

# B008 Disclosure 信息披露

证券代码:002449 证券简称:国星光电 公告编号:2025-052

## 佛山市国星光光电股份有限公司 关于公司董事、总裁辞职的公告

本公司及全体董事成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

佛山市国星光光电股份有限公司(以下简称“公司”)于近日收到公司董事、总裁刘正东先生以及董事张勇先生的书面辞职报告。因工作调动原因,刘正东先生申请辞去公司董事、总裁职务,张勇先生申请辞去公司董事职务。辞职后,刘正东先生、张勇先生不再担任公司其他职务,其原任定期任期为公司第六届董事会届满之日。

根据《公司法》等法律法规及《公司章程》的有关规定,刘正东先生、张勇先生的辞职不会导致董事成员低于法定最低人数,其辞职不会影响公司董事会议事规则的依法规范运作,辞职申请自送达公司董事会之日起生效。公司将按照法定程序尽快补选董事或聘任总裁。

截至本公告披露日,刘正东先生、张勇先生未持有公司股票,不存在应履行而未履行的承诺事项。

刘正东先生、张勇先生在任职期间勤勉尽责、恪尽职守,对公司的战略决策、合规治理、稳健经营等方面做出了重要贡献,公司董事会对刘正东先生、张勇先生在公司任职期间为公司发展所作的贡献表示衷心的感谢!

特此公告。

佛山市国星光光电股份有限公司董事会  
2025年9月20日

证券代码:002149 证券简称:西部材料 公告编号:2025-038

## 西部金属材料股份有限公司 关于控股子公司停牌的提示性公告

本公司及全体董事成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

西部金属材料股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司西安华尔特金属材料科技股份有限公司(以下简称“华尔特”),全资子公司华特系统挂牌公司,股票代码:937657)筹划重大资产重组事项,为保证公司信息披露的完整性,维护广大投资者利益,避免造成公司股价的波动,根据《全国中小企业股份转让系统挂牌公司股票停牌与复牌业务实施细则》等相关规定,华尔特申请公司股票停牌。

华尔特股票停牌自2025年9月20日起停牌,预计将于2025年10月11日前复牌。具体信息详见2025年9月19日刊登于全国中小企业股份转让系统的《华尔特股票停牌公告》(公告编号:临2025-034)。

华尔特此次筹划重大资产重组事项处于筹划阶段,能否顺利实施尚存在不确定性,为维护广大投资者利益,公司将继续按照相关法律法规的规定,及时履行后续信息披露义务,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

西部金属材料股份有限公司董事会  
2025年9月20日

证券代码:600072 证券简称:中船科技 公告编号:临2025-047

## 中船科技股份有限公司关于变更持续 督导独立财务顾问主办人的公告

本公司董事会及全体董事成员保证信息披露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、完整性承担法律责任。

中船科技股份有限公司(以下简称“公司”)于近日收到中国金融租赁有限公司(以下简称“中金公司”)《关于变更中船科技股份有限公司发行股份及支付现金购买资产暨关联交易项目持续督导独立财务顾问主办人的说明》。中金公司为公司2023年完成的重大资产重组项目的持续督导机构,但中金公司仍需对尚未完成的督导事项继续履行持续督导职责。

中金公司委派叶萍女士、康攀先生、罗翔先生、王雄先生为重大资产重组项目的独立财务顾问主办人。现叶萍女士因工作安排原因不再继续担任重大资产重组项目持续督导独立财务顾问主办人,由康攀先生、罗翔先生、王雄先生接替。

特此公告。

中船科技股份有限公司董事会  
2025年9月20日

证券代码:600072 证券简称:中船科技 公告编号:临2025-048

## 中船科技股份有限公司关于参加2025年 上海辖区上市公司集体接待日 暨对公司业绩说明会活动情况的公告

本公司董事会及全体董事成员保证信息披露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、完整性承担法律责任。

中船科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2025年9月13日在《中国证券报》上披露了《关于参加2025年上海辖区上市公司集体接待日暨对公司业绩说明会活动的公告》(公告编号:临2025-044)。本次业绩说明会于2025年9月19日如期召开,现将相关召开情况公告如下:

一、本次业绩说明会召开情况:

2025年9月19日,公司董事、总经理郑松先生,独立董事、薪酬与考核委员会主任委员刘响东先生,总会计师常英华先生,副总经理、董事会秘书陈慧先生出席本次业绩说明会。

公司针对2025半年度报告情况与投资者进行了交流和沟通,并就投资者普遍关注的问题

在信息披露栏的互动区内进行了回复。

二、本次业绩说明会向投资者提出的主要问题及公司回复情况:

2025年上半年,公司风力发电机组及配件业务收入20.39亿元,同比增长130%以上,产能释放情况较往年同期有所改善。

2.今年续建船舶订单占比较去年有何提升?

答:感谢您对公司的关注。公司主营业务主要包括风光资源滚动开发、风机整机制造研发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。不涉及船舶订单。

3.对比如数年,今年新能源与船舶业务的协同效应如何?

答:感谢您对公司的关注。公司主营业务主要包括风光资源滚动开发、风机整机制造研发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。其中,工程设计咨询方面,涉及船厂规划建设、升级改造等。目前公司正在积极探

索“风电+”融合发展新业态,推动航运绿色燃料业务发展,将进一步增强公司与船舶业务的协同性。

4.因风电行业内部导致今年前三季度利润非常严重,请问一下有什么应对措施?

答:感谢您对公司的关注。当行业竞争异常激烈,公司将进一步加强成本管控力度,加强高可靠性产品研发设计,不断提升产品竞争力;与此同时,公司将持续强化自建电站项目“建-转-运”模式,强化自建电站项目的盈利能力,积极推动“风电+”融合开发,拓展“风电+”应用场景创新发展,探索新业务增长点。

5.请问贵司出售各类资产的最新进度?

