

公司代码:688165 简称:埃夫特

埃夫特智能装备股份有限公司

2021 年度报告摘要

第一节 重要提示
1 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www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。
2 重大风险提示
公司已在本报告中详细描述公司尚未盈利风险、业绩大幅下滑或亏损风险、核心竞争力风险、经营风险、行业风险、宏观环境风险及其他重大风险等因素,敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

金、钢结构等细分领域,形成对国外品牌的竞争优势,实现快速追赶,推动公司机器人业务及系统集成业务的发展,提升盈利能力;
(3)在汽车工业领域,转化、吸收WPC关键系统技术,开发柔性制造技术,增加对全球主流车厂影响力,同时逐步导入公司自主工业机器人,形成整机与系统集成方案之间的协同效应,形成对其他国内竞争对手的优势。公司整机产品技术水平、生产水平能够匹配系统集成业务要求,但公司整机产品导入率较低,未来仍需加大投入。

7 董事会审议通过的本报告期利润分配预案经第二届董事会第二十五次会议审议通过,尚需股东大会审议通过。
8 是否存在公司治理特殊安排等重要事项
适用 不适用

第二节 公司基本情况
1 公司简介
公司股票简称:埃夫特
公司股票代码:688165
公司注册地址:上海浦东新区川沙新镇川沙路1000号
公司办公地址:上海浦东新区川沙新镇川沙路1000号
公司法定代表人:许礼进

(1) 工业机器人整机业务
工业机器人整机产品,一部分用于系统集成,其余直接对外销售。整机产品主要为标准产品。公司机器人整机产品采用直销模式,通过如下模式向系统集成商或终端客户销售产品:
1. 自主开拓:通过区域销售自主开拓,以及通过系统集成商共同开发下游市场中小型客户;
2. 通过客户标识方式,开拓市场客户;

2 报告期公司主要业务简介
(一) 主要业务、主要产品或服务情况
公司属于智能制造装备行业,主营业务为工业机器人整机及其核心零部件、系统集成的研发、生产、销售。
公司主要产品分为三大类别:核心零部件产品、整机产品、机器人系统集成解决方案,具体如下:

(1) 工业机器人核心零部件产品
公司核心零部件产品主要为控制器和伺服驱动产品。报告期内,公司的控制器主要用于公司自主生产的工业机器人整机,部分应用于AGV及其他智能装备控制。

(2) 工业机器人整机产品
在工业机器人整机业务方面,公司产品以关节型机器人为主,具有双臂、上下料、装配、搬运、码垛、打磨、喷涂、切割等功能,可应用于汽车零部件、家具制造、陶瓷卫浴、3C电子等诸多行业。公司整机产品分轻中型(负载小于10公斤,自重小于50公斤)、中小型负载(负载小于50公斤,自重大于50公斤)、大型负载(负载60公斤及以上)。

(3) 机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

(1) 产业链上游主要为伺服系统、减速器、控制器等核心零部件和齿轮、涡轮、蜗杆等关键材料。减

(2) 工业机器人整机业务
工业机器人整机产品,一部分用于系统集成,其余直接对外销售。整机产品主要为标准产品。公司机器人整机产品采用直销模式,通过如下模式向系统集成商或终端客户销售产品:
1. 自主开拓:通过区域销售自主开拓,以及通过系统集成商共同开发下游市场中小型客户;
2. 通过客户标识方式,开拓市场客户;

(3) 机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

(1) 产业链上游主要为伺服系统、减速器、控制器等核心零部件和齿轮、涡轮、蜗杆等关键材料。减

(2) 工业机器人整机业务
工业机器人整机产品,一部分用于系统集成,其余直接对外销售。整机产品主要为标准产品。公司机器人整机产品采用直销模式,通过如下模式向系统集成商或终端客户销售产品:
1. 自主开拓:通过区域销售自主开拓,以及通过系统集成商共同开发下游市场中小型客户;
2. 通过客户标识方式,开拓市场客户;

