洒芬日报		
2021年1月26日 星期二	电话:010-83251716	E-mail:zqrb9@zqrb.sina.net

40	精密压铸	一种加工中心送料机构	实用新型	ZL201920049647.1	2019年01月13日
41	精密压铸	一种凸轮轴盖的物流转运 车	实用新型	ZL201920049973.2	2019年01月13日
42	嵘泰压铸	一种压铸模具隔热机构	实用新型	ZL201920050032.0	2019年1月13日
43	珠海嵘泰	铝合金汽车发动机超低速	发明专利	ZL201310707684.4	2013年12月20日
14	珠海嵘泰	层流铸造制备方法 一种高压气源系统	实用新型	ZL2011200694086	2011年3月16日
45	珠海嵘泰	一种离型剂喷雾装置	实用新型	ZL201120069856.6	2011年3月16日
46	珠海嵘泰	简易涂料自动配比装置	实用新型	ZL201220176351.4	2012年4月24日
47	珠海嵘泰	分腔切边装置	实用新型	ZL201220176353.3	2012年4月24日
48	珠海嵘泰	压铸日期标识章	实用新型	ZL201220176399.5	2012年4月24日
49	珠海嵘泰	移动式烤包炉	实用新型	ZL201220176406.1	2012年4月24日
50	珠海嵘泰	密封系统	实用新型	ZL201220176340.6	2012年4月24日
51	珠海嵘泰	一种可加热式整体熔杯	实用新型	ZL201220181899.8	2012年4月26日
52	珠海嵘泰	一种型腔抽真空压铸模	实用新型	ZL201320840627.9	2013年12月19日
53	珠海嵘泰	一种锁模装置	实用新型	ZL201320840763.8	2013年12月19日
54	珠海嵘泰	一种模具成型冷却系统	实用新型	ZL201320840725.2	2013年12月19日
55	珠海嵘泰	一种动定波峰排气装置	实用新型	ZL201320840702.1	2013年12月19日
56	珠海嵘泰	一种气检浮动滑块机构	实用新型	ZL201320840704.0	2013年12月19日
57	珠海嵘泰	一种自动切边机	实用新型	ZL201320849518.3	2013年12月20日
58	珠海嵘泰	环保型铝合金熔炼除尘装 置	实用新型	ZL201520282942.3	2015年5月5日
59	珠海嵘泰	一种机床车刀缺损检测装 置	实用新型	ZL201520603862.3	2015年8月12日
50	珠海嵘泰	润滑颗粒压射装置	实用新型	ZL201620165530.6	2016年3月4日
51	珠海嵘泰	汽车集成控制阀体气密性 测试装备	实用新型	ZL201620219212.3	2016年3月21日
52	珠海嵘泰	夹具变位系统	实用新型	ZL201720047664.2	2017年1月16日
63	珠海嵘泰	全自动机油泵毛刺清理设备	实用新型	ZL201720047668.0	2017年1月16日
54	珠海嵘泰	深孔内部缺陷自动检测台	实用新型	ZL201720047670.8	2017年1月16日
65	珠海嵘泰	油缸磁性行程开关冷却装置	实用新型	ZL201720047666.1	2017年1月16日
56	珠海嵘泰	铸件内嵌活动镶件自动装 夹机械手爪	实用新型	ZL201720047116.X	2017年1月16日
57	珠海嵘泰	转向器壳体定位工装夹具	实用新型	ZL201720047667.6	2017年1月16日
58	珠海嵘泰	高精度汽车零部件加工专 用夹具	实用新型	ZL201720047665.7	2017年1月16日
59	珠海嵘泰	轻量化汽车发动机油泵壳 体的压铸模具	实用新型	ZL201820637342.8	2018年4月28日
70	珠海嵘泰	一种自动升降支撑装置	实用新型	ZL201820641188.1	2018年4月28日
71	珠海嵘泰	转向器壳体检测装置	实用新型	ZL201820640626.2	2018年4月28日
72	珠海嵘泰	一种压铸件自动分选装置	实用新型	ZL201820637576.2	2018年4月28日
73	珠海嵘泰	汽车转向器壳盖压铸生产 系统	实用新型	ZL201820645320.6	2018年4月28日
74	珠海嵘泰	增压泵盖的铸造冷却装置	实用新型	ZL201820645198.2	2018年4月28日
75	珠海嵘泰	一种汽车集成控制阀壳体 的压铸模具	实用新型	ZL201920502283.8	2019年4月12日
76	珠海嵘泰	一种多腔铸件的自动分选 装置	实用新型	ZL201920416054.4	2019年3月28日
77	珠海嵘泰	一种阀体气密检测装置	实用新型	ZL201920502281.9	2019年4月12日
78	珠海嵘泰	一种可快速调节基准的装 置	实用新型	ZL201920433757.8	2019年4月1日
79	珠海嵘泰	一种预拔模及复合滑动机 构	实用新型	ZL201920416103.4	2019年3月28日
80	珠海嵘泰	一种用于生产发动机平衡 轴壳体的固溶炉系统	实用新型	ZL201920537261.5	2019年4月18日
81	珠海嵘泰	长轴形转向器壳体中心孔 防偏芯机构	实用新型	ZL201920572570.6	2019年4月23日

