

证券代码：300084

证券简称：海默科技

公告编号：2019-052

# 海默科技（集团）股份有限公司

## 2019 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。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明：

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	海默科技	股票代码	300084
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	和晓登	武锐锐	
办公地址	兰州市城关区张苏滩 593 号	兰州市城关区张苏滩 593 号	
电话	0931-8559076	0931-8559076	
电子信箱	securities@haimo.com.cn	securities@haimo.com.cn	

#### 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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	200,329,828.95	190,993,877.78	4.89%
归属于上市公司股东的净利润（元）	-29,171,102.13	-26,967,820.92	-8.17%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	-35,568,474.06	-32,359,494.82	-9.92%

经营活动产生的现金流量净额（元）	-63,737,876.30	-17,688,161.01	-260.34%
基本每股收益（元/股）	-0.0758	-0.0701	-8.17%
稀释每股收益（元/股）	-0.0758	-0.0701	-8.17%
加权平均净资产收益率	-1.58%	-1.52%	-0.06%
	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）	3,184,080,284.39	3,080,427,569.88	3.36%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,828,884,189.68	1,860,407,766.34	-1.69%

### 3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	29,122	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
窦剑文	境内自然人	17.86%	68,736,810	51,552,607	质押	53,900,000
李建国	境内自然人	6.52%	25,074,625	0	质押	18,070,000
中国华电集团财务有限公司	国有法人	4.82%	18,527,700	0		
金正谦	境内自然人	0.92%	3,529,936	0		
麦克传感器有限公司	境内非国有法人	0.90%	3,470,600	0		
肖钦羨	境内自然人	0.78%	2,988,720	0		
张立刚	境内自然人	0.77%	2,948,396	0		
北京德恒有限责任公司	境内非国有法人	0.67%	2,559,900	0		
洪沁	境内自然人	0.65%	2,489,490	0		
马骏	境内自然人	0.64%	2,479,000	1,589,250		
上述股东关联关系或一致行动的说明	窦剑文和张立刚具有关联关系，张立刚为窦剑文之姐的配偶。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情 况说明（如有）	无。					

### 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

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求  
否

报告期，国际原油平均价格与2018年相比有所下降，但原油需求继续保持增长。同时，油田设备和服务市场景气度提升，尤其国内石油公司持续贯彻执行“保障能源安全”、“加大国内勘探开发力度”的国家政策，全面增加国内勘探开发资本性支出，预计中石油、中石化和中海油2019年的勘探开发资本性支出合计将同比增长20%左右，强有力地带动了国内油田设备和服务市场需求的增长。

2019年上半年，公司累计取得油田设备及相关服务订单金额59,407万元，比上年同期增长13.81%，为全年经营目标的完成奠定了坚实的基础。同时，公司主营业务季节性特征明显，上半年确认的收入明显少于下半年，公司上半年总体确认的收入较少，出现阶段性亏损。公司上半年实现营业收入20,032.98万元，比上年同期增长4.89%；实现主营业务利润6,344.38万元，比上年同期增长0.82%；实现归属上市公司股东的净利润-2,917.11万元；经营活动产生的现金净流量-6,373.79万元。

报告期，公司逐步开展数字化转型，一方面开发油田数字化产品推动油气开采领域的数字化转型，帮助油田提高采收率，降低生产成本；另一方面加快自身油田设备生产和公司管理的数字化转型，提高产品质量、生产和管理效率，有利于进一步提升公司的核心竞争力和盈利水平。

#### 公司主要业务的具体经营情况：

##### 1、多相计量产品及服务

报告期，公司多相计量产品及服务业务实现收入3,613.28万元，比上年同期减少14.18%；实现主营业务利润1,653.56万元，比上年同期增长2.60%。2019上半年，公司多相计量产品及服务业务市场需求较好，累计取得多相计量产品订单金额6,170.73万元，同比增加1.62%，毛利率同比增加7.48个百分点，业务盈利能力进一步提升。公司上半年多相计量产品交付数量约占全年预计数量的13%，全年大部分订单将集中在下半年交付，因此导致上半年收入同比有所减少。

##### 2、井下测/试井及增产仪器、工具及相关服务

报告期，公司井下仪器和工具相关业务实现收入2,543.88万元，比上年同期增长49.60%；实现主营业务利润1,227.04万元，比上年同期增长25.04%。公司井下测/试井及增产仪器、工具及相关服务业务季节性特征明显，上半年确认收入较少，收入和利润的确认主要在第四季度。2019年上半年，公司巩固稳定现有市场、挖掘拓展新领域、培育新的增长点，重点开拓勘探测井仪器市场，推广智能分层注水、智能分层采油系统，并取得了一定的成效。

##### 3、压裂设备及相关服务

报告期，公司压裂设备及备件实现销售收入11,418.06万元，比上年同期增长12.47%，实现主营业务利润3,139.31万元，比上年同期减少5.12%。上半年，公司压裂设备及备件累计新取得订单金额33,841.31万元，比上年同期增加21.30%。报告期，使用寿命更长、单价更高的不锈钢材料压裂泵液力端需求增加，公司研发的高性价比不锈钢压裂泵液力端产品已经批量生产并交付客户使用，使用寿命比普通碳钢压裂泵液力端提升了3倍，随着公司不锈钢压裂泵液力端的推出，使该产品市场竞争力进一步提升，打开了该业务可持续发展的空间。报告期，公司压裂泵液力端产品的毛利率水平受中美“贸易战”的影响有所下滑，但对公司整体盈利水平影响较小。

