

## 浙江聚泰电器科技股份有限公司 关于部分募投项目延期的公告

证券代码:603119 证券简称:浙江聚泰 公告编号:2026-020

浙江聚泰电器科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月10日召开第二届董事会第十二次会议,审议通过了《关于部分募投项目延期的公告》。根据《上市公司募集资金使用管理办法》,募集资金使用应当遵循专款专用的原则,不得随意变更用途。本次募投项目延期,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、募集资金的基本情况

根据中国证监会《上市公司募集资金管理办法》,公司于2025年4月10日召开第二届董事会第十二次会议,审议通过了《关于部分募投项目延期的公告》。根据《上市公司募集资金使用管理办法》,募集资金使用应当遵循专款专用的原则,不得随意变更用途。本次募投项目延期,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

## 盛泰智造集团股份有限公司 5%以上股东减持股份结果公告

证券代码:605138 证券简称:盛泰集团 公告编号:2026-013

盛泰智造集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于5%以上股东减持股份的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司及相关股东应真实、准确、完整地披露减持信息。本次减持结果符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、减持计划的基本情况

本次减持计划实施前,盛泰智造集团股份有限公司(以下简称“公司”)持股5%以上股东戈尔控股集团有限公司(以下简称“戈尔控股”)持有公司股份70,079,155股,占公司总股本12.01%。上述减持计划已于2026年4月13日实施完毕。

## 加加食品集团股份有限公司 关于公司原控股股东破产重整进展的公告

证券代码:002650 证券简称:ST加加 公告编号:2026-019

加加食品集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于公司原控股股东破产重整进展的公告》。根据《企业破产法》,破产重整程序旨在帮助企业恢复经营能力,实现资源优化配置。本次公告披露了破产重整的最新进展,敬请广大投资者关注。

一、破产重整的基本情况

加加食品集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于公司原控股股东破产重整进展的公告》。根据《企业破产法》,破产重整程序旨在帮助企业恢复经营能力,实现资源优化配置。本次公告披露了破产重整的最新进展,敬请广大投资者关注。

## 盛泰集团 5%以上股东减持股份结果公告

证券代码:605138 证券简称:盛泰集团 公告编号:2026-013

盛泰集团(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于5%以上股东减持股份的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司及相关股东应真实、准确、完整地披露减持信息。本次减持结果符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、减持计划的基本情况

本次减持计划实施前,盛泰集团(以下简称“公司”)持股5%以上股东戈尔控股集团有限公司(以下简称“戈尔控股”)持有公司股份70,079,155股,占公司总股本12.01%。上述减持计划已于2026年4月13日实施完毕。

## 万达电影股份有限公司 2026年第一次临时股东大会决议公告

股票代码:002739 股票简称:万达电影 公告编号:2026-009

万达电影股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日召开2026年第一次临时股东大会,审议通过了《关于2026年度利润分配预案的议案》等议案。会议在合法合规的前提下,充分保障了广大股东的合法权益,体现了公司治理的透明度和规范性。

一、会议的基本情况

会议于2026年4月13日在北京市朝阳区万达广场万达酒店三楼会议室召开,由董事长王健林先生主持,会议应到股东1,234名,代表股份1,234,567,890股,占公司总股本的100%。

## 北京九州一轨环境科技股份有限公司 2026年第二次临时股东大会决议公告

证券代码:688485 证券简称:九州一轨 公告编号:2026-017

北京九州一轨环境科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日召开2026年第二次临时股东大会,审议通过了《关于聘任高级管理人员的议案》等议案。会议在合法合规的前提下,充分保障了广大股东的合法权益,体现了公司治理的透明度和规范性。

一、会议的基本情况

会议于2026年4月13日在北京经济技术开发区科创街10号九州一轨总部基地三楼会议室召开,由董事长王健林先生主持,会议应到股东1,234名,代表股份1,234,567,890股,占公司总股本的100%。

## 中国银行股份有限公司 关于召开2025年年度业绩说明会的公告

证券代码:601688 证券简称:中国银行 公告编号:临2026-012

中国银行股份有限公司(以下简称“本行”)定于2026年4月18日召开2025年年度业绩说明会,届时将邀请管理层就本行2025年度经营业绩、财务状况、战略规划等投资者关心的问题进行交流。欢迎广大投资者积极参与。

一、会议的基本情况

会议定于2026年4月18日上午10:00-12:00,通过线上方式召开。会议地点为北京总行及各分行。会议将通过上海证券交易所上证路演中心、路演通网络平台、投资者热线等方式进行。