序号	商标权人	6月30日,公司 商标标识	注册号/申请号	商标类别	取得时间
1	嵘泰工业	Inhahan	13310284	第1类	2015年2月21日
2	嵘泰工业		13310401	第2类	2015年8月21日
3	嵘泰工业		13310508	第3类	2015年1月21日
4	嵘泰工业		13310621	第4类	2015年4月14日
5	嵘泰 工业		13310701	第5类	2015年9月7日
;	嵘泰工业		13309905	第6类	2015年8月21日
,	嵘泰工业		13311051	第7类	2015年8月21日
3	嵘泰工业		13311193	第8类	2015年9月7日
,	嵘泰工业		13311272	第9类	2015年9月7日
.0	嵘泰工业		13313486	第10类	2015年3月28日
1	嵘泰工业	- R	13313530	第11 类	2015年8月21日
2	嵘泰工业	蝾 泰	14800995	第12类	2015年7月21日
3	嵘泰工业	Hongtal	13313561	第13类	2015年1月28日
4	嵘泰工业		13313607	第14类	2015年2月7日
5	嵘泰工业		13313664	第15类	2015年1月28日
6	嵘泰工业		13313758	第16类	2015年6月21日
7	嵘泰工业		13313827	第17类	2015年2月21日
8	嵘泰工业		13310063	第18类	2015年4月7日
9	嵘泰工业		13310133	第19类	2015年4月7日
:0	嵘泰工业		13314045	第21类	2015年8月28日
1	嵘泰工业		13314110	第22类	2015年1月28日
22	嵘泰工业		13314327	第24类	2015年2月7日
.3	嵘泰工业		13314473	第25类	2015年2月7日
:4	嵘泰工业		13314611	第26类	2015年1月28日
.5	嵘泰工业		13314916	第27类	2015年2月14日
6	嵘泰工业		13315016	第28类	2015年7月7日
7	嵘泰工业		13315103	第29类	2015年4月14日
18	嵘泰工业		13315180	第30类	2015年4月7日
9	嵘泰工业		13315299	第31类	2015年4月21日
0	嵘泰工业		13315443	第33类	2015年1月7日
1	嵘泰工业		13315506	第34类	2015年1月7日
2	嵘泰工业		13315586	第35类	2015年4月28日
3	嵘泰工业		13315670	第36类	2015年1月7日
4	嵘泰工业		14801022	第37类	2015年7月21日
5	嵘泰工业		13315777	第 38 类	2015年1月21日
6	嵘泰工业		13315848	第39类	2015年1月21日
37	嵘泰工业		14801083	第 40 类	2015年7月21日
88	嵘泰工业		13315944	第 41 类	2015年1月21日
39	学 泰丁ル		13315988	第 42 举	2015年1月14日

嵘泰工业 注:上述商标均为申请注册取得 六、同业竞争与关联交易

(一)同业竞争情况 1、公司与控股股东、实际控制人之间不存在同业竞争

蝶泰工业 蝶泰工业

嵘泰工业

截至本摘要签署日,公司控股股东珠海润诚直接持有公司60.94%的股份。

電子作園安全看口,公司经成版水环時间與直接持行公司60.9%的版份。公司实际控制人夏诚亮直接持有公司10.0%的股份,并通过澳门润成和扬州嘉杰分别间接拥有公司10.73%的股份和3.57%的股份,公司实际控制人朱迎晖通过珠海润诚和澳门润成间接持有公司54.85%的股份和10.73%的股份;公司实际控制人朱华夏通过扬州嘉杰间接持有公司0.50%的股份。除上述情况,公司控股股东与实际控制人未从事任何与公司相同、相似的业务,与公司之间不存在思址并免 不存在同业竞争。 2、公司与控股股东、实际控制人控制的其他企业不存在同业竞争

3316080

3911429

2015年1月14日

2019年6月7日 2019年7月7日

2019年12月28日

公式可引控放政术、关例定制八控制的具证企业个行任间业免费 公司控股股东珠海河湖涂持有公司股权外,持有100%的扬州机电的股权。 公司实际控制人为夏诚亮、朱迎晖夫妇及其子朱华夏、其中夏诚亮先生除 持有公司股权外,还控制扬州嘉杰等其他企业,朱迎晖女士除持有公司股权 外,还控制珠海德胜等企业,朱华夏先生除持有公司股权外,还控制芯辰半导体。另外,夏诚亮、朱迎晖夫妇共同控制公司主要股东澳门润成以及香港嘉杰。 夏诚亮、朱迎晖夫妇还通过香港嘉杰持有100.00%鸿益置业的股权,同时鸿益 置业持有 100.00%鸿盛置业的股权。