##### 4、油田环保设备及相关服务

报告期，油田环保设备及相关服务业务实现收入1,229.04万元，比上年同期增长4.44%，实现主营业务利润96.60万元，比上年同期增长65.05%。报告期，公司对返排液处理设备进行了升级改造，部分整改设备已经投入现场使用，并对压裂返排液处理药剂体系进一步优化。海洋油田“完井液修井液压裂返排液高效净化处理装置”、措施废液处理和采出水处理项目稳步推进。

##### 5、页岩油气勘探开发业务

报告期，公司油气销售实现收入886.45万元，比上年同期减少32.11%；实现主营业务利润227.86万元，比上年同期减少31.46%。报告期，公司Niobrara联合作业区块新参与开发13口井（完井2口）；Permian盆

地自主开发区块新增生产井1口，完成钻井1口（尚未完井），同时受页岩油气单井产量递减规律的影响，原油权益产量同比下降29.26%，导致公司油气销售整体收入同比减少。

报告期，公司油气区块权益产量情况如下：

油气区块	在产井数量 (口)	2019年上半年权益产量		2018年上半年权益产量	
		原油 (万桶)	天然气及凝析油 (油气当量万桶)	原油 (万桶)	天然气及凝析油 (油气当量万桶)
Niobrara联合作业区块	355	2.01	0.73	2.48	1.27
Permian盆地自主开发区块	7	0.43	0.36	0.79	0.45
合计	362	2.44	1.09	3.27	1.72

#### 4、研发及技术创新

报告期，公司持续推动业务和生产管理的数字化转型及技术创新，围绕开发水下、井下、非常规油气勘探开发、低成本多相流量计、油田特种车辆技术和设备，重点研发项目顺利进行并取得了阶段性成果，具体的重点研发项目及进展情况如下：

##### (1) 多相流量计方面

报告期，公司多相流量计产品研发主要有三个方面：一是“水下”产品方面，公司承担的国家工信部“水下两相湿气流量装置研制”项目正在等待答辩结题验收通知，承担的国家科技部(十三五重大专项)“水下多相流量计样机研制”项目成功研制出国内首台套水下多相流量计工程产品，已运抵山东无棣海试现场准备海试，同时公司已开始为“水下多相流量计”下半年在海上油田首次下水安装应用做准备；二是针对广大陆地低产油气田产品方面，公司研发的低成本多相流量计取得成功并开始商业化推广，将填补国内陆地低产油田低成本、可靠的油气水三相流量计设备的空白；三是单井含水率计量方面，公司研发的无须气液分离即可实时、准确的测量油气水三相流中含水率的三相含水仪已开始产品化应用，解决了海上和陆地油田单井含水率准确计量的困难，给建设数字化油田，推行智能油气田生产优化建立了基础数据的保障。

##### (2) 压裂泵液力端产品方面

报告期，高使用寿命、高性价比的不锈钢材料和高强度低碳合金钢材料压裂泵液力端以及新型柱塞和阀座持续投入研发和产品改进，促进压裂泵液力端产品技术的持续升级。同时，公司利用多年积累的压裂泵液力端研发材料、结构以及使用条件等方面的大量数据，展开了数字化技术在压裂泵液力端智能监测监控、寿命预测方面的应用系统研究。

##### (3) 智能油井和增产技术方面

报告期，公司加大智能油井和增产技术数字化转型产品的开发力度，重点开发完善智能分层注水、智能分层采油、智能油井生产优化系统和智慧油田生产管理系统。

##### (4) 环保设备

报告期，完成海洋油田“完井液修井液压裂返排液高效净化处理装置”研发和“措施废液处理设备”研发。

##### (5) 油田特种车辆方面

报告期，公司继续对经过现场试用后的测吊一体化多功能测井车进行技术完善，并开展了第二代测吊一体化多功能测井车样车制造。

## 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

财政部于2019年4月30日发布了《关于修订印发2019年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2019]6号)(以下简称“财会[2019]6号”)，并分别于2019年5月9日、5月16日发布修订了《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》、《企业会计准则第12号——债务重组》，公司按照要求变更了相关会计政策。本公司执行上述修订后财务报表格式，对会计政策相关内容进行调整。根据财务报表格式的要求，本公司将“应收票据及应收账款”拆分列示为“应收票据”和“应收账款”两个项目，将“应付票据及应付账

款” 拆分列示为“应付票据”和“应付账款”两个项目。本公司相应追溯调整了比较期间报表，该会计政策变更对合并及公司净利润和股东权益无影响。

**(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

报告期，公司控股公司海默潘多拉数据科技（深圳）有限公司于2019年4月在深圳设立，该公司自成立之日起纳入公司合并报表范围。

海默科技（集团）股份有限公司董事会

法定代表人：窦剑文

2019年8月22日