司债券（债券简称：再 22 转债，债券代码：113657，以下简称“可转债”）交易价格连续三个交易日（2025 年 11 月 9 日、11 月 10 日、11 月 11 日）收盘价格涨幅偏离值累计超过 30%。根据《上海证券交易所可转换公司债券交易实施细则》的有关规定，属于可转债交易异常波动的情形。

## 二、公司可转债发行上市概况

经中国证券监督管理委员会“证监许可[2022]1687 号”文核准，公司于 2022 年 9 月 29 日公开发行了 510 万张可转换公司债券，每张面值 100 元，发行总额 51,000 万元，期限 6 年，债券利率第一年 0.30%、第二年 0.50%、第三年 1.00%、第四年 1.50%、第五年 1.80%、第六年 2.00%。

经上海证券交易所“自律监管决定书[2022]293 号”文同意，公司 51,000 万元可转换公司债券于 2022 年 10 月 27 日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“再 22 转债”，债券代码“113657”。

根据《上海证券交易所股票上市规则》等有关规定和《重庆再升科技股份有限公司公开发行可转换公司债券募集说明书》（以下简称“《募集说明书》”）

的约定，本次发行的可转换公司债券转股期限自发行结束之日起满六个月后的第一个交易日起至可转换公司债券到期日止，即 2023 年 4 月 12 日至 2028 年 9 月 28 日，初始转股价为 6.04 元/股。截至本公告披露日，最新转股价格为 4.22 元/股。

### 三、公司关注并核实的相关情况

#### （一）生产经营情况。

经公司自查，公司目前生产经营正常，内外部经营环境未发生重大变化，主营业务未发生变化，无其他应披露而未披露的重大信息。

#### （二）重大事项情况。

经公司自查，并向公司控股股东及实际控制人征询核实：截至目前，公司、控股股东及实际控制人均不存在其他应披露而未披露的重大信息，包括但不限于重大资产重组、股份发行、重大交易类事项、业务重组、股份回购、股权激励、破产重整、重大业务合作、引进战略投资者等重大事项。

#### （三）媒体报道、市场传闻、热点概念情况。

公司关注到有市场信息讨论公司向 SpaceX 供货相关事项。目前公司主要业务为以微纤维玻璃棉为核心材料，开发“干净空气材料”、“高效节能材料”和“无尘空调产品”，应用于“工业空间、移动空间、生活空间”三大空间。经公司自查核实，公司高效节能材料中用于航空航天领域的产品 2024 年度收入占公司营收比例约为 0.5%；其中，公司自 2020 年起向国际某知名航天公司直接供应“高硅氧纤维产品”，2024 年该项产品业务收入占公司总营收比例极低，对公司业绩无重大影响，目前“高硅氧纤维产品”暂无在手订单，后续订单获取存在较大不确定性。敬请广大投资者审慎对待，注意投资风险，相关公司核心经营信息及业务动态以官方披露为准。

#### （四）其他股价敏感信息。

经公司自查，公司控股股东郭茂先生正筹划协议转让公司部分股份的事宜，具体情况详见公司 12 月 10 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）披露的《重庆再升科技股份有限公司关于公司控股股东拟协议转让公司部分股份的公告》（公告编号：临 2025-111）。本次协议转让事项尚需履行上海证券交易所合规性审核，并在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司办理股份过户登记

手续。上述事项最终能否实施完成及完成时间尚存在不确定性，敬请投资者理性投资，注意投资风险。

除此之外，公司未出现其他可能对上市公司股价或可转债价格产生较大影响的重大事件。上市公司董事、高级管理人员、控股股东不存在买卖公司股票及可转债的情况。

#### **四、相关风险提示**

##### **（一）股票市场交易风险**

公司股票于 2025 年 12 月 9 日、12 月 10 日、12 月 11 日连续三个交易日内收盘价格涨幅偏离值累计达到 20%，股价剔除大盘和板块整体因素后的实际波动幅度较大。据同花顺数据，截至 2025 年 12 月 11 日收盘，公司股票市盈率（LYR）为 86.95 倍，市盈率（TTM）为 97.26 倍，换手率为 8.59%。公司所属的申万行业分类“玻璃玻纤（代码：801712）”行业市盈率（TTM）为 54.62 倍，公司市盈率指标高于同行业平均水平，存在市盈率较高的风险，敬请广大投资者注意二级市场交易风险，理性决策，审慎投资。

##### **（二）可转债交易风险**

截至 2025 年 12 月 11 日，可转债价格 211.458 元/张，相对于票面价格溢价 111.458%。同时，“再 22 转债”按照当前转股价格转换后的价值为 181.5166 元，可转债价格相对于转股价值溢价 16.5%。当前“再 22 转债”存在较大的估值风险。

##### **（三）可转债可能触发赎回条款的风险提示**

根据募集说明书相关约定，如果公司股票在任何连续三十个交易日中至少十五个交易日的收盘价格不低于当期转股价格的 130%（含 130%），公司有权按照债券面值加当期应计利息的价格赎回全部或部分未转股的可转债。截至 2025 年 12 月 11 日，公司股票已有四个交易日的收盘价格不低于当期转股价格的 130%（即 5.486 元/股），存在一定的赎回风险。

若“再 22 转债”触发赎回条款且公司决定赎回，投资者所持可转债除在规定时间内通过二级市场继续交易或按照 4.22 元的转股价格进行转股外，仅能选择以 100 元/张的票面价格加当期应计利息被强制赎回，可能面临较大投资损失。

##### **（四）其他风险**

公司指定的信息披露媒体为《上海证券报》《中国证券报》《证券时报》《证券日报》和上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>），公司相关信息均以在上述指定媒体披露的信息为准。公司将严格按照有关法律、法规及规范性文件的要求及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

#### **五、董事会声明及相关方承诺**

本公司董事会确认，本公司没有任何根据《上海证券交易所股票上市规则》等有关规定应披露而未披露的事项或与该等事项有关的筹划、商谈、意向、协议等，董事会也未获悉根据《上海证券交易所股票上市规则》等有关规定应披露而未披露的、对本公司股票及其衍生品种交易价格可能产生较大影响的信息；公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处。

特此公告。

重庆再升科技股份有限公司

董 事 会

2025 年 12 月 12 日