上述企业与公司之间均不存在实际从事相同、相似业务的情况,不存在同 业竞争。

(二)关联交易

1、经常性关联交易 报告期内,公司与关联方不存在经常性关联性交易。

2、偶发性关联交易

(1)资产设备购买 报告期内,公司与关联方发生的采购、销售等经常性关联交易,具体交易

金额如下: 单位:万元 瑞米信息 采购设备 协议价 (2)关联担保

截止报告期末,根据公司与关联方、借款银行签订协议,关联担保情况如

`: 单位	Z:万ラ	ī.					
担保方	被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	类型	备注	
		760.00	2019-9-5	2020-9-4	借款	-	
澳门润成		950.00	2019-9-5	2020-9-4	借款	-	
/JX		860.00	2019-9-5	2020-9-4	借款	-	
		1,000.00	2019-10-24	2020-10-22	借款	-	
		1,300.00	2019-11-15	2020-11-13	借款	-	
		900.00	2019-12-11	2020-12-9	借款	-	
夏诚亮、 鸿盛置		900.00	2019-11-18	2020-11-17	借款		
W M M		900.00	2019-11-18	2020-11-13	借款	-	
		500.00	2020-6-11	2020-12-7	借款	-	
	嵘 泰 工业	500.00	2020-6-11	2020-12-28	信用证	-	
		JPY 5, 986.55	2020-1-30	2020-12-23	保函	-	
夏诚亮		2,000.00	2020-3-26	2021-3-24	借款	-	
		2,600.00	2020-3-25	2021-3-25	借款	-	
		1,500.00	2019-12-12	2020-12-12	借款	-	
喻聪莹、 朱华夏		2,470.00	2019-12-16	2020-12-16	借款	-	
小十叉		500.00	2019-12-12	2020-12-10	借款	-	
珠海润诚		1,530.00	2019-12-12	2020-12-12	借款	-	
韩雨春		2,720.00	2020-6-19	2021-6-18	借款	-	

夏诚亮、鸿盛置业	嵘 泰	2, 440.00	2017-3-1	2021-5-20	借款	_
夏诚亮、鸿 益 置业		980.00	2020-2-22	2021-2-20	借款	ı
喻秋平	压铸	560.00	2019-7-9	2020-7-3	借款	-
夏诚亮		4,000.00	2019-8-16	2020-8-12	借款	-
发现元		3,000.00	2020-3-27	2021-3-25	借款	
朱华夏		1,000.00	2020-1-8	2020-10-12	借款	
木干叉		1,000.00	2020-6-18	2020-10-12	借款	-
朱华夏	嵘 泰 模具	300.00	2019-9-30	2020-9-20	借款	

报告期内,公司与关联方间发生的资金拆借情况如下:

1)资金拆入

单位:万元											
关联方名称	期初应付余额	本期拆人金额	本期减少金额	期末应付余额	备注						
2018年	2018年										
澳门润成	-	3, 300.00	3, 300.00	-	计息						
夏诚亮	2, 388.25	-	2, 388.25	-							
2017年	2017年										
夏诚亮	2, 468.25	5, 151.07	5, 231.07	2, 388.25							
鸿益置业	550.00	4,085.33	4, 635.33								

拆出				
万元				
期初应收余额	本期拆出金额	本期减少金额	期末应收余额	备注
•		•		
50.00	-	50.00	-	
800.00	-	800.00	-	
4, 088.33	-	4,088.33	-	
550.00	-	550.00		
2,993.00	-	2,993.00	-	
	期初应收余額 50.00 800.00 4,088.33 550.00	万元 期初应收余額 本期拆出金額 50.00 - 800.00 - 4,088.33 - 550.00 -	財初应收余額 本期拆出金額 本期減少金額 50.00 - 50.00 800.00 - 800.00 4,088.33 - 4,088.33 550.00 - 550.00	万元 期初应收余額 本期折出金額 本期減少金額 期末应收余額 50.00 - 50.00 - 800.00 - 800.00 - 4,088.33 - 4,088.33 - 550.00 - 550.00

报告期内,公司与所有股东之间的资金拆借往来具体如下:

	(金)(人 [:万元					
股东名称	期初应付 余额	本期拆入 金额	本期拆入 时间	本期归还 金额	本期归还 时间	期末应付 余额
2018年			•	•		•
澳门润成	-	3, 300.00	2018年5月	3,300.00	2018年8月	-
夏诚亮	2, 388.25	-	-	2, 388.25	2018年12月	-
2017年						
		50.00	2017年4月	50.00	2017年4月	
		52.07	2017年6月	2.07	2017年5月	
		506.00	2017年7月	56.00	2017年6月	
夏诚亮	2, 468.25	2, 300.00	2017年8月	2,800.00	2017年8月	2. 388.25
发现元	2, 400.23	1, 100.00	2017年9月	500.00	2017年9月	2, 300.23
		1, 143.00	2017年 10 月	143.00	2017年10月	
		-	-	1,600.00	2017年11月	
		-	-	00.08	2017年12月	

2)资金拆出

早位:/] 兀					
股东名称	期初应收余 额	本期拆出金 额	本期拆出 时间	本期收回 金额	本期收回时间	期末应收 余额
2017年						
珠海润诚	50.00	-	-	50.00	2017年12月	-

