

证券代码:600101 证券简称:明星电力 公告编号:2025-026

四川明星电力股份有限公司 关于与清华四川能源互联网研究院签订《合作协议》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：

● 清华四川能源互联网研究院系清华大学与四川省政府为推动能源互联网技术进步与产业发展，依托清华大学电机工程与应用电子技术系，在四川省、成都市和四川天府新区的支持下建立的高层次科研机构。根据《上海证券交易所股票上市规则》相关规定，公司与清华四川能源互联网研究院不构成关联关系。

● 本次签署的协议为合作框架协议，具体合作项目及相关细节有待进一步落实，可能存在因宏观经济形势、行业政策、技术环境、市场需求等外部环境发生变化，导致具体合作项目无法开展的风险。敬请广大投资者理性决策，注意投资风险。

● 因本次协议仅为框架协议，尚未构成交易的实质，无需经过公司董事会及股东大会审议。待开展具体合作项目时，公司或公司控制的子公司将与清华四川能源互联网研究院单独签署具体单项合作协议，公司将依法履行相应的决策程序；达到法定信息披露标准的，将依法履行信息披露义务。

● 本协议的履行不影响公司业务的独立性，公司主要业务不会因为履行本协议而对合作方形成依赖。

● 本次签署的协议不涉及具体金额，对公司当期及后期经营业绩的影响，需视未来具体合作项目的开展情况而确定。

2025年9月12日，四川明星电力股份有限公司（简称“公司”）与清华四川能源互联网研究院签署了《合作协议》。双方本着平等互利、携手共进、优势互补与协同发展的核心理念，开展相关业务合作。因本协议仅为框架协议，尚未构成交易的实质，无需经过公司董事会及股东大会审议。待开展具体合作项目时，公司或公司控制的子公司将与清华四川能源互联网研究院单独签署具体单项合作协议，公司将依法履行相应的决策程序；达到法定信息披露标准的，将依法履行信息披露义务。协议具体内容如下：

一、合作协议的基本情况

(一)合作的基本情况

公司名称：清华四川能源互联网研究院

成立时间：2016年3月18日

负责人：康重庆

统一社会信用代码：12510100MB0L93963R

类型：事业单位

营业场所：四川省成都市湖畔路北段366号天府新经济产业园A区

经营范围：提高能源支撑保障能力，推进能源结构调整、促进节能减排与能源消费升级、拓展能源国际合作、推进能源科技创新；科学研究、战略规划、技术研发与应用、技术服务、技术咨询与技术转让；检测技术研发与服务、实验室服务、认证服务；设备、电子产品、芯片、软件、仪器仪表等产品的开发、制造与销售；专业培训、科技成果转化、高科技企业引进与孵化和高层次人才培养等。

(二)关联交易

清华四川能源互联网研究院系清华大学与四川省人民政府为推动能源互联网技术进步与产业发展，依托清华大学电机工程与应用电子技术系，在四川省、成都市和四川天府新区的支持下建立的高层次科研机构。根据《上海证券交易所股票上市规则》相关规定，公司与清华四川能源互联网研究院不构成关联关系。

二、合作协议的主要内容

(一)合作宗旨

双方秉承平等互利、携手共进、优势互补与协同发展的核心理念，紧密围绕实际需求，构建稳固的合作关系。双方致力于通过建立健全高效的工作推进体系与常态化的沟通交流机制，不断深化双方在各领域的交流合作。共同目标是加速科研成果的转化与应用，推动创新技术的市场化进程，积极培育并引领新质生产力的发展，为双方的长远发展和社会的持续进步贡献力量。

(二)合作目标

促进科技创新；双方通过联合研发，推动新能源、大模型、人工智能技术在电力行业的深度应用，实现新能源系统关键技术突破，并协助公司实现产品化和产业化。

信息化建设升级；利用先进的信息技术手段，提升公司的信息化管理水平，优化业务流程，增强服务效能。

(三)合作机制

为保证合作的有效开展，不断拓展合作渠道，扩大合作成果，双方同意建立经常性的合作沟通协调机制。

1.组织架构与管理

设立联合科技创新管理委员会，负责合作项目的决策、监督与协调，由双方指定代表组成。

2.资金与资源配置

公司根据研发项目的具体需求，投入研发资金与必要资源；清华四川能源互联网研究院派遣专业人员，提供技术支持，整合清华资源，实现校企结合，共同推动合作项目的研发与实施。

3.知识产权

双方合作期间产生的所有知识产权，包括但不限于专利、软件著作权、商业秘密等，应根据双方事先约定的比例或方式共同拥有或分享。共同制定知识产权保护与利用策略，促进知识成果的商业化进程。