## 上海中谷物流股份有限公司 关于在股东会授权额度下为全资子公司提供担保的公告

证券代码:603655 证券简称:中谷物流 公告编号:2026-012

上海中谷物流股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于在股东会授权额度下为全资子公司提供担保的公告》。根据《上市公司担保管理办法》,公司为全资子公司提供担保,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、担保的基本情况

公司于2026年4月13日披露了《关于在股东会授权额度下为全资子公司提供担保的公告》。根据《上市公司担保管理办法》,公司为全资子公司提供担保,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

## 闻泰科技股份有限公司 关于重大资产出售的进展公告

证券代码:600745 证券简称:闻泰科技 公告编号:临2026-018

闻泰科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于重大资产出售的进展公告》。根据《上市公司重大资产重组管理办法》,重大资产出售程序正在有序推进中,公司将严格按照法律法规的要求履行信息披露义务,敬请广大投资者关注。

一、资产出售的基本情况

公司于2026年4月13日披露了《关于重大资产出售的进展公告》。根据《上市公司重大资产重组管理办法》,重大资产出售程序正在有序推进中,公司将严格按照法律法规的要求履行信息披露义务,敬请广大投资者关注。

## 宁波继峰汽车零部件股份有限公司 关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告

证券代码:603997 证券简称:继峰股份 公告编号:2026-024

宁波继峰汽车零部件股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司获得乘用车座椅总成项目定点,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、项目的基本情况

公司于2026年4月13日披露了《关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司获得乘用车座椅总成项目定点,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

## 石家庄以岭药业股份有限公司 2026年第一次临时股东大会决议公告

证券代码:002603 证券简称:以岭药业 公告编号:2026-013

石家庄以岭药业股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日召开2026年第一次临时股东大会,审议通过了《关于聘任高级管理人员的议案》等议案。会议在合法合规的前提下,充分保障了广大股东的合法权益,体现了公司治理的透明度和规范性。

一、会议的基本情况

会议于2026年4月13日在石家庄市桥西区以岭药业总部大楼三楼会议室召开,由董事长吴以岭先生主持,会议应到股东1,234名,代表股份1,234,567,890股,占公司总股本的100%。

## 闻泰科技 关于重大资产出售的进展公告

证券代码:600745 证券简称:闻泰科技 公告编号:临2026-018

闻泰科技(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于重大资产出售的进展公告》。根据《上市公司重大资产重组管理办法》,重大资产出售程序正在有序推进中,公司将严格按照法律法规的要求履行信息披露义务,敬请广大投资者关注。

一、资产出售的基本情况

公司于2026年4月13日披露了《关于重大资产出售的进展公告》。根据《上市公司重大资产重组管理办法》,重大资产出售程序正在有序推进中,公司将严格按照法律法规的要求履行信息披露义务,敬请广大投资者关注。

## 宁波继峰汽车零部件股份有限公司 关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告

证券代码:603997 证券简称:继峰股份 公告编号:2026-024

宁波继峰汽车零部件股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日披露了《关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司获得乘用车座椅总成项目定点,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

一、项目的基本情况

公司于2026年4月13日披露了《关于获得乘用车座椅总成项目定点的公告》。根据《上市公司信息披露管理办法》,公司获得乘用车座椅总成项目定点,符合相关法律法规及《公司章程》的规定,不存在损害公司及全体股东利益的情形,敬请广大投资者谅解。

## 石家庄以岭药业股份有限公司 2026年第一次临时股东大会决议公告

证券代码:002603 证券简称:以岭药业 公告编号:2026-013

石家庄以岭药业股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年4月13日召开2026年第一次临时股东大会,审议通过了《关于聘任高级管理人员的议案》等议案。会议在合法合规的前提下,充分保障了广大股东的合法权益,体现了公司治理的透明度和规范性。

一、会议的基本情况

会议于2026年4月13日在石家庄市桥西区以岭药业总部大楼三楼会议室召开,由董事长吴以岭先生主持,会议应到股东1,234名,代表股份1,234,567,890股,占公司总股本的100%。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。

## 新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模

新能源汽车零部件的生产线,预计项目建成后形成年产50万套新能源汽车零部件的生产规模。该项目旨在提升我国新能源汽车零部件的自主供应能力,降低生产成本,提高产品质量。项目建成后,将有效满足国内新能源汽车市场对高品质零部件的需求,推动我国新能源汽车产业的快速发展。

一、项目的基本情况

项目位于浙江省宁波市,占地面积约100亩,总投资约10亿元。项目计划分两期建设,一期建设年产20万套新能源汽车零部件生产线,二期建设年产30万套新能源汽车零部件生产线。项目预计于2026年6月建成投产。