(4)关联方委托借款 报告期内,公司与关联方间的委托借款情况如下: 2019年度及2020年1-6月,不存在关联方委托银行向发行人提供借款

2018 年度,关联方喻秋平、韩健委托南京银行江都支行向本公司提供委托借款,金额分别为14,500.00万元及4,000.00万元,借款用途为支付货款。截至2018年8月30日公司委托借款已全部归还,按照与银行签署的合同约

定支付利息费用 240.61 万元 2017 年度,关联方朱华夏委托江苏江都吉银村镇银行股份有限公司,中国农业银行股份有限公司江都支行及南京银行江都支行向本公司提供委托借款,金额分别为5,483.92 万元、4,300.00 万元及2,800.00 万元,借款用途为支付货款。截至2017 年12 月29 日公司委托借款已全部归还,按照与银行签署的合同约定支付利息费用350.59 万元。

(5)关联方股权转让 据生期内 公司与关联方间发生的股权转让交易情况如下

1位百朔内,公司与大联万间及生的权权特征义勿间况如下:						
日期	股权受让方	股权转让方	目标股权	股权价款 (万元)		
2018/3/6	嵘泰 工₩	景德镇科泰	珠海嵘泰 58.37%股权	4,088.33		
2016/3/6	*木外上业	澳门润成	珠海嵘泰 25.20%股权	USD252.00		
2018/3/21	嵘泰工业	珠海润诚	荣幸表面 48.00%股权	172.80		
2018/3/23	嵘泰工业	珠海润诚	舜鸿配件 100.00% 股权	3,000.00		
2018/3/23	嵘泰工业	澳门润成	嵘泰压铸 26.71%股权	HKD1, 870.00		
2018/5/16	嵘泰压铸	夏诚亮	莱昂嵘泰 1.00%股权	0.001		

除上述之外,根据《企业会计准则》,公司支付公司关键管理人员薪酬为 关联交易,具体情形如下:

项目	2020年 1-6 月	2019年	2018年	2017年			
关键管理人员报酬总额 (万元)	175.17	454.00	375.55	77.01			
→ → 炒炒炒用 日上八 コ 書 車 小 東 刀 → 回炒 用 日							

注:关键管理人员指公司董事、监事及高级管理人员 3、关联方应收应付款项

报告期各期末,公司与关联方间的应收应付款项余额,以及形成其他非

	半型: カル									
	项目	关联方名称	2020年 6月30日	2019年 12月31日	2018年 12月31日	2017年 12月31日				
	其他非流动资产	瑞米信息	-	-	-	48.18				
	其他应付款	夏诚亮	-	-	-	2, 388.25				
	应付账款	瑞米信息	26.22	26.22	26.22	-				
	报告期内,公司与关联方的关联交易价格公允,不存在对发行人或关注									
-	方的利米給洋									

t				1、高级管	理人员				
姓名	职务	性别	年龄	任期 起 止 日期	简要经历	兼职情况	薪酬情况 (万元)		其他 利益 关系
夏诚亮	董长经理	男	61	2018 年 8 月至 2021 年 8 月	1998年至 2001年任珠海 日洋执行董事、总经理. 2004年至 2015年和 2016年至 2018年任康 京型18年任任康李有限 董事长,2005年至 2018年 任漢门河成总经理.2008年至 2018年任孫 學至 2012年和 2015年至 2019年任 发。2019年年人2011年至 2017年任時 股公司董事长,2011年至 2017年任時 股公司董事长,2012年至 2013年任 第2013年至 2016年任 前事长,2012年至 2013年任 第2013年至 2016年任 第2017年日 第2013年至 2016年日 第2013年至 3013年至 第2014年 第	珠海峡泰热克森 快车 人名英格兰 化二二苯甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	36.21	24.31 %	无

夏诚亮	董事总经理	男	61	2018 年 8 月至 2021 年 8 月	日羊执行董事、总经理. 2004 年至 2015 年程 2016 年年 至2018 年任 年至 2018 年任 医澳内克 2018 年 任 医澳门克 2018 年 任 医澳门克 2018 年 任 医澳门克 2018 年 至 2012 年 至 2018 年 任 班 海	珠海海外 東東 東 東 東 東 東 東 東 河 東 所 東 河 南 東 河 南 東 河 南 東 河 南 大 東 八 東 八 東 八 東 八 東 八 東 石 東 石 月 五 石 ま 石 五 石 ま 五 五 去 兵 去 五 去 、 兵 去 去 去 、 去 去 、 去 、 去 、 去 、 失 、 去 、 失 、 大 、 大 、 大 、 大 、 大 、 大 、 大 、 大 、 大	36.21	24.31 %	无
朱华夏	董事	男	33	2018 年 8 月至 2021 年 8 月	2012年至 2013 年任珠海 較泰 董事长,2014 年至 2018 年任扬州杭电董事 长。现任公进董事,海姆哲 业。總盛置业董事,海鸠配 付、鄉藝粮具及檢泰臣時劫 行董事及总经理,荣幸表面 执行董事及总 经理。	灣岸里 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與	20.15	0.50%	无
张伟中	财 务 总监 董事	男	53	2018 年 8 月至 2021 年8月	1996年至 2000 年任珠江 摩托扬州分公司和珠海二 部财务部经理 2000 年至 2014 年任珠海峡泰财务总 监 2015 年起任峡泰村界员 财务合责为、现任公司财务 总监、董事、北方红旗监事。	北方红旗监事	22.46	0.65%	无
陈双奎	董事	男	57	2018 年 8 月至 2021 年8月	曾任江苏宝应电器厂财务 科长、德州仪器中国财务经 理,现任公司董事、副总经 理,荣幸表面总经理。	荣幸表面总经 理	25.22	0.60%	无
唐亚忠	独 立 董事	男	52		1989年至 2000 年间历任 扬州会计师事务所,扬州至 城会计师事务所,扬州至 城会计师事务所科员,办事 员及所长,2000年至 2013 年任扬州至诚会计师事多 城会计师事务所(特殊普 通合伙)合伙人,扬州分所 副所长、公司独立董事。	江苏苏亚金诚城会计师事务所会 (3.00	-	无
石凤健	独立 董事	男	44	2018年 12 月至 2021 年 12 月	现任江苏科技大学材料及 成型系副主任、材料成型教 研室主任、公司独立董事。	江苏科技大学 材料及成型系 副主任、材料成 型教研室主任	3.00	-	无