(四)合作内容

清华四川能源互联网研究院负责为公司提供企业的数字化转型规划、科技创新规划以及信息化建设规划，为公司提供涵盖数字化转型、科技创新及信息化建设的全流程咨询与技术服务，包括但不限于：

1.新型电力系统技术研发与应用：开展新能源发电、储能技术优化，研发电力行业专用大模型，部署新型传感器，提升能源利用效率与系统智能化水平。

2.电力基建工程智能化升级：研发并实施自动化、智能化装置，运用AI视觉识别等技术，实现基建工程全流程智能化管理与本质安全。

3.人工智能电力场景应用拓展：推动人工智能在电网运行、客户服务、运维管理中的应用，打造智能调度、AI客服等平台，助力业务数字化转型。

4.企业信息化系统升级改造：升级ERP、CRM等核心系统，优化架构与功能，实现数据整合分析，提升企业运营管理效能。

(五)有效期限

本协议自双方授权代表签字并盖章之日起生效，有效期为五年。

(六)保密责任

双方的保密义务的期限至本协议终止后三年。任何一方违反保密义务的，应承担相应的法律责任并赔偿另一方因此遭受的全部直接损失。

3.对公司的影响

本协议签署的协议不涉及具体金额，对公司当期及后期经营业绩的影响，需视未来具体合作项目的开展情况而确定。本协议的履行不影响公司业务的独立性，公司主要业务不会因为履行本协议而对合作方形成依赖。双方合作有利于持续提升公司的整体市场竞争能力，符合公司长远发展和全体股东的利益。

4.风险提示

本次签署的协议为合作框架协议，具体合作项目及相关细节有待进一步落实，可能存在因宏观经济形势、行业政策、技术环境、市场需求等外部环境发生变化，导致具体合作项目无法开展的风险。

敬请广大投资者理性决策，注意投资风险。

特此公告。

四川明星电力股份有限公司董事会

2025年9月12日

● 报备文件

《明星电力与清华四川能源互联网研究院合作协议》。

证券代码:603135 证券简称:中重科技 公告编号:2025-054

中重科技(天津)股份有限公司 关于参加天津辖区上市公司2025年投资者网上集体接待日暨半年报业绩说明会活动情况的公告

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，并对内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

一、业绩说明会召开情况

中重科技(天津)股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年9月11日（星期四）下午15:00-17:00通过全景路演（http://rs.p5w.net）参加了“天津辖区上市公司2025年投资者网上集体接待日暨半年报业绩说明会”活动。公司董事长马冰水女士、财务总监严慧女士、董事会秘书杜晓舟先生、独立董事李森先生及证券部相关工作人员针对2025年年度经营成果、财务状况的具体情况与投资者进行互动交流和沟通，在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行回答。

二、交流的主要问题及本公司的回复情况

1.公司业务有何新的拓展？对公司业绩有何影响？
答：尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司形成“连铸-热轧-冷轧”产业链，可提供全流程服务，提升客户粘性。冷轧领域切入汽车、家电等高端市场，产品附加值高，助力营收结构优化。连铸业务获印度等海外订单，打开国际市场空间。技术研发推动智能绿色化，符合行业趋势，增强长期竞争力，预计相关业务将成为业绩增长核心动力。

2.公司的核心产品及产品的核心竞争力？

答：尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司是国内较早进入型钢、带钢冶金装备制造领域的企业，通过自主研发和多年生产经营积累，掌握了智能装备生产线及设备制造的一系列核心技术，实现了机械、电气、液压一体化，科技创新能力突出，具备较强的的核心竞争力。依托国家级企业技术创新中心、院士工作站等创新平台，我们持续攻克行业“卡脖子”难题，研发的智能化万能型连铸机填补多项空白，打破西方对高端型材装备的技术、市场垄断，相关产品技术、能耗、成本指标均优于国际同类产品，国内市场占有率已连续多年位居第一。

3.贵公司的业务隶属于新型工业化这一范畴吗？

答：尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。公司业务隶属于新型工业化范畴。作为国家级高新技术企业，公司专注冶金智能装备研发制造，产品推动钢铁行业智能化、绿色化升级，符合新型工业化中高端装备制造、产业智能化的方向，涉及新型工业、高端装备等领域。

4.上半年毛利率同比升3个百分点，能否持续？

答：尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注。毛利率提升因境外高毛利订单占比增加

证券代码:688623 证券简称:双元科技 公告编号:2025-043

浙江双元科技股份有限公司 关于召开2025年半年度业绩暨现金分红说明会的公告

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：

● 会议召开时间：2025年09月22日（星期一）13:00-14:00
● 会议召开地点：上海证券交易所上证路演中心

（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）

● 会议召开方式：上证路演中心网络互动

● 投资者可于2025年09月15日（星期一）至09月19日（星期五）16:00前登录上证路演中心网站首页，点击“提问预征集”栏目（<https://roadshow.sseinfo.com/preCallQa>），根据活动时间，选中本次活动或通过公司邮箱info_zjusy@163.com向公司提问，公司在说明会上对投资者普遍关注的问题进行回答。

