

证券代码：835052

证券简称：美信检测

主办券商：方正承销保荐

深圳市美信检测技术股份有限公司权益变动报告书

本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) 自然人填写

姓名	康立	
国籍	中国	
是否拥有永久境外居留权	否	
最近五年内的工作单位及职务	深圳市美信检测技术股份有限公司， 董事/董事会秘书/财务负责人/副总 经理	
现任职单位主要业务	材料检测；技术咨询	
现任职单位注册地	深圳市宝安区石岩街道松白公路北侧 方正科技工业园研发楼 1108 室	
与现任职单位存在产权关系情况	有	直接持有现任职单位股份 2,001,000 股
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	是	
权益变动后是否为挂牌公司实际控制人	否	
是否为挂牌公司董事、监事、高级管理	是	

人员	
是否为失信联合惩戒对象	否

二、拥有权益及变动情况

信息披露义务人	康立	
股份名称	深圳市美信检测技术股份有限公司	
股份种类	人民币普通股	
权益变动方向	减少	
权益变动/拟变动时间	2026年1月1日	
拥有权益的股份 数量及比例 (权益变动前)	合计拥有 权益 8,884,000 股, 占比 90.51%	直接持股 2,001,000 股, 占比 20.39%
		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 6,883,000 股, 占比 70.13%
拥有权益的股份 数量及比例 (权益变动后)	合计拥有 权益 2,001,000 股, 占比 20.39%	无限售条件流通股 3,207,250 股, 占比 32.68%
所持股份性质 (权益变动后)		有限售条件流通股 5,676,750 股, 占比 57.84%
本次权益变动所 履行的相关程序 及具体时间	无	不适用

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他	
<p>股东杨振英与股东康立、李斌彬、张伟签订的《股东一致行动协议》于 2026 年 1 月 1 日到期，协议到期后，杨振英等 4 名股东未就续签达成一致，杨振英、康立、李斌彬、张伟等四人的一致行动关系到期，由此导致本次权益变动。具体情况详见公司于 2026 年 1 月 6 日在全国股转系统指定信息披露平台披露的《实际控制人及其一致行动人变更公告》（公告编号：2026-001）。</p> <p>康立拥有公司权益的股份减少 6,883,000 股，拥有权益比例从 90.51% 变为 20.39%。</p>		

（二）权益变动目的

本次权益变动的原因系协议到期，各股东基于公司治理及经营管理的需求，不再续签，导致权益变动。

四、国家相关部门批准情况

信息披露义务人	康立
是否需国家相关部门批准	否
批准部门	不适用
批准程序	不适用
批准程序进展	不适用

五、所涉协议的主要内容

股东杨振英、康立、李斌彬、张伟自挂牌以来签订的《股东一致行动协议》于 2026 年 1 月 1 日到期，各股东不再续签，不涉及签订新协议、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

康立身份证；
《股东一致行动协议》（2026 年 1 月 1 日到期）。

信息披露义务人：康立

2026 年 1 月 6 日