许滨	独立董事	男	57	2019年 1 月至 2021 年 8 月	1986年至 1998 年历任扬 州市第三律师事务所律师、 主任、1998 年起任职江苏 石立律师事务所。现任江苏 石立律师事务所。代人、主 任、扬州市律师协会副会 长、公司独立董事。	江苏石立律师 事务所合伙人、 主任,扬州市律 师协会副会长	3.00	_	无
陈晨	监监会席 第事主	女	36	2018年 12 月至 2021 年8月	2008年至 2012 年任北京 恳创科技有限公司人力资 源部。现任公司人力资源部 职员、监事会主席。		3.08	-	无
袁琴	销主监职代监	女	34	2018 年 8 月至 2021 年8月	2011年至 2014年任中国 兵器工业集团襄阳五二五 泵业有限公司市场部海外 业务员。现任公司销售主 管、职工代表监事。	未在其他单位兼职	6.56	-	无
周志群	监事	女	41	2019年 1 月至 2021 年8月	2011年至 2014年任中国 兵器工业集团襄阳五二五 泵业有限公司市场部海外 业务员。现任公司销售主 管、职工代表监事。	未在其他单位兼职	2.71	-	无
Chan Sew Khay (陈绍 麒)	副总经理	男	48	2018 年 8 月至 2021 年 8 月	2002年至 2006 年任马来 西亚金土顿公司项目工程程 建筑 2006年至 2012年任上海奈那卡斯汽 车转件有限公司项目经理、 2013年至 2014年任上海 适信公司副总经理及质量 经理,2014年在上海 最经理,2015年任 东莞奈那卡斯特密 经剪现 股公司高级经理及质量 2016年起任张海峡泰总经 课。现任公司副总经理,珠 海峡泰总经理。		32.60	-	无
吉爱根	董会书	男	44	2018 年 8 月至 2021 年 8 月	2000年至 2010 年任中信 银行扬州分行零售银行部 理财中心经理 2010 年至 2014 年任诺亚财富扬州分 公司总经理 2014 年至 2015 年任扬州扬子基金管 理 2015 年至 2017 年任东党 2015 年至 2017 年任克岛监 2017 年至 2017 年任专院 1017 年至 2018 年任杨州 杨本电于科技股份有限公 司证券投资总监。现任公司 董事会秘书·扬州庙金投资 有限公司执行董事、总经 理	未在其他单位兼职	17.18	0.40%	无

注 1:按上述人员在 2020 年 1-6 月担任董监高、核心技术人员期间的薪 酬统计

注 2:持股比例计算包含直接持股和间接持股的情形。

八、发行人控股股东及其实际控制人的简要情况 公司控股股东为珠海润诚,其直接持有公司60.94%的股份;公司实际控制人为夏诚亮、朱迎晖夫妇及其子朱华夏,直接或间接合计持有公司90.37% 的股份。其中,夏城亮先生直接持有公司10.01%的股份,通过公司股东澳门润成和扬州嘉杰,分别间接持有公司10.73%的股份和3.57%的股份;朱迎晖 女士,通过公司股东珠海润诚和澳门润成,间接持有公司 54.85%的股份和 10.73%的股份;朱华夏先生通过公司股东扬州嘉杰间接持有公司 0.50%。公司 控股股东珠海润诚,实际控制人夏诚亮、朱迎晖夫妇及其子朱华夏的基本情

1、控股股东

(1)5小(母(円))以						
公司名称	珠海润诚投资有限公司	成立时间	2010-05-28			
注册资本	3,000.00 万人民币元					
注册地址和主要生产经 营地	每市香洲翠香路 93 号石泉苑 3 栋 1902 房					
主营业务	对机械制造、铸造行业、模具制造业及原	机械制造、铸造行业、模具制造业及房地产业的投资。				
	股东名称	股权比例				
股东构成	珠海德胜 100%					
	ANL	4000/				

