

证券代码：603337

证券简称：杰克股份

公告编号：2023-081

杰克科技股份有限公司 关于增加回购股份金额的公告

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。

杰克科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年11月27日召开第六届董事会第八次会议，审议通过了《关于增加回购股份金额的议案》，同意公司增加回购股份金额，将拟用于回购的资金总额由“不低于人民币12,000万元（含）且不超过人民币24,000万元（含）”调整为“不低于人民币24,000万元（含）且不超过人民币38,000万元（含）”。现将有关事项公告如下：

一、回购股份基本情况及回购进展

公司于2023年2月7日召开第五届董事会第三十六次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的议案》，同意公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购公司股份用于后续实施股权激励和/或员工持股计划，回购价格不超过人民币26元/股（含），回购资金总额不低于6,000万元（含）且不超过12,000万元（含），回购期限为自董事会审议通过回购股份方案之日起不超过12个月。具体内容详见公司于2023年2月8日、2023年2月10日在《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的公告》（公告编号：2023-001）、《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的回购报告书》（公告编号：2023-003）。

公司实施2022年年度权益分派后，以集中竞价交易方式回购股份价格上限由不超过人民币26元/股（含）调整为不超过人民币25.68元/股（含），具体内容详见公司于2023年6月30日在《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整回购股份价格上限的公告》（公告编号：2023-041）。

公司于 2023 年 7 月 12 日召开第六届董事会第三次会议，审议通过了《关于增加回购股份金额的议案》，同意公司增加回购股份金额，将拟用于回购的资金总额由“不低于人民币 6,000 万元（含）且不超过人民币 12,000 万元（含）”调整为“不低于人民币 12,000 万元（含）且不超过人民币 24,000 万元（含）”。公司独立董事对本议案发表了同意的独立意见。具体内容详见公司于 2023 年 7 月 14 日在《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于增加回购股份金额的公告》（公告编号：2023-050）、《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的回购报告书（修订版）》（公告编号：2023-051）。

截至本公告披露日，公司通过集中竞价交易方式已累计回购股份 11,611,815 股，占公司总股本的比例为 2.40%，购买的最高价为 22.70 元/股，最低价为 17.96 元/股，已支付的总金额为 236,392,395.36 元（不含交易费用）。

本次回购股份最高成交价未超过回购方案规定的价格上限 25.68 元/股，截至目前，本次回购股份使用的资金均来源于公司自有资金，未超过回购方案中规定的使用资金上限 24,000 万元。本次回购符合相关法律法规的规定及公司既定的回购方案。

二、本次增加回购股份金额的情况

根据《公司法》《证券法》《上市公司股份回购规则》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 7 号——回购股份》等法律法规以及《公司章程》的相关规定，公司拟继续增加本次回购股份金额，将拟用于回购的资金总额由“不低于人民币 12,000 万元（含）且不超过人民币 24,000 万元（含）”调整为“不低于人民币 24,000 万元（含）且不超过人民币 38,000 万元（含）”。

若按回购金额上限、回购价格上限 25.68 元/股测算，预计可回购股份数量约为 14,797,507 股，约占公司目前总股本的 3.05%。具体回购股份的数量以回购期满时实际回购的股份数量为准。

公司将根据增加后的回购股份金额情况相应调整《回购报告书》的回购股份数量等内容。除此之外，公司本次回购股份方案的其他内容不变。本次回购公司股份拟用于后续实施股权激励和/或员工持股计划，公司如未能在股份回购实施完成之后 36 个月内使用完毕已回购股份，尚未使用的已回购股份将予以注销。

三、情况说明及风险提示

本次增加回购股份的金额具备一定的合理性和必要性，且公司当前流动资金较为宽裕，具备可操作性和可行性，不会对公司持续经营能力、债务履行能力及股东权益产生不利影响，也不存在损害公司及股东利益的行为。

公司将积极履行信息披露义务及时披露回购进展情况，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

杰克科技股份有限公司董事会

2023年11月28日