

证券代码:688251 证券简称:井松智能 公告编号:2026-014

合肥井松智能科技有限公司
关于召开2025年年度股东大会的通知

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示:
● 股东大会召开日期:2026年5月18日
● 本次股东大会采用网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统

一、召开会议的基本情况
(一) 股东大会类别和届次
2025年年度股东大会

(二) 股东大会召集人:董事会
(三) 股票方式:本次股东大会所采用的表决方式是现场投票和网络投票相结合的方式

(四) 现场会议召开日期、时间和地点
召开日期:2026年5月18日 14:30分
召开地点:合肥市高新区中环路128号一楼会议室

(五) 网络投票的系统、起止日期和投票时间
网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统
网络投票起止时间:自2026年5月18日

采用上海证券交易所网络投票系统,通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时间段,即9:15-9:25,9:30-11:30,13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的9:15-15:00。

(六) 融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序
涉及融资融券、转融通业务、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票,应按照《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号—规范运作》等相关规定执行。

(七) 涉及公开征集股东投票权
不涉及

二、会议审议事项
本次股东大会审议议案及股票质押类型

Table with 5 columns: 序号, 议案名称, 投票股东类型, A股, 备注. Lists 9 items for shareholder meeting.

注:本次股东大会将听取高级管理人员薪酬方案

上述议案已经提交已于2026年4月24日经公司第二届董事会第二十二次会议审议通过,其中会议体事项对关联人回避表决,议案4直接关联股东大会审议。其详见公司于2026年4月28日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)及指定信息披露媒体披露的相关公告。公司将在2025年年度股东大会召开前,在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)登载《2025年年度股东大会资料》。

三、特别决议议案:议案9
3.1 对中小投资者单独计票的议案:议案3、4、6、7、8、9

3.2 涉及关联股东回避表决的议案:无
3.3 回避表决的关联股东名称:无
3.4 涉及优先股股东参与表决的议案:无

三、股东大会注意事项
(一) 本公司股东通过上海证券交易所股东大会网络投票系统行使表决权的,既可以登陆交易系统投票平台(通过指定交易的证券公司交易终端)进行投票,也可以登录互联网投票平台(网址:vote.sse.info)进行投票。

(二) 为更好服务广大中小投资者,确保有投票意愿的中小投资者能够及时参会、便利投票,公司特在上证信息网站网络平台上(以下简称“上证信息”)提供股东投票服务(即“一键投票”),委托上证信息通过短信等形式,根据股权登记日的股东名册主动提醒股东参会投票,向每一位A股持有上证信息手机号的股东发送,以提醒等方式提醒。投资者在收到短信提醒后,可根据上证信息手机端的“一键投票”功能按照短信提示,通过上证信息网站“一键投票”功能进行投票。

(三) 同一表决权通过现场、本所网络投票平台或其他方式重复进行表决的,以第一次投票结果为准。

(四) 持有多个股东账户的股东,可行使的表决权数量是其名下全部股东账户所持相同类别普通股和相同品种优先股的数量总和。

(五) 同一表决权只能选择现场、本所网络投票平台或上海证券交易所投票平台中的一项,通过同一表决权只能选择现场、本所网络投票平台或上海证券交易所投票平台中的一项,通过同一表决权只能选择现场、本所网络投票平台或上海证券交易所投票平台中的一项。

(六) 会议登记时间
2026年5月14日9:30-17:30。

(七) 会议地点
公司证券部办公室(合肥市高新区中环路128号五楼)

六、其他事项
(一) 会议联系方式
通讯地址:合肥市高新区中环路128号五楼
邮编:230012
电话:0551-6426328
传真:0551-6463082
联系人:井松智能证券部
联系电话:井松智能证券部

本通知自发布之日起,出席现场会议的与会股东自行安排食宿、交通费用。
特此公告。
合肥井松智能科技有限公司董事会
2026年4月28日

附件1:授权委托书
附件2:授权委托书
授权委托书
合肥井松智能科技有限公司:
兹委托 先生(女士)代表本单位(或本人)出席2026年5月18日召开的贵公司2025年年度股东大会,并代为行使表决权。

