

证券代码：301063

证券简称：海锅股份

公告编号：2022-010

张家港海锅新能源装备股份有限公司 2021 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，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
-----------	-----------	-----------	--------

天衡会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由变更为天衡会计师事务所（特殊普通合伙）。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

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

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 84,240,000 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.50 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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

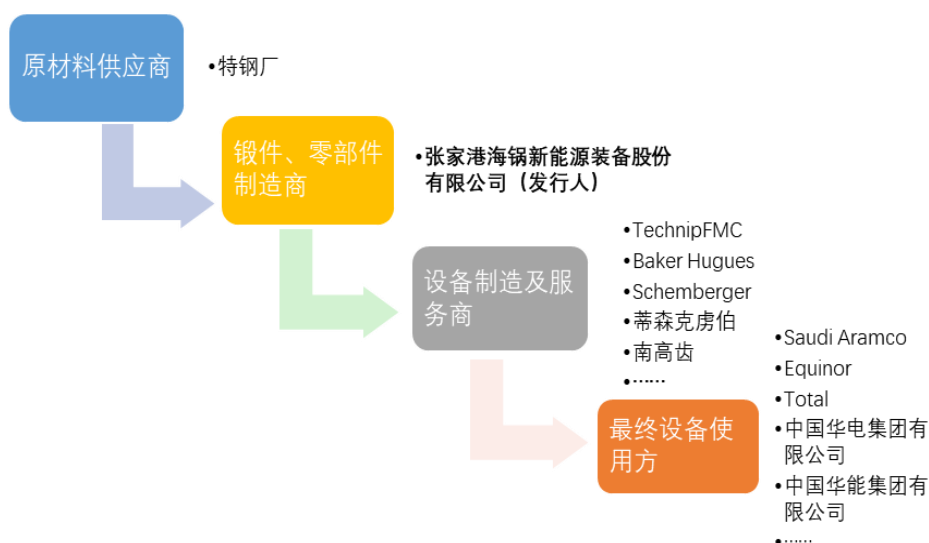
股票简称	海锅股份	股票代码	301063
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	杨华	杨华（兼）	
办公地址	张家港市南丰镇南丰村	张家港市南丰镇南丰村	
传真	0512-58903383	0512-58903383	
电话	0512-58903303	0512-58903303	
电子信箱	zhengquan@zjghxny.com	zhengquan@zjghxny.com	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）主营业务

公司主要从事大中型装备专用锻件的研发、生产和销售，产品广泛应用于油气开采、风力发电、机械装备以及船舶、核电等领域，为全球装备制造提供综合性能好、质量稳定的定制化锻件产品及零部件。

公司在产业链中所处位置如下图所示：

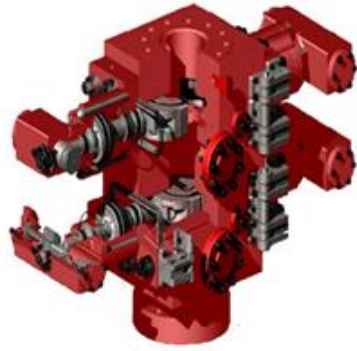


（二）主要产品

公司主要产品分为油气装备锻件、风电装备锻件、机械装备锻件、其他锻件四大类，具体情况如下：

（1）油气装备锻件

油气装备锻件主要用于油气钻采的陆地井口装置及采油树装置、水下井口及采油树装置以及防喷器等钻通设备。油气钻采装备需要适应高温、高压、高含硫等多种恶劣工作环境，深海采油树装备还需具有高强度、耐腐蚀、耐压、低温韧性和抗冲击性、抗疲劳等综合性能，因此，对所用锻件的性能要求极高。



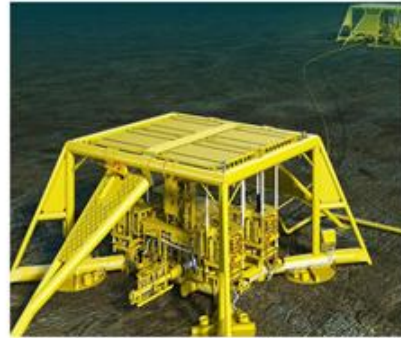
油田防喷器控制装置



油田压裂系统装置





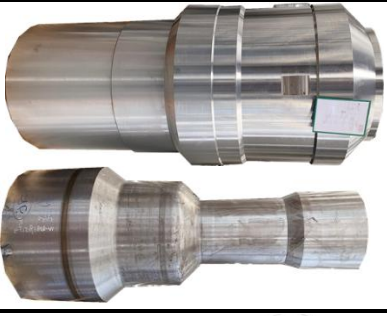
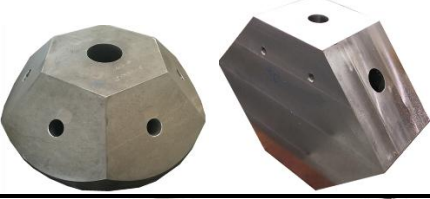

