



证券代码：300517 证券简称：海波重科 公告编号：2022-054
债券代码：123080 债券简称：海波转债

海波重型工程科技股份有限公司 关于签订战略合作协议的公告

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

特别提示：

- 1、本次签订的战略合作协议为双方初步合作协议，具体合作内容以双方后续签订的具体合同为准。
- 2、本协议不涉及具体交易金额，协议的签署对公司 2022 年度及未来财务状况和经营成果的影响需视具体项目的推进和实施情况而定。
- 3、本次战略合作协议签署不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，无需提交董事会和股东大会审议。

一、协议签署概况

2022 年 9 月 20 日，海波重型工程科技股份有限公司（以下简称“公司”）与江苏金智科技股份有限公司（以下简称“金智科技”）签署了《战略合作协议》。在“双碳”背景下，为促进双方在低碳园区建设、光伏建设一体化、储能等新能源领域、绿色建筑、分布式光伏电站等方面业务的发展，基于企业发展的需要及双方良好的合作意愿，本着优势互补、信息共享、互惠互利宗旨开展合作，海波重科和金智科技决定建立长期战略合作伙伴关系。

本协议不涉及具体交易金额，无需提交公司董事会及股东大会审议。本协议签署不涉及关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。公司将根据协议事项的后续进展情况，按照《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等法律法规的有关规定，及时履行信息披露义务。

二、合作方的基本情况介绍

（一）基本情况

公司名称：江苏金智科技股份有限公司

法定代表人：贺安鹰

注册资本：40,426.4936 万元人民币

企业类型：股份有限公司（上市）

住所：江苏省南京市江宁区开发区将军大道 100 号

经营范围：许可项目：建设工程勘察；建设工程设计；建设工程施工；建筑劳务分包；发电业务、输电业务、供（配）电业务；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；检验检测服务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：技术进出口；输配电及控制设备制造；智能输配电及控制设备销售；电工仪器仪表制造；电工仪器仪表销售；机械电气设备制造；机械电气设备销售；工业自动控制系统装置制造；工业自动控制系统装置销售；新能源原动设备制造；新能源原动设备销售；风电场相关系统研发；光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；储能技术服务；碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发；新兴能源技术研发；资源再生利用技术研发；环保咨询服务；节能管理服务；可穿戴智能设备制造；可穿戴智能设备销售；智能机器人的研发；智能机器人销售；集中式快速充电站；电子元器件与机电组件设备制造；电子元器件与机电组件设备销售；计算机软硬件及外围设备制造；软件开发；信息系统集成服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；物联网应用服务；大数据服务；数字视频监控制造；数字视频监控系统销售；以自有资金从事投资活动；机械设备租赁；计算机及通讯设备租赁；运输设备租赁服务；非居住房地产租赁；对外承包工程；货物进出口（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

关联关系：金智科技与公司及公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员不存在关联关系。

（二）类似交易情况

最近三年公司与金智科技未发生类似交易。

（三）履约能力分析

经查询，金智科技不属于失信被执行人，具有良好的资信及履约能力。

三、协议的主要内容

（一）合作宗旨

双方的合作应在遵守国家相关法律法规的前提下，遵循“资源共享、互惠互利、平等诚信”的原则，以建立长期、战略性的合作关系和促进双方项目的共同发展为宗旨。双方采取集团级项目合作模式，合作对象包括甲乙双方及甲乙双方的下属分公司、全资子公司、控股公司及经双方认可的一方指定的其他公司。

（二）合作内容

1、双方将在“双碳”背景下，就低碳园区建设项目开展全方位、深层次、多方式的全面战略合作。海波重科将充分运用其多年积累的工程项目建设经验，为园区基础设施建设及光伏电站建设提供全方位的建设支持。金智科技将面向园区提供低碳园区建设的整体解决方案，并提供全生命周期的设备运行和运维服务。

2、在光伏建设一体化、储能等新能源领域，双方根据具体项目情况将以共同投资成立项目公司等多种形式进一步深化合作，充分发挥各自人才、技术、装备优势，真正做到强强联合。

3、海波重科拥有总承包资质，取得建筑总承包项目后，在满足项目要求情况下，同等条件下优先由金智科技提供绿色建筑整体建设方案，包括光伏建筑一体化系统、地源热泵系统、储能等多种能源供应方案，以及建筑能效监管系统、智慧融合集成平台等楼宇用能管理方案，可以实现能源的最优化供应及使用，达到低碳甚至零碳排放。同时，金智科技在进行分布式光伏电站等相关项目投资时，在满足项目要求情况下，同等条件下优选海波重科为其提供钢结构相关产品及基础设施建设。

（三）合作期限

双方合作期限为5年，自2022年9月20日至2027年9月19日，协议期满双方达成一致可续签协议。

四、对上市公司的影响

本协议不涉及具体交易金额，协议的签署对公司2022年度及未来财务状况

和经营成果的影响需视具体项目的推进和实施情况而定。

五、风险提示

1、本次签署的战略合作协议为框架性协议，签署该协议是为了建立长期、稳定、紧密的战略合作伙伴关系，具体合作事项将以另行签署的业务合同为准。

2、本协议的具体实施内容和进度尚存在不确定性。公司届时将根据相关事项后续进展情况履行相应程序和信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

六、其他相关说明

1、最近三年战略协议签署情况

公告名称	合作方	披露日期	进展情况
关于签订战略合作协议的公告	浪潮通用软件有限公司	2022年5月26日	正常履行中
关于签订战略合作协议的公告	DLT 工程有限公司 (DLT Engineering Ltd)	2022年9月17日	正常履行中

2、本协议签订前三个月内，公司控股股东、持股 5%以上股东、董事、监事和其他高级管理人员均不存在持股变动的情况。2022 年 9 月 6 日公司披露了《关于公司高级管理人员减持计划预披露公告》，公司财务总监徐卫民先生拟自 2022 年 9 月 28 日至 2023 年 3 月 27 日（根据法律法规禁止减持的期间除外）减持公司股份不超过 8,100 股；截至本公告日，公司未收到控股股东、其他持股 5%以上股东、其他董监高减持公司股份的计划。

七、备查文件

双方签署的《战略合作协议》

特此公告。

海波重型工程科技股份有限公司

董 事 会

2022 年 9 月 21 日