

证券代码：002008

证券简称：大族激光

公告编号：2026001

大族激光科技产业集团股份有限公司

关于股东部分股份解除质押及质押的公告

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。

大族激光科技产业集团股份有限公司（以下简称“公司”或“大族激光”）近日接获公司控股股东大族控股集团有限公司（以下简称“大族控股”）及股东高云峰之告知函，获悉大族控股将其持有的本公司部分股份进行了质押登记，高云峰将其持有的本公司部分股份进行了解除质押及质押登记，具体情况如下：

一、股东股份质押及解除质押基本情况

（一）股东股份质押及解除质押基本情况

1、本次股份解除质押基本情况

股东名称	是否为控股股东或第一大股东及其一致行动人	本次解除质押股份数量(股)	占其所持股份比例	占公司总股本比例	起始日	解除日期	质权人
高云峰	是	8,904,000	9.24%	0.86%	2025.01.03	2026.01.07	交通银行股份有限公司深圳分行

2、本次股份质押基本情况

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	质押起始日	质押到期日	质权人	质押用途
大族控股	是	6,500,000	4.02%	0.63%	否	否	2026.01.08	2027.01.08	中国民生银行股份有限公司深圳分行	生产经营

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	质押起始日	质押到期日	质权人	质押用途
高云峰	是	5,600,000	5.81%	0.54%	否	否	2026.01.09	2027.01.31	交通银行股份有限公司深圳分行	补充流动资金
合计	-	12,100,000	4.69%	1.18%	-	-	-	-	-	-

上述质押股份不负担重大资产重组等业绩补偿义务。

3、股东股份累计质押情况

截至本公告披露日，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	本次质押前质押股份数量(股)	本次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(股)	占已质押股份比例	未质押股份限售和冻结数量(股)	占未质押股份比例
高云峰	96,319,535	9.36%	89,180,000	85,876,000	89.16%	8.34%	0	0%	0	0%
大族控股	161,773,306	15.71%	102,830,000	109,330,000	67.58%	10.62%	0	0%	0	0%
合计	258,092,841	25.07%	192,010,000	195,206,000	75.63%	18.96%	-	-	-	-

注：上述限售股不包含高管锁定股。

(二) 控股股东及其一致行动人股份质押情况

1、本次股份质押融资用于大族控股生产经营及高云峰个人资金需求，不用于大族激光生产经营相关需求。

2、大族控股未来半年内到期的质押股份数量为 1,583 万股，占其所持股份比例 9.79%，占公司总股本比例 1.54%；高云峰未来半年内到期的质押股份数量为 1,291.6 万股，占其所持股份比例 13.41%，占公司总股本比例 1.25%；对应融资余额人民币 31,260 万元。

大族控股未来一年内到期的质押股份数量为 9,148 万股，占其所持股份比例 56.55%，占公司总股本比例 8.88%；高云峰未来一年内到期的质押股份数量

数量 2,562.6 万股，占其所持股份比例 26.61%，占公司总股本比例 2.49%；对应融资余额人民币 225,070 万元。还款资金来源主要为项目销售回款，物业租赁收入以及融资，具有充足的资金偿付能力。

3、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。

4、本次股份质押事项对上市公司生产经营、公司治理等均不产生影响。

二、其他情况说明

截至本公告披露日，公司控股股东及一致行动人未发生股份被冻结、拍卖或设定信托的情况。公司控股股东及一致行动人所质押的股份不存在平仓风险，本次质押行为不会导致公司实际控制权变更。

公司将持续关注相关质押情况及质押风险情况，严格遵守相关规定，及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

三、备查文件

- 1、《解除证券质押登记申请确认书》；
- 2、《证券质押登记申请确认书》及《证券质押登记证明》；
- 3、大族控股及高云峰出具的《告知函》。

特此公告。

大族激光科技产业集团股份有限公司

2026 年 1 月 9 日