

浙江力诺流体控制科技股份有限公司 2020 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次半年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	浙江力诺	股票代码	300838
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	冯辉彬	王晓娜	
办公地址	浙江省瑞安市高新技术（阁巷）园区围一路 99 号	浙江省瑞安市高新技术（阁巷）园区围一路 99 号	
电话	0577-65728108	0577-65728108	
电子信箱	fhb@linuovalve.com	flsw@linuovalve.com	

2、主要财务会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	180,152,015.76	214,010,174.89	-15.82%
归属于上市公司股东的净利润（元）	29,678,137.22	33,128,501.96	-10.42%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	25,088,325.33	29,744,485.13	-15.65%
经营活动产生的现金流量净额（元）	26,062,748.77	28,272,785.06	-7.82%

基本每股收益（元/股）	0.22	0.32	-31.25%
稀释每股收益（元/股）	0.22	0.32	-31.25%
加权平均净资产收益率	6.51%	9.58%	-3.07%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	937,795,912.05	619,132,658.27	51.47%
归属于上市公司股东的净资产（元）	740,945,799.05	386,659,814.19	91.63%

3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	31,792	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0			
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
陈晓宇	境内自然人	20.94%	28,550,000	28,550,000		
任翔	境内自然人	9.44%	12,867,000	12,867,000		
王秀国	境内自然人	7.99%	10,892,000	10,892,000		
戴美春	境内自然人	7.90%	10,768,000	10,768,000		
吴平	境内自然人	5.96%	8,126,000	8,126,000		
余建平	境外自然人	5.79%	7,900,000	7,900,000		
台州思考投资管理有限公司—思考 20 号 A2-1 大宗交易二级市场循环套利基金	其他	2.35%	3,200,000	3,200,000		
瑞安市诺德投资合伙企业（有限合伙）	其他	2.18%	2,979,000	2,979,000		
浙江浙科美林创业投资有限公司	境内非国有法人	1.16%	1,575,000	1,575,000		
瑞安市润诺投资合伙企业（有限合伙）	其他	1.15%	1,574,000	1,574,000		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司由陈晓宇、任翔、王秀国、戴美春、吴平、余建平等六位一致行动人共同控制。该共同控制情形已于 2012 年通过签订《一致行动协议》（2017 年到期续签，2019 年 6 月 1 日，上述人员补充签订了《一致行动协议之补充协议》，将协议有效期延期至 2025 年 3 月 8 日。）安排予以明确，期间陈晓宇等六人在公司重大事务决策以及重大会议（包括但不限于历次股东会、股东大会、董事会）的表决及投票中均作出了一致的意思表示，协议得到有效履行。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	不适用					

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

6、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在半年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

2020年6月，公司成功于深圳证券交易所创业板挂牌上市。公司此次募集资金投资项目均围绕主营业务开展。年产2.5万套高性能控制阀生产线建设项目主要为公司现有主营产品，项目建设将扩大现有生产规模、降低生产成本、提高生产技术水平。研发中心建设项目将有利于提升公司技术和研发实力，加快新产品的开发速度，扩大公司的产品领域，提高公司高端产品的开发能力。

报告期内，公司实现主营业务收入1.80亿元，同比下降15.82%，归属于上市公司股东的净利润为2,967.81万元，同比下降10.42%，实现扣除非经常性损益后净利润2,508.83万元，同比下降15.65%。

报告期内，受新冠疫情带来的多重影响因素，公司经历了一个月左右的停工期，公司营业收入、净利润等各项盈利指标较上年同期有所下降。全面复工、恢复正常经营后，公司通过扩大销售、抢抓生产与交付进度等措施，将疫情对公司经营的负面影响控制在较小范围内。

1、全面恢复生产

2020年1月突发的新型冠状病毒肺炎疫情对全国人民生活、企业生产活动产生严重影响。国家延长了春节假期，各地政府根据当地疫情情况制定了各项防控措施，其中包括推迟企业的复工时间。公司所处的温州地区，也实施了一系列管控措施，包括公司在内的大多数企业复工推迟。突发的新型冠状病毒肺炎疫情，对公司的正常经营产生了一定的负面影响。公司严格按照当地政府防控疫情工作部署，延迟复工生产，影响了公司的生产、交付进度。

经地方政府批准，公司可以于2020年2月18日正式复工。但是，公司员工以外地人员为主，受疫情影响，大多数员工未能顺利返程；返程后，需要接受身体检查、隔离等防护措施；公司供应商、客户的复工节奏也受所在地疫情防控措施影响；货物运输所依赖的物流系统也未恢复正常。综合上述多重影响因素，

