

苏州世名科技股份有限公司
关于控股股东、实际控制人部分股份质押、解除质押
及延期购回的公告

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。

苏州世名科技股份有限公司（以下简称“公司”）近日收到公司控股股东、实际控制人吕仕铭先生的通知，获悉其于近日将所持有的部分公司股份办理了质押、解除质押及延期购回的业务，现将有关情况公告如下：

一、股东股份基本情况

1、本次股东股份质押的情况

股东名称	是否为控股股东或第一大股东及其一致行动人	本次质押数量(股)	占其所持股份比例	占公司总股本比例	是否为限售股	是否为补充质押	质押初始交易日	质押购回交易日	质权人	质押用途
吕仕铭	是	9,900,000	9.04%	3.66%	是，部分为高管锁定股	否	2021年7月19日	2022年7月19日	安信证券股份有限公司	个人融资
合计	—	9,900,000	9.04%	3.66%	—	—	—	—	—	—

注：（1）“比例”数据以四舍五入方式计算（下同）。

（2）吕仕铭先生为公司控股股东、实际控制人，其所持公司股份的75%为高管锁定股。

2、本次股东股份解除质押的情况

股东名称	是否为控股股东或第一大股东及其一致行动人	本次解除质押数量(股)	占其所持股份比例	占公司总股本比例	是否为限售股(如是,注明限售类型)	质押初始交易日	解除质押日期	质权人
吕仕铭	是	5,250,000	4.80%	1.94%	是,为高管锁定股	2020年9月23日	2021年7月20日	华泰证券股份有限公司
合计	—	5,250,000	4.80%	1.94%	—	—	—	—

3、本次股东股份延期购回情况

股东名称	是否为控股股东或第一大股东及其一致行动人	质押延期购回股份数量(股)	占其所持股份比例	占公司总股本比例	质押初始交易日	原质押购回交易日	质押延期购回后到期日	质权人
吕仕铭	是	9,000,000	8.22%	3.33%	2020年9月23日	2021年7月20日	2021年12月20日	华泰证券股份有限公司
合计	—	9,000,000	8.22%	3.33%	—	—	—	—

4、本次质押股份不存在被用作重大资产重组、业绩补偿等事项的担保或其他保障用途的情况。

5、股东股份累计被质押的情况

截至公告披露日,上述股东及其一致行动人所持质押股份情况如下:

股东名称	持股数量(股)	持股比例	本次质押/解除质押前质押股份数量(股)	本次质押/解除质押后质押股份数量(股)	占其所持股份比例	占公司总股本比例	已质押股份情况		未质押股份情况	
							已质押股份限售和冻结数量	占已质押股份比例	未质押股份限售和冻结数量	占未质押股份比例
吕仕铭	109,469,322	40.50%	46,660,000	51,310,000	46.87%	18.98%	24,586,750	47.92%	57,515,241	98.89%
王敏	17,010,000	6.29%	8,850,000	8,850,000	52.03%	3.27%	0	0.00%	0	0.00%
世名投资	10,125,000	3.75%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
李江萍	2,884,800	1.07%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
王瑞红	2,025,000	0.75%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
曹新春	829,650	0.31%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%

万强	72,000	0.03%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
王玉婷	73,350	0.03%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
曹新兴	27,375	0.01%	0	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
合计	142,516,497	52.73%	55,510,000	60,160,000	42.21%	22.26%	24,586,750	40.87%	57,515,241	69.84%

二、其他情况说明

控股股东及其一致行动人不存在非经营性资金占用、违规担保等侵害上市公司利益的情形，本次股份质押不存在平仓风险，也不会对公司生产经营、公司治理等产生影响。若后续出现上述风险，上述股东将采取包括但不限于提前购回、补充质押标的证券等措施应对。公司将持续关注其质押情况及质押风险情况，并按规定及时做好相关信息披露工作。

三、备查文件

- 1、中国证券登记结算有限责任公司股份冻结明细；
- 2、深圳证券交易所要求的其他文件。

特此公告。

苏州世名科技股份有限公司董事会

2021年07月22日