

上海广泽食品科技股份有限公司

关于部分董事、高级管理人员减持股份的进展公告

本公司董事会、全体董事及相关股东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：

- **董事、高级管理人员持股的基本情况：**截至公告日，上海广泽食品科技股份有限公司（以下简称“公司”）董事兼高级管理人员任松、白丽君，高级管理人员刘宗尚、胡彦超、郭永来以及原董事兼高级管理人员陈运合计持有本公司股份 5,270,000 股，占公司股份总数的 1.28%；
- **减持计划主要内容：**公司于 2018 年 6 月 1 日发布了《关于部分董事、高级管理人员减持股份计划公告》（公告编号：2018-054），因个人资金需求，公司董事兼高级管理人员任松、陈运、白丽君和高级管理人员刘宗尚、胡彦超、郭永来拟自该公告披露之日起 15 个交易日后的 6 个月内（窗口期不减持）以集中竞价交易方式减持公司股份合计不超过 1,305,000 股（占公司总股本的 0.32%），减持价格按市场价格确定。
- **减持计划的进展情况：**公司原董事兼高级管理人员陈运，其在 6 月 29 日通过集中竞价交易方式减持公司股票 130,000 股，占公司总股本的 0.032%，其他现任董事、高级管理人员截至本公告日尚未实施本次减持计划。

一、减持主体减持前基本情况

股东名称	股东身份	持股数量（股）	持股比例	当前持股股份来源
陈运	董事、监事、高级管理人员	1,200,000	0.29%	其他方式取得：1,200,000 股
刘宗尚	董事、监事、高级管理人员	1,200,000	0.29%	其他方式取得：1,200,000 股

胡彦超	董事、监事、高级管理人员	900,000	0.22%	其他方式取得：900,000股
任松	董事、监事、高级管理人员	750,000	0.18%	其他方式取得：750,000股
白丽君	董事、监事、高级管理人员	750,000	0.18%	其他方式取得：750,000股
郭永来	董事、监事、高级管理人员	600,000	0.15%	其他方式取得：600,000股

上述减持主体无一致行动人。

二、减持计划的实施进展

(一) 董事、高级管理人员因以下原因披露减持计划实施进展：

减持时间过半

股东名称	减持数量 (股)	减持比例	减持期间	减持 方式	减持价 格区间 (元/ 股)	减持总 金额 (元)	当前持股数 量(股)	当前持 股比例
陈运	130,000	0.032%	2018/6/29 ~ 2018/6/29	集中 竞价 交易	7.8805 -7.880 5	1,024,4 65	1,070,000	0.26%

注：陈运已于2018年7月3日因个人原因辞去公司董事、副总经理职务，其在离职半年内不得减持公司股票。

截至公告日，签署已披露减持计划的其他现任董事、高级管理人员尚未实施本次减持计划。

(二) 本次减持事项与大股东或董监高此前已披露的计划、承诺是否一致

是 否

(三) 在减持时间区间内，上市公司是否披露高送转或筹划并购重组等重大事项

是 否

公司于2018年6月1日已发布《关于部分董事、高级管理人员减持股份计划公告》(公告编号：2018-054)，后于2018年9月15日披露了《关于签署重大资产重组意向性协议的公告》(公告编号：2018-095)，渤海华美八期(上海)股权投资基金合伙企业(有限合伙)、吉林省耀禾经贸有限公司有意向公司转让其合计持有的长春市联鑫投资咨询有限公司100.00%的股权，公司有意以支付现

金方式受让，若交易成功，本次交易将构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。关于本次减持计划与公司重大资产重组是否存在关系的说明：本次减持计划与公司筹划的重大资产重组事项无关，详见公司9月21日披露在上海证券交易所网站的《关于部分董事、高级管理人员减持股份的进展公告》（公告编号：2018-096）。

（四）本次减持对公司的影响

本次减持计划的实施不会导致公司控制权发生变更，不会对公司治理结构、持续性经营产生影响。

（五）本所要求的其他事项

无

三、相关风险提示

- （一）本次减持计划的实施未违反《证券法》、《上海证券交易所股票上市规则》、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》，上述董事、高级管理人员将根据市场情况、公司股价情况等情形决定是否实施本次股份减持计划，存在减持时间、减持价格的不确定性。
- （二）减持计划实施是否会导致上市公司控制权发生变更的风险 是 否
- （三）在按照上述计划减持本公司股份期间，相关董事、高级管理人员将严格遵守有关法律法规及公司规章制度，及时履行信息披露义务。

特此公告。

上海广泽食品科技股份有限公司董事会

2018年9月26日