

江苏哈工智能机器人股份有限公司

关于公司及子公司部分银行账户被冻结的公告

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、误导性陈述或者重大遗漏。

江苏哈工智能机器人股份有限公司（以下简称“公司”“哈工智能”）近期通过查询银行账户获悉公司及子公司部分银行账户被冻结，具体情况如下：

一、本次银行账户被冻结的情况

本次公司及子公司被冻结的账户明细如下：

主体	开户行	账户性质	账户余额（元）
江苏哈工智能机器人股份有限公司	招商银行股份有限公司北京北三支行	一般户	222,158.15
上海我耀机器人有限公司	上海浦东发展银行股份有限公司汇金支行	基本户	45,879.88
合计	—	—	268,038.03

截至本公告披露日，公司尚未收到上述银行账户冻结相关的诉讼材料，公司将持续关注本次冻结事项的后续进展并及时按照相关法律法规的要求履行信息披露义务。

二、公司及子公司其他银行账户被冻结情况

除上述新增冻结的银行账户，公司及子公司其他被冻结的账户明细如下：

主体	开户行	账户性质	账户余额（元）
江苏哈工智能机器人股份有限公司	江苏银行江阴临港支行	一般户	0.63
江苏哈工智能机器人股份有限公司	江苏银行江阴临港支行	一般户	673.82
江苏哈工智能机器人股份有限公司	中信银行上海杨浦支行	一般户	72.77
江苏哈工智能机器人股份有限公司	中行江阴利港支行	一般户	-
江苏哈工智能机器人股份有限公司	工行无锡江阴临港新城支行	一般户	26,629.96
江苏哈工智能机器人股份有限公司	工行成都春熙支行	一般户	-
江苏哈工智能机器人	招商银行哈尔滨道外支行	一般户	5.39

主体	开户行	账户性质	账户余额（元）
股份有限公司			
江苏哈工智能机器人股份有限公司	中国建设银行股份有限公司吉林江北支行	一般户	180.36
江苏哈工智能机器人股份有限公司	兴业银行上海南外滩支行	一般户	1,259.08
江苏哈工智能机器人股份有限公司	农业银行江阴利港支行	基本户	68,203.63
江苏哈工智能机器人股份有限公司	华夏银行青浦支行	一般户	535.95
江苏哈工智能机器人股份有限公司	北京银行上海徐汇支行	一般户	919.15
江苏哈工智能机器人股份有限公司	农行海宁市支行	募集资金专户	6,122,688.87
江苏哈工智能机器人股份有限公司上海分公司	中信银行上海杨浦支行	基本户	33.87
海宁哈工我耀机器人有限公司	兴业银行海宁支行	一般户	802,889.61
海宁哈工我耀机器人有限公司	农业银行海宁支行	募集资金专户	10,015,114.93
海宁哈工我耀机器人有限公司	农业银行海宁支行	一般户	69,150.54
海宁哈工我耀机器人有限公司	中国银行海宁支行	基本户	187.74
海宁哈工我耀机器人有限公司	杭州联合银行海宁支行	一般户	33.96
海宁哈工我耀机器人有限公司	交通银行嘉兴海宁支行	一般户	12,554.85
海宁哈工我耀机器人有限公司上海分公司	中信银行上海杨浦支行	基本户	-
合计	—	—	17,389,173.14

上述部分银行账户冻结情况详见公司在《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于公司及子公司部分资产被冻结的公告》（公告编号：2023-087）、《关于子公司募集资金专用账户被冻结的公告》（公告编号：2023-100）、《关于公司及子公司部分银行账户被冻结的公告》（公告编号：2023-137）、《关于公司及子公司部分银行账户被冻结以及公司部分银行账户解除冻结的公告》（公告编号：2023-138）、《关于子公司部分银行账户被冻结以及子公司部分银行账户解除冻结的公告》（公告编号：2024-016）。

三、部分资产被冻结对公司的影响

截至本公告披露日，公司被冻结资金账户余额共 17,389,173.14 元，占公司最近一期经审计归属于上市公司股东净资产的 1.6734%，上述被冻结的银行账户均不属于公司主要银行账户，公司及子公司其他银行账户内的其他资金可正常周转使用，本次银行账户资金被冻结不会对公司及子公司资金周转、日常生产经营活动产生重大影响。

截至本公告披露日，公司募集资金账户余额共冻结 16,137,803.80 元，占公司最近一期经审计归属于上市公司股东净资产的 1.5530%。公司管理层高度重视，正积极与各方进行沟通、协商，以采取有效措施争取尽快解决相关诉讼事项。

公司将持续关注公司及子公司银行账户冻结事项的进展，积极采取措施，妥善处理相关诉讼事项，并按照相关法律法规的要求履行信息披露义务，依法采取措施保护公司的合法权益，敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

江苏哈工智能机器人股份有限公司

董 事 会

2024 年 4 月 9 日