2、实际控制人

夏诚亮先生,1960年出生,中国国籍,澳门永久性居民。澳门永久性居民 身份证号,14031**(*),国内居所江苏省扬州市邗江区扬子江北路 508 号。 朱迎晖女士,1962 年出生,中国国籍,澳门永久性居民,澳门永久性居民 身份证号,14028**(*),国内居所江苏省扬州市邗江区扬子江北路 508 号。 朱华夏先生,1988 年出生,中国国籍,澳门永久性居民,居民身份证号, 14029**(*),国内居所江苏省扬州市邗江区扬子江北路 508 号。 九、财务会计信息及管理层讨论与分析 (一)简要财务报表

1、简要合并资产负债表

项目	2020年 6月30日	2019年 12月31日	2018年 12月31 日	2017年 12 月 31 日
资产总额	144, 619.96	153, 510.46	130, 308.62	116, 574.44
流动资产	54, 808.44	63, 021.03	51, 344.52	49, 218.48
非流动资产	89, 811.51	90, 489.44	78, 964.10	67, 355.96
负债总额	66, 295.96	78, 251.64	71,871.85	47, 188.27
流动负债	62, 620, 90	74, 176.77	65, 898.77	39, 304.36
归属于母公司股东的所有者权益	78, 324.00	75, 258.82	58, 436.77	61, 282.80

2、简要合并利润表

单位:万元				
项目	2020年 1-6 月	2019年度	2018年度	2017年度
营业收入	38, 574.88	99, 087.22	88,014.37	68, 225.12
营业成本	25, 580.33	64, 506.03	56, 605.95	43, 633.91
营业利润	7, 573.65	18,911.36	13, 363.89	11, 213.35
利润总额	7, 636.64	19, 038.97	13, 400.27	11, 149.80
归属于母公司所有者 的净利润	6, 377.31	15, 829.94	11,593.20	9, 383.03
扣除非经常性损益后 归属于母公司所有者 的海利润		14, 156.07	11,878.68	4,722.44

3、简要合并现金流量表

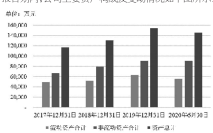
2020年1-6月	2019年度	2018年度	2017年度
16, 123.54	20, 576.61	9, 494.64	14, 236.71
-9,441.10	-19,685.60	-29, 089.99	-11,837.77
-5,653.54	-789.27	10,868.38	-4, 270.48
609.03	1,547.96	827.63	-1, 203.94
1, 637.93	1,649.70	-7, 899.34	-3,075.48
	2020年1-6月 16,123.54 -9,441.10 -5,653.54 609.03	2020年1-6月 2019年度 16,12354 20,57661 -9,441.10 -19,685.60 -5,653.54 -789.27 609.03 1,547.96	2020年1-6月 2019年度 2018年度 16,12354 20,57661 9,49464 -9,441.10 -19,685.60 -29,089.99 -5,653.54 -789.27 10,868.38 609.03 1,547.96 827.63

报告期内,公司的非经常性损益如下表所示:

毕怔: 刀兀				
项目	2020年1-6月	2019年度	2018年度	2017年度
非流动资产处置损益,包括已计提资产 减值准备的冲销部分	10.33	7.96	40.57	-8.33
越权审批,或无正式批准文件,或偶发性的税收返还、减免	-	_	-	-
计人当期损益的政府补助(与公司正常 经营业务密切相关,符合国家政策规定、 按照一定标准定额或定量持续享受的 政府补助除外)	1, 15224	1,841.44	697.11	89.14
计入当期损益的对非金融企业收取的 资金占用费	-	-	=	-
企业取得子公司、联营企业及合营企业 的投资成本小于取得投资时应享有被 合并单位可辨认净资产公允价值产生 的收益	_	-	-	-
非货币性资产交换损益	-	-	-	-
委托他人投资或管理资产的损益	3.95	13.46	50.78	7.54
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而计 提的各项资产减值准备	-	_	-	-
债务重组损益	-	-	-	-
企业重组费用,如安置职工的支出、整合 费用等	-	_	-	-
交易价格显失公允的交易产生的超过 公允价值部分的损益	_	_	_	-
同一控制下企业合并产生的子公司期 初至合并日的当期净损益	-	-	1,063.40	4,580.03
与公司正常经营业务无关的或有事项 产生的损益	_	-	_	-
除同公司正常经营业多相关的有效套 期保值业多外,持有以公分价值计量且 其变动计入当期损益的金融资产。以公 允价值计量且其变动计入当期损益的 金融负债产的公允价值变动损益。以 及处置以公允价值计量且其变动计入 当期损益的金融负债和 且其变动计入当期损益的金融负债和 可供出售金融资产取得的投资收益	-	-	-	-
除同公司正常经营业务相关的有效套 期保值业务外,持有交易性金融资产,衍 生金融资产"交易性金融负债,衍生金融 负债产生的公允价值变动损益,以及处 置交易性金融资产,衍生金融资产,交易 性金融负债,衍生金融负债和其他债权 投资取得的投资收益	-	_	_	-
单独进行减值测试的应收款项减值准 备转回	-	-	-	-
对外委托贷款取得的损益	-	-	-	-
采用公允价值模式进行后续计量的投 资性房地产公允价值变动产生的损益	_	-	_	-
根据税收、会计等法律、法规的要求对当 期损益进行一次性调整对当期损益的 影响	=	=	=	=
受托经营取得的托管费收入	-	-	-	-
除上述各项之外的其他营业外收入和 支出	62.99	127.61	35.71	9.40
其他符合非经常性损益定义的损益项 目	-	-	-2, 033.09	-
小计	1, 229.52	1,990.46	-145.51	4,677.78
减: 所得税费用 (所得税费用减少以 "-"表示)	196.01	316.59	136.24	16.10
非经常性损益净额	1,033.50	1,673.87	-281.75	4,661.68
减:归属于少数股东的非经常性损益净额	_	-	3.72	1.09
归属于母公司股东的非经常性损益净 额	1,03350	1,673.87	-285.47	4,660.59
归属于母公司股东的净利润	6, 377.31	15, 829.94	11,593.20	9, 383.03
	1	1	1	1