(3) 机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

(1) 产业链上游主要为伺服系统、减速器、控制器等核心零部件和齿轮、涡轮、蜗杆等关键材料。减

(2) 工业机器人整机业务
工业机器人整机产品,一部分用于系统集成,其余直接对外销售。整机产品主要为标准产品。公司机器人整机产品采用直销模式,通过如下模式向系统集成商或终端客户销售产品:
1. 自主开拓:通过区域销售自主开拓,以及通过系统集成商共同开发下游市场中小型客户;
2. 通过客户标识方式,开拓市场客户;

(3) 机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

(1) 产业链上游主要为伺服系统、减速器、控制器等核心零部件和齿轮、涡轮、蜗杆等关键材料。减

受四季度公司部分集成项目执行延期、报告成本上升等原因带来的毛利额下降以及公司年末计提商誉等各项资产减值准备(详见第十节、财务报告附注七、七及七(2)影响,第四季度相对于前三季度归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润有较大程度的下降。

Table with 2 columns: Item, Status. Includes items like 'Number of shares held by major shareholders', 'Number of shares held by top 10 shareholders', etc.

Table with 2 columns: Item, Status. Includes items like 'Number of shares held by major shareholders', 'Number of shares held by top 10 shareholders', etc.

1. 本报告按照《公开发行证券的公司信息披露编报规则第2号—年度报告的内容与格式》编制,披露了主要财务指标、非经常性损益等情况。
2. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

3. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

4. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

5. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

6. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

7. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

8. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

9. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

10. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

11. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

12. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

13. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

14. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

15. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

16. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

17. 本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性内容,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应当理解,并承担由此带来的投资风险。

重要内容提示
公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

第一节 重要提示
1 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www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

2 重大风险提示
公司已在本报告中详细描述公司尚未盈利风险、业绩大幅下滑或亏损风险、核心竞争力风险、经营风险、行业风险、宏观环境风险及其他重大风险等因素,敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

3 董事会审议通过的本报告期利润分配预案经第二届董事会第二十五次会议审议通过,尚需股东大会审议通过。

4 是否存在公司治理特殊安排等重要事项
适用 不适用

第二节 公司基本情况
1 公司简介
公司股票简称:埃夫特
公司股票代码:688165
公司注册地址:上海浦东新区川沙新镇川沙路1000号

(1) 工业机器人整机业务
工业机器人整机产品,一部分用于系统集成,其余直接对外销售。整机产品主要为标准产品。公司机器人整机产品采用直销模式,通过如下模式向系统集成商或终端客户销售产品:

(2) 工业机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

(3) 机器人系统集成业务
按照生产流程产品性能,公司将系统集成分为汽车(包括新能源汽车)、汽车零部件、家具制造、金属加工、轨道交通、卫浴陶瓷等行业提供焊和铆接、搬运和检测、喷涂、打磨和抛光、铸造、智能装配、智能物流与输送解决方案。

2022 第一季度报告

合并资产负债表
2022年3月31日

合并利润表
2022年1-3月

合并现金流量表
2022年1-3月

合并所有者权益变动表
2022年1-3月

合并资产负债表
2022年3月31日

合并利润表
2022年1-3月

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为:0元,上期被合并方实现的净利润为:0元。

公司负责人:许礼进 主管会计工作负责人:康献斌 会计机构负责人:汪洋

编制单位:埃夫特智能装备股份有限公司

编制单位:埃夫特智能装备股份有限公司

编制单位:埃夫特智能装备股份有限公司

编制单位:埃夫特智能装备股份有限公司

编制单位:埃夫特智能装备股份有限公司

三、其他提醒事项
需提醒投资者关注的关于公司报告期经营情况的其他重要信息
(一) 审计意见类型
适用 不适用
(二) 财务报表
(三) 财务报表

埃夫特智能装备股份有限公司 董事会 2022年4月28日