委托人:
受托人:
委托日期:2026年 月 日
备注:
委托人在委托书中“同意”、“反对”或“弃权”意向中选择一个并打“√”,对于委托人在本授权委托书中未具体列明的,受托人有权按自己的意愿进行表决。

公司网站:688251 公司简称:井松智能

合肥井松智能科技有限公司
2025年年度报告摘要

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,投资者应当到上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)网站仔细阅读年度报告全文。

2. 重大风险提示
公司在本报告中详细描述了公司经营过程中可能存在的各种风险及应对措施,敬请查阅本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。敬请投资者注意投资风险。

3. 本公司董事会及董事、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。

4. 会计师事务所意见
5. 董事会会计师事务所(特殊普通合伙)为公司出具了标准无保留意见的审计报告。

6. 公司上市时盈利且尚未实现利润分配
□是 √否

7. 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
截至2025年12月31日,合肥井松智能科技有限公司(以下简称“公司”)2025年度实现归属于母公司所有者的净利润人民币31,596,153.59元,截至2025年12月31日,公司可供分配利润为人民币269,255,981.44元。本次利润分配方案如下:

公司向全体股东每10股派发现金红利0.50元(含税)。截至2025年12月31日,公司总股本100,620,465股,以此计算合计拟派发现金红利5,030,123.25元(含税)。本年度公司现金分红总额5,030,123.25元;本年度以现金为对价,采用集中竞价方式,要约方式已实施的股份回购金额0.00元,现金分红总额占现金分红总额5,030,123.25元,占本年度归属于上市公司股东的净利润比例为15.92%。

母公司在报告期无现金分红
□适用 √不适用

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 公司简介基本情况
一、公司简介
1.1 公司概况
√适用 □不适用

1.2 公司存续状态
□适用 √不适用

1.3 联系人及联系方式
表1 公司基本情况

表2 公司主要业务简介
(1) 主要业务、主要产品或服务情况

井松智能是国内领先的智能仓储物流系统提供商,长期致力于智能仓储物流设备的研发、制造及集成应用,为客户提供一体化的智能仓储物流系统解决方案。公司自成立以来,始终注重技术创新与应用推广,在仓储物流设备研发、制造及集成应用方面积累了丰富的经验,自主研发的智能仓储物流产品系列,并在多项行业案例中荣获国家级及国际标杆项目认证,积累了深厚的技术储备与丰富的实战经验。

在业务拓展过程中,公司已在行业内形成集研发、制造、销售、工程、售后及运营维护等完整业务链条,并持续加大研发投入,推动产品迭代升级,提升核心竞争力。同时,井松智能积极推动行业生态合作,与上下游企业、高校院所、科研机构等建立广泛合作,共同推动行业技术创新与产业升级。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

智能仓储物流系统典型应用场景如下图所示:



(2) 主要产品
公司的主要产品包括智能仓储物流设备为执行机构,以智能仓储物流软件为控制中心的智能仓储物流系统。这些系统旨在提高客户的生产效率,降低成本,并帮助客户适应日益复杂和变化的市场环境。

(3) 主要业务
1) 智能仓储设备:包括堆垛机系列、EMS/FCV、输送系统、分拣提升系列。可根据客户个性化、不同业态、特定场景需求,进行多模式定制。多类型RGV与EMS、链式与辊筒式、分格与提升平台产品输出,匹配全流程场景智慧物流系统解决方案的硬件基础设施服务。