		2019年	2018年	2017年
项目	2020年 6月30日	12月31日		
流动比率	0.88	0.85	0.78	1.25
速动比率	0.60	0.64	0.52	0.95
资产负债率(母公司)	34.01%	41.25%	40.60%	34.78%
归属于母公司股东的每股净资产(元)	6.53	6.27	4.87	-
无形资产占净资产比例 (扣除土地使用权)	0.36%	0.40%	0.58%	0.60%
项目	2020年1-6月	2019年度	2018年度	2017年度
存货周转率(次)	3.12	3.98	3.97	4.66
应收账款周转率(次)	2.89	3.67	4.35	4.01
息税折旧摊销前利润(万元)	15, 723.94	33, 622.86	25, 974.47	20, 152.22
利息保障倍数	7.85	9.01	9.55	11.77
每股净现金流量(元)	0.14	0.14	-0.66	-
每股经营活动产生的现金流量净额 (元)	1.34	1.71	0.79	-

1、公司财务状况分析 报告期内,公司主要资产构成及变动情况如下图所示:



报告期各期末,公司资产总额分别为116,574.44万元、130,308.62万元、 153,510.46 万元及 144,619.96 万元。其中,公司流动资产金额分别为 49,218.48 万元、51,344.52 万元、63,021.03 万元及 54,808.44 万元,占资产总额 比重分别为 42.22%、39.40%、41.05%及 37.90%; 公司非流动资产金额分别为 67,355.96 万元、78,964.10 万元、90,489.44 万元及 89,811.51 万元,占资产总额 比重分别为 57.78%、60.60%、58.95%及 62.10%。 2017 年至 2019 年,公司流动 资产与非流动资产均呈现上升趋势,并驱动公司资产总体规模的增长,2020 年上半年,公司流动资产及非流动资产略有下降。

2、公司盈利能力分析 报告期内,公司利润的主要来源情况如下:

单位:万元

īΕ	2020年 1-	6月	2019年度		2018年度		2017年度	
ИН	金额	比例	金额	比例	金额	比例	金额	比例
E营业务毛 I	12, 872.36	99.06%	34, 555.35	99.93%	31, 392.01	99.95%	24, 559.19	99.87%
其他业务毛 1	122.18	0.94%	25.84	0.07%	16.41	0.05%	32.02	0.13%
ì	12, 994.55	100.00%	34, 581.19	100.00%	31, 408.42	100.00%	24, 591.21	100.00%

报告期内,公司毛利主要来自于主营业务,主营业务较为突出。报告期 内,公司分产品毛利情况如下:

1 111.000	_							
项目	2020年 1-6 月		2019年度		2018年度		2017年度	
	金额	比例	金额	比例	金额	比例	金额	比例
主营业务毛利	12, 872.36	99.06%	34, 555.35	99.93%	31, 392.01	99.95%	24, 559.19	99.87%
其中:汽车零部件	10, 602.09	81.59%	31, 648.52	91.52%	26, 976.90	85.89%	21, 999.81	89.46%
车用模具	2,200.38	16.93%	2,699.71	7.81%	4, 287.38	13.65%	2, 328.82	9.47%
摩托车零部件	69.89	0.54%	207.11	0.60%	127.73	0.41%	230.56	0.94%
其他业务毛利	122.18	0.94%	25.84	0.07%	16.41	0.05%	32.02	0.13%
合计	12, 994.55	100.00%	34, 581.19	100.00 %	31, 408.42	100.00%	24, 591.21	100.00%
リナー アルル	U NH-3	= LH 4L H	HT_L /\ -	7 V i	F >= //! -	- n - r	U - V -	コープ イルン

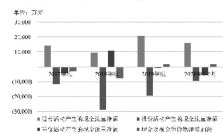
从毛利的构成来看,报告期内,公司汽车零部件产品毛利占公司毛利总 额的比例分别为 89.46%、85.89%、91.52%及 81.59%,为公司毛利的主要来源。 3、现金流量分析