公司第一季度受此影响较大，但第二季度随着国内疫情得到控制，客户及供应商正常复工，同时公司采取各种有效措施，公司在第二季度已经全面恢复生产公司。公司2020年第二季度的营业收入为1.29亿元，已恢复到上年同期水平。

2、坚持技术创新

公司自成立以来，一直注重核心技术的研发，取得了一系列的研发成果。经过多年的技术积累，公司掌握了多项核心技术和先进工艺。公司建立了研发考核制度，对研发人力与费用投入、研发进度、研发成果等多个方面进行考核。公司利用与大专院校稳定良好的合作关系，深化产学研合作机制。

公司在发展过程中逐步建立起独立的技术研发团队，自行研发控制阀技术，形成具有完全自主知识产权的各项专利及非专利技术。公司已在控制阀的设计、制造、检测、试验等领域获得多项专利，相关的核心技术已应用于各大类控制阀及气动执行机构上，尤其在气动安全连锁执行器、锅盖球阀、防气蚀降噪式V型球阀、矿浆阀、防逸散磁动蝶阀、防逸散磁动管线固定球阀、釜顶放料阀、波纹管调节阀、双导向直行程气动活塞式执行机构等技术领域取得了较大突破，已达到先进水平，形成了在国内市场直接与国外高端品牌进行竞争的局面。

虽然受新冠疫情影响，因停工停产导致公司研发工作开展受滞所致，但公司依旧重视公司技术的研发及创新。截至报告期期末，公司拥有57项专利技术，报告期内，新增5项专利技术，如下：

序号	专利名称	类型	专利号/申请号	权利人	授权日期
1	轴流阀	实用新型专利	ZL201921055239.3	浙江力诺	2020.4.10
2	一种矿浆阀阀座防抱死结构	实用新型专利	ZL201921055205.4	浙江力诺	2020.4.14
3	全金属硬密封双向零泄漏三偏心蝶阀	实用新型专利	ZL201921056053.X	浙江力诺	2020.4.10
4	对称双拨叉气动双作用执行机构	实用新型专利	ZL201921056031.3	浙江力诺	2020.4.10
5	对称双拨叉气动单作用执行机构	实用新型专利	ZL201921056051.0	浙江力诺	2020.4.10

报告期内，新增2项研发成果获得科学技术成果鉴定证书，具体内容如下：

序号	产品名称	荣誉称号	有效期
1	VI级硬密封蝶阀	省级新产品	长期有效
2	锁渣阀	省级新产品	长期有效

3、人力资源开发计划

根据公司所处的发展阶段和业务发展的需要，公司计划通过内部培训、联合培养、人才引进等多种方式大力扩充技术研发、管理等方面人才队伍，不断改善员工的知识结构、年龄结构和专业结构，建立符合企业快速发展需要的人才梯队。

4、募投项目及在建项目的建设情况

年产2.5万套高性能控制阀项目建设周期计划为2年，项目计划于第一年（T+0）完成项目前期工作及土建工程，于第二年（T+1）完成设备的采购及安装调试，并开始试生产及正式投产。项目运营期为10年（T+1-T+10），项目实施完成后将实现新增2.5万套高性能控制阀产能。研发中心建设项目建设周期为18个月。就募投项目公司前期已投入设备及土地费用共计1,708.45万元，募投项目基建即将开工，公司所有募投项目现均按照计划正常进行中。

5、继续提升公司治理水平

公司于2020年6月在深交所创业板挂牌上市后，将继续严格遵守《公司法》、《证券法》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等法律法规，规范性文件以及《公司章程》的要求规范运作，不断健全和完善公司的法人治理结构。对涉及公司日常经营活动的各项决议均能够保证按国家有关法律法规和单位内部规章制度贯彻执行，保证公司财务报告及相关会计信息的真实性、准确性和完整性，保证公司经营管理目标的实现。

公司相关部门将继续做好信息披露工作，确保公开、公平、公正地对待所有投资者，切实保护公司和全体股东，特别是中小股东的利益。公司董事和高级管理人员将积极履行自身责任，勤勉尽责，本着对公司，对股东负责的态度在日常运营管理上严格按照相关法律法规和规范性文件的要求规范经营，提升管理水平，保障公司各项业务活动的健康运行。

2、涉及财务报告的相关事项

（1）与上一会计期间财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

（2）报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

（3）与上一会计期间财务报告相比，合并报表范围发生变更说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。