陆地采油树



水下采油树

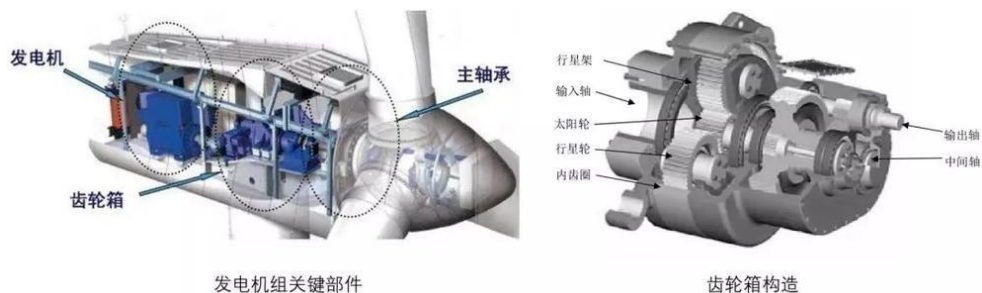
公司的油气装备锻件主要包括：套管头、套管四通、油管头、油（套）管悬挂器、采油树部件、深海水下高/低压井口、组合阀、主阀、压裂头、钻井四通等，具体产品如下：

产品名称	图示	简介
套管头/套管头四通		套管头是连接表层套管和套管四通，套管四通连接底层套管头和油管头，主要作用是悬挂表层套管柱和中间套管柱、封隔内外套管柱之间环形空压力。
油管头		油管头是连接套管四通和采油树，用于悬挂固定油套管挂，封隔油套管环空压力，提供井下各种作业的控制通道。
油/套管悬挂器		油/套管悬挂器安装在油/套管头和套管四通内，通过油套管螺纹连接油套管柱，或者卡瓦夹持套管并悬挂套管柱，在悬挂的油套管环空形成密封，封隔油套管环空压力。

<p>陆地采油树组合阀主体</p>		<p>属于采油树的主体组成部件，是地下油池到地面的出口通道，用于控制流体方向、压力和流量的装置。</p>
<p>深海采油树主体部件</p>		<p>属于深海水下采油树的主体组成部件，是地下油池到地面的出口通道，用于控制流体方向、压力和流量的装置。</p>
<p>深海水下井口本体</p>		<p>深海井口装置安装于海底的油气开采设备，用于悬挂固定油套管挂，封隔油套管环空压力，提供井下各种作业的控制通道；属于挪威船级社认证（DNV GL）深海用途钢锻件最高级别SFC3级。</p>
<p>页岩油压裂部件</p>		<p>用于页岩油气压裂作业，连接压裂设备与压裂树，高压压注压裂液和支撑剂进入地层，提高页岩油气的产出量。</p>
<p>深海防喷器部件</p>		<p>防喷器是用于钻井、修井、完井等作业过程中关闭井口，防止井喷事故发生，是油气开采不可或缺的部件。</p>



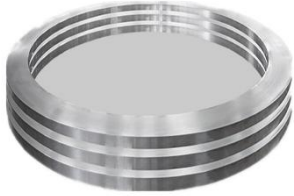
(2) 风电装备锻件

公司所生产的风电装备锻件主要运用在风机的齿轮箱、偏航变桨系统、风塔塔筒连接等部位，相关风电装备要求所用锻件具有较高的强度和承载能力，而且锻件产品对整体设备的寿命及性能有非常大的影响，因此客户对锻件质量与性能的要求较高。







公司风电装备锻件产品包括齿轮箱传动类产品、塔筒法兰、偏航、变桨轴承

等毛坯锻件，具体产品如下：

产品名称	图示	简介
齿轮箱传动类产品		该类部件是风电增速齿轮箱重要的机械传动部件，包括有行星轮、太阳轮、传动轴等产品，主要功能是将叶片的转速通过增速齿轮增速，使其转速达到发电机的要求。
塔筒法兰产品		该部件是风电塔筒的关键连接件、支撑件和受力件，长期在高空各种恶劣天气环境和复杂风力交变载荷下承受拉伸、弯曲和剪切等作用力，是风电装备承重部分的重要部件。
偏航、变桨轴承毛坯产品		偏航轴承位于风机底机舱底部，承载着风机主传动系统的全部重量，用于准确适时地调整风机的迎风角度；变桨轴承位于叶片的变桨系统总成，用于调整叶片的迎风方向，主要承受径向负荷、轴向负荷和倾覆力矩。两者直接影响风机的性能和风能利用效率。