报告期内,公司现金流量情况如下:

单位:万元 2019年度 2018年度 2017年度 43,013.47 78,418.18 57, 936.14 51, 167.95 36, 931.24 营活动现金流出小 26, 889.94 57, 841.57 48, 441.51 14, 236.71 资活动现金流入小i 16, 955.69 15,842.48 27, 117.00 1,346.89 6,641.30 44, 932.47 38,954.78 -11,837.77 资活动现金流人小; 48, 316,45 75, 672,74 39.872.22 资活动现金流出小 7,731.26 49, 105.72 64,804.36 44, 142.70 10,868.38 -4,270.48-5,653.54

-3,075.48

现金及现金等价物净增加额 1,637.93 1,649.70 -7,899.34报告期内,公司现金流量主要数据变动情况如下图所示



4、未来影响公司财务状况和盈利能力的因素分析

(1)轻量化趋势背景下,铝合金材料前景广阔 近年来,全球各国对汽车排放标准不断提升,从技术层面看,通过燃油发 动机减排的空间较为有限,通过减少车身自重的方式则能有效降低油耗、减 少碳排放,汽车零部件轻量化已经成为汽车节能减排最直接的解决方法之 一;另一方面,轻量化零部件的运用可以通过减轻车身重量,进而减少由惯性 带来的制动距离,较好改善车辆行驶安全性,并能提升操作性能和加速性能 带来更好的驾驶舒适度。因此总体来看,轻量化已成为汽车零部件行业转型 升级的重要方向。

汽车轻量化的解决方案主要分为轻量化材料替代与结构设计优化。在轻 量化材料替代方案中,铝作为产量大、密度低、易加工的金属材料,综合重量、 成本、工艺等方面,铝合金是最成熟的轻量化材料。公司产品为铝合金精密压 铸件,在汽车零部件轻量化背景下具有广阔市场前景。

(2)进口替代及全球化趋势将进一步深化

经过多年发展,我国汽车产业已实现整车装配的国产化,并逐渐在一些 基础零部件领域有所突破,但仍有不少核心零部件包括一些高壁垒的细分零 件领域掌控在国际品牌以及其合资厂商手中。

从国内市场来看,近年来我国汽车产业的稳步发展为汽车零部件产业提 供了广阔的市场基础,依靠国内汽车市场规模以及成本优势,部分优质自主 厂商凭借技术积累以及资本优势外延获取高端技术,新一轮深度进口替代 (国内自主零部件厂商取代国际厂商)的趋势已经出现。从全球市场来看,下 游全球汽车产销量总体呈稳步增长趋势,下游需求市场较为稳定;此外,随着 全球汽车工业整车厂与零部件厂之间专业化分工趋势深化,全球零部件独立 采购体系逐步建立,全球各大汽车整车厂及知名零部件厂逐步降低零部件自 制比率,国际化全球采购趋势进一步加强。未来随着汽车零部件行业竞争形 势加剧,对行业内公司的技术先进水平及规模化、专业化生产程度要求将进

汽车零部件进口替代及全球化趋势为公司提供良好发展机遇。

(3)公司自身竞争优势的保持与增强

经过十余年的发展,公司在铝合金汽车精密压铸件领域已形成了较强的 竞争优势。未来公司将坚持专业化、精细化路线,通过加强自主创新、不断开 发新产品、开拓新客户等方式,扩大生产经营规模、提升经营业绩。同时,本次 募集资金到位后,公司资金实力将进一步加强,为公司的持续发展提供有力

(五)股利分配政策 1、股利分配一般政策

公司股票全部为普通股,每股享有同等权益,实行同股同利的分配政策, 按各股东持有股份的比例派发股利。

2、报告期股利分配情况

2018 年 2 月嵘泰有限董事会决议和 2018 年 10 月公司 2018 年第一次临 时股东大会第二次会议通过,向两位公司股东澳门润成、珠海润诚分配股利, 金额分别为 2,053.63 万元,5,832.83 万元,合计分配股利为 7,886.46 万元。

3、发行前滚存利润的安排

根据公司 2019 年 4 月 17 日通过的 2019 年第二次临时股东大会决议: 公司完成首次公开发行股票前的滚存未分配利润由首次公开发行股票完成 后的新老股东按照发行后的持股比例共享。

4、发行后的股利分配政策

根据公司 2019 年第二次临时股东大会审议通过的上市后适用的《公司 章程(草案)》以及《江苏嵘泰工业股份有限公司上市后三年分红回报规划》, 公司发行上市后,股利分配政策主要内容如下:

"(一)利润分配原则:公司实行连续、稳定的利润分配政策,公司的利润 分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。利润分配不

得超过累计可分配利润的范围,不得损害公司的可持续发展能力。 (二)利润的分配形式:公司采取现金、股票或者二者相结合的方式分配

利润,并优先采取现金方式分配利润。 (三)利润分配政策的具体内容:

(下转 C8 版)