

| 月份 | 产量 | 销量 | 同比增长 | | 环比增长 | |
|-------|--------|--------|------|------|------|------|
| | | | 产量 | 销量 | 产量 | 销量 |
| 1-2月 | 103.3 | 103.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-3月 | 303.3 | 303.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-4月 | 403.3 | 403.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-5月 | 503.3 | 503.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-6月 | 603.3 | 603.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-7月 | 703.3 | 703.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-8月 | 803.3 | 803.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-9月 | 903.3 | 903.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-10月 | 1003.3 | 1003.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-11月 | 1103.3 | 1103.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |
| 1-12月 | 1203.3 | 1203.3 | 1.2% | 1.2% | 1.2% | 1.2% |

安徽江淮汽车集团销售有限公司 2024年1月产销快报

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。

安徽江淮汽车集团销售有限公司 2024年1月产销快报数据如下：
单位：辆

| 月份 | 产量 | 销量 | 同比增长 | 环比增长 |
|-------|--------|--------|------|------|
| 1-2月 | 103.3 | 103.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-3月 | 303.3 | 303.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-4月 | 403.3 | 403.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-5月 | 503.3 | 503.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-6月 | 603.3 | 603.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-7月 | 703.3 | 703.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-8月 | 803.3 | 803.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-9月 | 903.3 | 903.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-10月 | 1003.3 | 1003.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-11月 | 1103.3 | 1103.3 | 1.2% | 1.2% |
| 1-12月 | 1203.3 | 1203.3 | 1.2% | 1.2% |

1、因本公司已于2023年12月12日出售与蔚来合作车型相关资产，故自2024年起，本公司的产销快报不包含蔚来车型数据。为保证统计口径一致，上表中去年同期数据也已进行了相应调整。2、本公司为快报数据，具体数据以公司定期报告为准。
特此公告！

景旺电子股份有限公司 关于控股股东可转债持有比例变动达10%的公告

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。

景旺电子股份有限公司（以下简称“景旺电子”或“公司”）于2024年2月19日收到控股股东景旺电子集团有限公司（以下简称“景旺集团”）出具的《关于可转债持有比例变动的通知》，景旺集团持有公司可转债余额为1,154,650元，占可转债发行总量的20.73%。景旺集团持有公司可转债余额变动达10%。

景旺集团持有公司可转债余额变动情况如下：
单位：元

| 日期 | 持有余额 | 占比 |
|-------------|-----------|--------|
| 2023年12月31日 | 1,154,650 | 20.73% |
| 2024年2月19日 | 1,154,650 | 20.73% |

特此公告！

贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 关于公司第一大股东股份质押的公告

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。

贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司（以下简称“贵州交规院”或“公司”）于2024年2月19日收到第一大股东张林先生出具的《关于股份质押的公告》，张林先生将其持有的部分公司股份质押给中国工商银行股份有限公司贵阳分行。

张林先生质押股份的具体情况如下：
单位：股

| 质押人 | 质押数量 | 质押期限 |
|-----|------------|-----------------------|
| 张林 | 29,861,725 | 2024年2月19日至2025年2月18日 |

特此公告！

湖北超卓航空科技股份有限公司 部分董事集中竞价减持股份结果公告

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。

湖北超卓航空科技股份有限公司（以下简称“超卓航空”或“公司”）于2024年2月19日收到部分董事集中竞价减持股份的结果公告。减持股份的具体情况如下：
单位：股

| 姓名 | 减持数量 | 减持均价 |
|----|---------|-------|
| 张林 | 212,500 | 12.15 |

浙江和达科技股份有限公司 关于控股股东、实际控制人兼董事长增持公司股份的公告

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。

浙江和达科技股份有限公司（以下简称“和达科技”或“公司”）于2024年2月19日收到控股股东、实际控制人兼董事长郭军先生出具的《关于增持公司股份的公告》，郭军先生增持公司股份的具体情况如下：
单位：股

| 增持人 | 增持数量 | 增持均价 |
|-----|-----------|-------|
| 郭军 | 1,154,650 | 12.15 |

广东德生科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

广东德生科技股份有限公司（以下简称“德生科技”或“公司”）于2024年2月19日召开第二届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

东芯半导体股份有限公司 关于对外投资设立子公司的进展公告

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。

东芯半导体股份有限公司（以下简称“东芯半导体”或“公司”）于2024年2月19日召开第二届董事会第十一次会议，审议通过了《关于对外投资设立子公司的议案》。对外投资设立子公司的进展情况如下：
单位：元

| 子公司名称 | 投资金额 |
|----------------|-----------|
| 东芯（上海）集成电路有限公司 | 1,154,650 |

新华创世之约投资连结型个人终身寿险单位价格

单位：元

卖出价 12.348872
买入价 12.595850

以上数据由新华人寿保险股份有限公司提供

亿帆医药股份有限公司 关于公司部分董事、高级管理人员及核心人员增持公司股份计划实施完成的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

亿帆医药股份有限公司（以下简称“亿帆医药”或“公司”）于2024年2月19日收到部分董事、高级管理人员及核心人员出具的《关于增持公司股份计划实施完成的公告》。增持股份的具体情况如下：
单位：股

| 姓名 | 增持数量 | 增持均价 |
|----|-----------|-------|
| 张林 | 1,154,650 | 12.15 |

浙江大洋生物科技股份有限公司 关于回购公司股份比例达到总股本1%暨回购进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

浙江大洋生物科技股份有限公司（以下简称“大洋生物”或“公司”）于2024年2月19日收到回购进展公告。回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

福州达华智能科技股份有限公司 关于公司参股公司诉讼进展暨收到撤诉裁定的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

福州达华智能科技股份有限公司（以下简称“达华智能”或“公司”）于2024年2月19日收到参股公司诉讼进展暨收到撤诉裁定的公告。诉讼进展情况如下：
单位：元

| 诉讼标的 | 诉讼金额 |
|----------|-----------|
| 达华智能参股公司 | 1,154,650 |

天际新能源科技股份有限公司 关于回购公司股份的报告书

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日收到回购公司股份的报告书。回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于回购股份事项前十名股东持股情况的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日收到回购股份事项前十名股东持股情况的公告。前十名股东持股情况如下：
单位：股

| 序号 | 股东名称 | 持股数量 | 持股比例 |
|----|-------|-----------|--------|
| 1 | 天际新能源 | 1,154,650 | 15.02% |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |

天际新能源科技股份有限公司 关于首次回购公司股份的公告

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。

天际新能源科技股份有限公司（以下简称“天际新能源”或“公司”）于2024年2月19日召开第四届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于首次回购公司股份的议案》。首次回购股份的具体情况如下：
单位：股

| 回购数量 | 回购均价 |
|-----------|-------|
| 1,154,650 | 12.15 |