

证券代码：835682

证券简称：安之畅

主办券商：平安证券

山东安之畅信息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	李国富	
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	2011年6月至2014年1月，任山东联星能源集团有限公司副总裁兼财务总监；2014年1月至2017年5月，任山东因纽特生物科技股份有限公司财务总监；2017年6月至今，任山东瑞浦实业集团有限公司副总经理	
现任职单位主要业务	保健食品的加工、生产、销售	
现任职单位注册地	济南市历下区千佛山街道文化西路15号201	
与现任职单位存在产权关系情况	无	
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
是否为挂牌公司董事、监事、高级管理人员	否

二、拥有权益及变动情况

信息披露义务人	李国富	
股份名称	山东安之畅信息技术股份有限公司	
股份种类	人民币普通股	
权益变动方向	减持	
拥有权益的股份数量及比例 (权益变动前)	合计拥有 权益 2,660,000 股, 占比 25.58%	直接持股 2,660,000 股, 占比 25.58%
		间接持股 0 股, 占比 0%
		一致行动或其他方式拥有权益 0 股, 占比 0%
所持股份性质 (权益变动前)	25.58%	无限售条件流通股 2,660,000 股, 占比 25.58%
		有限售条件流通股 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 2,560,000 股, 占比 24.62%	直接持股 2,560,000 股, 占比 24.62%
		间接持股 0 股, 占比 0%
		一致行动或其他方式拥有权益 0 股, 占比 0%
所持股份性质 (权益变动后)	24.62%	无限售条件流通股 2,560,000 股, 占比 24.62%
		有限售条件流通股 0 股, 占比 0%
本次权益变动所履行的相关程序及具体时间 (法人或其他经济组织填写)	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 checked="" type="checkbox"/> 通过盘后协议转让 <input type="checkbox"/> 取得挂牌公司发行的新股 <input type="checkbox"/> 执行法院裁定 <input type="checkbox"/> 通过做市转让 <input type="checkbox"/> 投资关系或协议方式 <input type="checkbox"/> 国有股行政划转或变更 <input type="checkbox"/> 赠与 <input type="checkbox"/> 通过特定事项协议转让 <input type="checkbox"/> 继承 <input type="checkbox"/> 其他
	2016年2月1日，山东安之畅信息技术股份有限公司股票在全国中小企业股份转让系统挂牌并公开转让，权益变动发生日为盘后协议转让及竞价交易转让方式。 2018年12月24日，股东李国富通过盘后协议转让方式，减持挂牌公司100,000股。

（二）权益变动目的

本次权益变动系股东李国富减持安之畅流通股合计100,000股，占公司总股本的0.96%。本次权益变动系股东根据个人意愿自愿减持，并通过全国中小企业股份转让系统以盘后协议转让方式进行的转让。

四、国家相关部门批准情况

信息披露义务人	李国富
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

2018年12月24日，股东李国富通过盘后协议转让方式，减持挂牌公司100,000股。本次股份转让的信息披露义务人是通过全国中小企业股份转让系统盘后协议转让的方式减持公司流通股，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）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

信息披露义务人身份证复印件。

信息披露义务人：李国富

2018年12月24日