

证券代码：430620 证券简称：益善生物 主办券商：申万宏源承销保荐

益善生物技术股份有限公司权益变动报告书

广州市立荣投资管理合伙企业(有限合伙)的董事会及其董事或主要负责人，保证本权益变动报告书内容的真实、准确和完整，其中不存在虚假记载、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法律责任。

一、信息披露义务人基本情况

(一) 合伙企业填写

企业名称	广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）
合伙类型	有限合伙
信息披露义务人实际控制人名称	张小萍
设立日期	2016年1月11日
实缴出资	500万元
住所	广州市天河区华夏路28号115房A05
邮编	510623
所属行业	投资与资产管理
主要业务	投资咨询服务；企业自有资金投资；投资管理服务；企业管理服务（涉及许可经营项目的除外）；企业管理咨询服务
统一社会信用代码	91440101MA59BF7P49
权益变动前是否为挂牌公司第一大股东	否
权益变动后是否为挂牌公司第一大股东	否
权益变动前是否为挂牌公司控股股东	否
权益变动后是否为挂牌公司控股股东	否

权益变动前是否为挂牌公司实际控制人	否
权益变动后是否为挂牌公司实际控制人	否
实际控制人是否属于失信联合惩戒对象	否
信息披露义务人是否属于失信联合惩戒对象	否

二、拥有权益及变动情况

信息披露义务人	广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）		
股份名称	益善生物技术股份有限公司		
股份种类	人民币普通股		
权益变动方向	增持		
权益变动/拟变动时间	2025年2月26日		
拥有权益的股份数量及比例 (权益变动前)	合计拥有权益 10,054,788股，占比 14.5722%	直接持股 10,054,788 股，占比 14.5722%	间接持股 0 股，占比 0%
所持股份性质 (权益变动前)		一致行动或其他方式拥有权益 0 股，占比 0%	
拥有权益的股份数量及比例 (权益变动后)	合计拥有权益 10,756,788股，占比 15.5895%	无限售条件流通股 10,054,788 股，占比 14.5722%	有限售条件流通股 0 股，占比 0%
所持股份性质 (权益变动后)		直接持股 10,756,788 股，占比 15.5895%	间接持股 0 股，占比 0%
本次权益变动所履行的相关程序及具体时间 (法人或其他经	无	一致行动或其他方式拥有权益 0 股，占比 0%	无限售条件流通股 10,756,788 股，占比 15.5895%
		—	有限售条件流通股 0 股，占比 0%

济组织填写)		
--------	--	--

三、权益变动具体方式及目的

(一) 权益变动具体方式

权益（拟）变动方式 (可多选)	<input checked="" type="checkbox"/> 通过竞价交易	<input type="checkbox"/> 通过做市交易
	<input type="checkbox"/> 通过大宗交易	<input type="checkbox"/> 通过特定事项协议转让
	<input type="checkbox"/> 取得挂牌公司发行的新股	<input type="checkbox"/> 国有股行政划转或变更
	<input type="checkbox"/> 执行法院裁定	<input type="checkbox"/> 继承
	<input type="checkbox"/> 赠与	<input type="checkbox"/> 投资关系、协议方式
	<input type="checkbox"/> 其他	
2025年2月26日，广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）通过竞价交易增持益善生物技术股份有限公司702,000股，拥有权益比例从14.5722%变为15.5895%。		

(二) 权益变动目的

本次权益变动是根据股东意愿自愿增持，并通过全国中小企业股份转让系统以竞价交易的方式进行交易。

四、国家相关部门批准情况

信息披露义务人	广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）
是否需国家相关部门批准	否
批准部门	-
批准程序	-
批准程序进展	-

五、所涉协议的主要内容

本次权益变动无涉及的相关协议、行政划转或变更、法院裁定等文件。

六、其他重大事项

(一) 权益变动前后公司第一大股东未发生变动，控股股东未发生变动，实际控制人未发生变动。

(二) 其他重大事项

截至本报告书签署之日，本报告书已按照有关规定对本次权益变动的相关信息进行了如实披露，不存在根据法律以及相关规定信息披露人应当披露而未披露的其他重大信息。

七、备查文件目录

广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）营业执照复印件。

信息披露义务人：广州市立荣投资管理合伙企业（有限合伙）

2025年2月27日