(3) 机械装备锻件

机械装备锻件主要用于冶金机械、工程机械等机械装备，具体产品如下：

产品名称	图示	简介
轧机环		主要应用于冶金设备中轧机，主要作用是传递设备间的轧制力，通过不同强度的轧力，生产各种形状的金属产品。
锥套		是普遍使用的新型机械传动连接部件，主要用于减少设备的磨损、震动和噪音，具有防腐蚀作用。
轧辊		轧钢机重要组成部件，可通过轧辊滚动产生压力来轧辗钢材。
泵轴		用于连接电动机和叶轮，将发动机产生的扭矩向叶轮和风扇传递。

(4) 其他锻件

其他锻件主要用于压力容器、船用设备等，具体产品如下：

产品名称	图示	简介
压力容器部件		主要应用于包括化工、能源以及生物制药等行业超大型或特种材料的压力容器设备、环保设备、锅炉产品、低温产品等。
船用部件		主要产品包括连杆、活塞杆、十字头、活塞头、汽缸盖、链轮、以及其他船用配件，包括尾轴、中间轴、螺旋桨轴，舵杆等。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要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

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
总资产	1,610,713,703.91	1,084,664,770.90	48.50%	864,277,040.78
归属于上市公司股东的净资产	933,790,534.43	519,436,462.51	79.77%	414,011,742.18
	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入	1,059,337,504.32	1,013,923,238.70	4.48%	646,855,144.06
归属于上市公司股东的净利润	87,570,118.54	105,425,541.25	-16.94%	64,813,268.00
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	68,596,628.70	98,522,920.13	-30.37%	63,475,854.75
经营活动产生的现金流量净额	-67,771,638.12	-161,010,291.25	57.91%	112,565,206.27
基本每股收益（元/股）	1.28	1.67	-23.35%	1.43
稀释每股收益（元/股）	1.28	1.67	-23.35%	1.43
加权平均净资产收益率	13.58%	22.59%	-9.01%	23.58%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	252,848,508.84	267,815,319.08	231,092,789.87	307,580,886.53
归属于上市公司股东的净利润	26,860,135.23	25,842,473.27	13,016,035.35	21,851,474.69
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	7,173,651.43	1,546,289.18	492,429.63	9,761,119.60
经营活动产生的现金流量净额	19,686,483.80	24,296,184.09	12,523,605.72	12,090,355.09

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	18,695	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	12,477	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（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、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
盛雪华	境内自然人	18.04%	15,200,000	15,200,000			
张家港保税区海锅创业投资管理企业(有限合伙)	境内非国有法人	12.21%	10,288,000	10,288,000			
盛天宇	境内自然人	12.21%	10,284,562	10,284,562			
钱丽萍	境内自然人	8.85%	7,454,438	7,454,438			
张家港裕隆科技创业投资有限公司	境内非国有法人	7.76%	6,533,000	6,533,000			
张家港盛驰企业管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	7.66%	6,450,000	6,450,000			
西藏美兰创业投资有限公司	境内非国有法人	3.21%	2,700,000	2,700,000			
张家港盛瑞企业管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	2.54%	2,140,000	2,140,000			
张家港盛畅企业管理合伙企业(有限合伙)	境内自然人	2.53%	2,130,000	2,130,000			
中国工商银行股份有限公司一鹏华新能源精选混合型证券投资基金	境内非国有法人	0.55%	459,724	153			
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司实际控制人为盛雪华、钱丽萍和盛天宇，其中，盛雪华和钱丽萍系夫妻关系，盛天宇系盛雪华和钱丽萍之子，三人合计直接持有公司 3293.9 万股股份。						

公司是否具有表决权差异安排

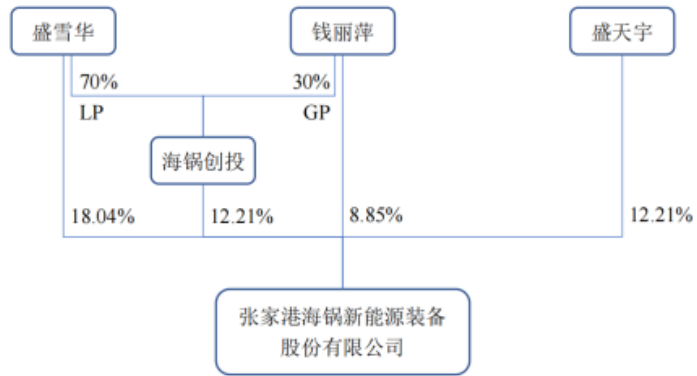
适用 不适用

(2) 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。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

无