答:感谢您对公司的关注。公司已预公告的拟对外转让的风场目前正在履行审计评估及国资审批程序,公司拟加快推进相关工作,敬请关注公司后续公告。

6.联合中航贸易公司签订了绿色甲醇销售合同对公司的业绩有多大改善,能否扭亏为盈?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

7.请问贵司出售各类资产的最新进度?

答:感谢您对公司的关注。公司已预公告的拟对外转让的风场目前正在履行审计评估及国资审批程序,公司拟加快推进相关工作,敬请关注公司后续公告。

8.根据风资源滚动开发战略,请问贵司出售各类资产的最新进度?

答:感谢您对公司的关注。风资源滚动开发是公司“风电驱动”的重要举措。公司通过紧盯省区风资源规划,“千万千瓦级风电行动”等资源开发进度情况,全面谋划风光资源获取策略。2025年上半年,公司持续强化自建风场建设能力和整机装备技术,发电量提升,不断提升自建风场的开发运营能力,进一步提高公司自建风场的盈利能力,持续提升公司可持续发展能力。公司出售资产进展情况密切关注公司相关公告。

9.请问本年度中船科技的经营情况(大额亏损)?

答:感谢您对公司的关注。公司已预公告的拟对外转让的风场目前正在履行审计评估及国资审批程序,公司拟加快推进相关工作,敬请关注公司后续公告。

10.怎么评价本年度中船科技的经营情况?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

11.根据公告,2025年上半年产能释放情况怎样?

答:感谢您对公司的关注。2025年上半年,公司风力发电机组及配件业务收入20.39亿元,同比增长130%以上,产能释放情况较往年同期有所改善。

2.今年续建船舶订单占比较去年有何提升?

答:感谢您对公司的关注。公司主营业务主要包括风光资源滚动开发、风机整机制造研发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。不涉及船舶订单。

3.对比如数年,今年新能源与船舶业务的协同效应如何?

答:感谢您对公司的关注。公司主营业务主要包括风光资源滚动开发、风机整机制造研发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。其中,工程设计咨询方面,涉及船厂规划建设、升级改造等。目前公司正在积极探

索“风电+”融合发展新业态,推动航运绿色燃料业务发展,将进一步增强公司与船舶业务的协同性。

4.因风电行业内部导致今年前三季度利润非常严重,请问一下有什么应对措施?

答:感谢您对公司的关注。当行业竞争异常激烈,公司将进一步加强成本管控力度,加强高可靠性产品研发设计,不断提升产品竞争力;与此同时,公司将持续强化自建电站项目“建-转-运”模式,强化自建电站项目的盈利能力,积极推动“风电+”融合开发,拓展“风电+”应用场景创新发展,探索新业务增长点。

5.风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

6.联合中航贸易公司签订了绿色甲醇销售合同对公司的业绩有多大改善,能否扭亏为盈?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

7.请问贵司出售各类资产的最新进度?

答:感谢您对公司的关注。公司已预公告的拟对外转让的风场目前正在履行审计评估及国资审批程序,公司拟加快推进相关工作,敬请关注公司后续公告。

8.根据风资源滚动开发战略,请问贵司出售各类资产的最新进度?

答:感谢您对公司的关注。风资源滚动开发是公司“风电驱动”的重要举措。公司通过紧盯省区风资源规划,“千万千瓦级风电行动”等资源开发进度情况,全面谋划风光资源获取策略。2025年上半年,公司持续强化自建风场建设能力和整机装备技术,发电量提升,不断提升自建风场的开发运营能力,进一步提高公司自建风场的盈利能力,持续提升公司可持续发展能力。公司出售资产进展情况密切关注公司相关公告。

9.怎么评价本年度中船科技的经营情况(大额亏损)?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

10.怎么评价本年度中船科技的经营情况(大额亏损)?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

11.根据公告,2025年上半年产能释放情况怎样?

答:感谢您对公司的关注。本次绿色甲醇买卖合同的签订有利于助力公司从风电业务向绿色燃料业务延伸,构建“风电+绿色燃料”一体化产业链,进一步增强公司综合竞争力。

风电甲醇项目需提交国资有权限机构决策审批后投资建设,项目投资建设进度、投供货时间是否满足合同约定尚存在不确定性,同时该合同履约时间较长,敬请投资者

参阅公司已披露的相关公告及其中的风险提示信息。

12.本次“交建转债”赎回价格可能与其停止交易和停止转股时的市场价格存在较大差异,特提醒持有人注意在限期内转股,投资者如未及时转股,可能面临损失,敬请投资者

注意投资风险。

13.可转债发行上市概况

(一)可转债发行情况

因“交建转债”已停止交易,本公司将提请投资者在期限内转股。2025年9月22日是“交建转债”的最后一个转股日,当日收市前,持有“交建转债”的投资者仍可进行转股;2025年9月22日收市后,未转股的“交建转债”将停止转股。

2.截至2025年9月19日收市后,距离“交建转债”停止转股仅剩1个交易日。如若投资者未及时转股,可能面临损失。敬请投资者仔细阅读本公告内容,并关注相关风险。

特别提示:

证券代码:002941 证券简称:新疆建工 债券代码:128132 债券简称:交建转债

转股期间:2021年3月22日至2026年9月14日

1、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司(以下简称“中登公司”)转股价格为准。

2、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司(以下简称“中登公司”)转股价格为准。

3、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

4、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

5、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

6、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

7、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

8、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

9、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

10、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

11、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

12、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且当期利随息还),扣税后的赎回价格以中登公司转股价格为准。

13、交建转债:赎回价格:100.044元/张(含当期应计利息,当期年利率为2.00%,且