浙江双元科技股份有限公司（以下简称“公司”）已于2025年8月26日发布公司2025半年度报告，为便于广大投资者更全面深入地了解公司2025年半年度经营成果、财务状况，公司计划于2025年09月22日（星期一）13:00-14:00举行2025年半年度业绩暨现金分红说明会，就投资者关心的问题进行交流。

一、说明会类型

本次投资者说明会以网络互动形式召开，公司将针对2025年半年度的经营成果及财务指标的具体情况与投资者进行互动交流和沟通，在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行回答。

二、说明会召开的时间、地点

（一）会议召开时间：2025年09月22日（星期一）13:00-14:00

（二）会议召开地点：上证路演中心

（三）会议召开方式：上证路演中心网络互动

三、参加人员

本公司董事长、总经理、郑建

董事会秘书：泮茜茜

财务总监：方东良

独立董事：杨莹

（如有特殊情况，参会人员可能进行调整）

四、投资者参加方式

（一）投资者可在2025年09月22日（星期一）13:00-14:00，通过互联网登录上证路演中心（<https://roadshow.sseinfo.com/>），在线参与本次业绩说明会，公司将及时回答投资者的提问。

（二）投资者可于2025年09月15日（星期一）至09月19日（星期五）16:00前登录上证路演中心网站首页，点击“提问预征集”栏目（<https://roadshow.sseinfo.com/preCallQa>），根据活动时间，选中本次活动或通过公司邮箱info_zjusy@163.com向公司提问，公司在说明会上对投资者普遍关注的问题进行回答。

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，并对内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

（一）2025年8月份销售情况

福建圣农发展股份有限公司（以下简称“公司”）2025年8月实现销售收入18.57亿元，较去年同期增长19.11%，较上月环比变动+12.76%。其中，家禽饲养加工板块鸡肉销售收入为13.00亿元，较去年同期增长13.84%，较上月环比变动+12.23%；深加工肉制品板块销售收入为9.13亿元，较去年同期增长35.51%，较上月环比变动+7.12%。

销量方面，8月份家禽饲养加工板块鸡肉销售数量为13.74万吨，较去年同期增长15.18%，较上月环比变动+13.16%；深加工肉制品板块产品销售数量为4.80万吨，较去年同期增长47.46%，较上月环比变动+6.95%。

二、说明

2025年1-8月，公司各业务板块产销量较去年同期保持稳健增长，深加工产品占比持续

提升，产品结构进一步优化。全渠道布局战略成效显著，推动整体收入结构不断优化。高价值渠道销售延续增长态势，零售端继续保持高速增长，出口业务表现尤为亮眼，8月单月收入同比增长超过90%。在成本控制方面，公司通过多项举措巩固成本优势，持续深化精细化管理，1-8月综合成本实现同比降低，盈利基础得到进一步夯实。

三、特别提示

1.家禽饲养加工板块鸡肉销售收入及销售数量为抵消前数据。

2.上述财务数据均为未经审计，可能与公司定期报告披露的数据存在一定差异，仅作为阶段性财务数据供投资者参考，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

浙江双元科技股份有限公司

董事会

2025年9月13日

提升，产品结构进一步优化。全渠道布局战略成效显著，推动整体收入结构不断优化。高价值渠道销售延续增长态势，零售端继续保持高速增长，出口业务表现尤为亮眼，8月单月收入同比增长超过90%。在成本控制方面，公司通过多项举措巩固成本优势，持续深化精细化管理，1-8月综合成本实现同比降低，盈利基础得到进一步夯实。

三、特别提示

1.家禽饲养加工板块鸡肉销售收入及销售数量为抵消前数据。

2.上述财务数据均为未经审计，可能与公司定期报告披露的数据存在一定差异，仅作为阶段性财务数据供投资者参考，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

福建圣农发展股份有限公司

董事会

2025年9月13日

提升，产品结构进一步优化。全渠道布局战略成效显著，推动整体收入结构不断优化。高价值渠道销售延续增长态势，零售端继续保持高速增长，出口业务表现尤为亮眼，8月单月收入同比增长超过90%。在成本控制方面，公司通过多项举措巩固成本优势，持续深化精细化管理，1-8月综合成本实现同比降低，盈利基础得到进一步夯实。

三、特别提示

1.家禽饲养加工板块鸡肉销售收入及销售数量为抵消前数据。

2.上述财务数据均为未经审计，可能与公司定期报告披露的数据存在一定差异，仅作为阶段性财务数据供投资者参考，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。</p