

证券代码：603113

证券简称：金能科技

公告编号：2021-053

债券代码：113545

债券简称：金能转债

金能科技股份有限公司

关于控股股东部分股份质押延期购回的公告

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个别及连带责任。

● 重要内容提示：

截至本公告披露日，金能科技股份有限公司（以下简称“公司”）控股股东秦庆平先生持有公司 32,790.52 万股，占 2021 年第一季度末公司总股本的 38.51%；秦庆平先生累计质押公司 13,440 万股，占其所持有公司股份的 40.99%，占公司总股本的 15.78%。

秦庆平、王咏梅夫妇及其一致行动人秦璐女士合计持有公司 46,996.52 万股，占公司总股本的 55.19%。秦庆平先生及其一致行动人合计质押公司 20,045 万股，占其合计持有公司股份的 42.65%，占公司总股本的 23.54%。

一、本次股份质押延期购回的具体情况

公司于 2021 年 4 月 21 日接到控股股东秦庆平先生通知，将其质押给中泰证券股份有限公司的 990 万股无限售流通股办理了延期购回的业务，质押期限延期至 2021 年 10 月 21 日，具体如下：

1、本次延期购回涉及股份的质押情况

股东名称	是否为控股股东	本次质押股数	是否为限售股	是否补充质押	质押起始日	原质押到期日	延期后质押到期日	质权人	占其所持股份比例	占公司总股本比例	质押融资资金用途
------	---------	--------	--------	--------	-------	--------	----------	-----	----------	----------	----------

秦庆平	是	990 万股	否	否	2020 年 10 月 21 日	2021 年 4 月 21 日	2021 年 10 月 21 日	中泰证 券股份 有限公 司	3.02%	1.16%	偿还 债务
合计	——	990 万 股	——	——	——	——	——	——	3.02%	1.16%	——

2、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。

二、控股股东及其一致行动人累计质押股份情况

截至本公告披露日，控股股东秦庆平先生及其一致行动人王咏梅女士、秦璐女士累计质押股份情况如下：

单位：万股

股东名称	持股数量	持股比例	累计质押数量	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	
						已质押股份中限售股份数量	已质押股份中冻结股份数量	未质押股份中限售股份数量	未质押股份中冻结股份数量
秦庆平	32,790.52	38.51%	13,440	40.99%	15.78%	0	0	13,140.60	0
王咏梅	2,206	2.59%	0	0	0	0	0	0	0
秦璐	12,000	14.09%	6,605	55.04%	7.76%	0	0	0	0
合计	46,996.52	55.19%	20,045	42.65%	23.54%	0	0	13,140.60	0

三、控股股东及其一致行动人股份质押情况说明

1、秦庆平先生未来半年到期的质押股份数量为 13,440 万股，占其所持股份比例 40.99%，占公司总股本比例 15.78%，对应融资余额为 71,000 万元。

秦璐女士质押股份中 6,605 万股将于未来半年内到期，占其所持股份比例 55.04%，占公司总股本比例 7.76%，对应融资余额为 30,000 万元。

秦庆平先生及秦璐女士办理股份质押所得融资资金主要用于偿还债务及定向增发，还款资金主要来源包括个人薪酬、投资收益等。目前秦庆平先生和秦璐女士个人资信情况良好，具备良好的资金偿还能力，质押风险可控。

2、截至目前，秦庆平先生及秦璐女士不存在通过非经营性资金占用、违规担保、关联交易等侵害上市公司利益的情况。

3、控股股东及其一致行动人质押事项对上市公司的影响

(1) 控股股东及其一致行动人股份质押不会对公司主营业务、融资授信及融资成本、持续经营能力产生重大影响。

(2) 控股股东及其一致行动人股份质押不影响股东与上市公司在产权、业务、资产、人员等方面的关联情况，不会导致公司实际控制权发生变更。

(3) 截至本公告披露日，公司控股股东及其一致行动人不存在需履行业绩补偿义务。

四、其他情况

本次质押延期购回不会出现导致公司实际控制权发生变更的实质性因素。若质押股票股价下跌至风险线，秦庆平先生和秦璐女士将采取包括但不限于提前还款、追加股票质押等措施应对上述风险。如若出现其他重大变动情况，公司将按照相关规定及时履行信息披露义务。

特此公告。

金能科技股份有限公司董事会

2021年4月21日