2) 智能叉取机器人:公司智能仓储移动机器人产品主要分为AGV搬运机器人和智能无人叉车机器人,包括长驱系列、甲壳虫系列、梅花鹿系列、实验驼系列、猛犸象系列。产品融合了先进的自动驾驶技术和自动化控制技术,能够实现自主导航和路径规划,通过传感器、导航系统以及复杂的算法来实现自主运行,利用激光、视觉或惯性导航技术实现闭环定位和路径规划,高度的自主性能使智能无人叉车和AGV能够在复杂的工业环境中高效、稳定地执行各种自动化任务。公司X-FMR下一代智能叉取机器人,经历了从AGV到FMR的技术迭代,与传输率相比,X-FMR能够提升70%-104%的综合效率;节省人工成本最高达70%,降低客户投资超过20%;仓储密度提升3-6倍,仓储利用率最大提升200%。

3) 智能软件系统:井松智能自主研发的智能仓储物流软件系统,以工业物联网、数字孪生与人工智能技术为支撑,构建覆盖仓储管理全流程的数字化平台。该系统通过仓储管理、自动化设备控制、智能物流执行、智能机器人调度、智能化仓储、仓储边缘计算及3D数字孪生可视化等六大核心模块的协同运作,实现仓储全流程的智能感知、动态优化与实时决策,有力支撑企业供应链的数字化转型。

该软件系统与SAP、金蝶、用友等主流ERP系统深度融合,打造“端到端”一体化“仓—库—配—送”数据闭环,系统内置智能化算法引擎,基于机器学习动态调整库存布局与作业策略,提升库存周转效率;支持多AGV集群协同调度与设备预测性维护。依托3D全景可视化技术构建的数字孪生平台,实现仓储核心1:1动态映射与业务数据穿透式管理,支持物料全生命周期追溯,库位热力图分析,设备状态监测等多种可视化功能。

此外,公司持续完善软件平台升级,已推出基于NET6.0架构的新型软件T-一体化平台。该平台具备更强的稳定性和兼容性,新增工艺配置管理,支持多场景灵活切换;通过模块化结构设计,实现业务、管理层与设备指令直通,采用统一标准化协议,可快速对接企业第三方设备,降低系统集成与开发成本。

公司持续深化智能仓储与智能物流技术,持续深耕AI模型的研发攻关,重点布局端侧AI算法,行业垂直模型及智能视觉感知技术。公司AI模型与无人设备、智能调度、数字孪生等技术双向深度融合,着力提升设备自主决策、多机协同作业及复杂场景适配能力,不断完善面向工业智能物流领域的AI技术与设备自主算法能力。

此外,公司在智慧物流领域的前沿布局也取得重要进展。2025年10月底,井松智能在CoMAT 2025国际智能制造与物流系统展览会首次展示了自主研发的智能无人叉车机器人。该机器人采用激光雷达导航与自主定位技术,可实现自主导航、自主避障、自主充电、自主换电等功能,适用于物料搬运、分拣、包装、检测、盘点等多个场景,并可通过自主智能调度系统实现全流程管理,展现了智能物流领域的创新实力与技术实力。目前该机器人已在多个行业客户现场进行市场化验证与智能化优化迭代,公司将持续加大研发投入,推动智能无人叉车产品落地应用,以创新机器人产品赋能物流行业,助力智能仓储全流程智能化发展。

2.2 主要经营模式
公司生产经营主要围绕订单核心展开,对标准设备采用批量生产模式进行生产,对常用设备采用定制化生产,非标产品根据订单需求进行精准生产,所有产品在生产完成后,均按照流程完成安装调试、交付验收工作。

公司主要业务模式为智能仓储物流设备及智能仓储物流系统的销售与服务。其中,智能仓储物流设备为公司自主研发制造,可单独对外销售;亦可与公司自研的智能仓储物流软件系统深度融合,融合、打造定制化智能仓储物流系统,形成一体化解决方案对外销售。

● 采购模式
智能仓储物流系统为定制化产品,因下游客户对产品用途、性能等需求存在显著差异,需针对性开发,采购原材料采购与生产环节紧密配合,公司结合市场需求,订单驱动及生产水平进行计划性采购。软件方面,公司采用行业通用的“以销定产”模式,以“产定购”方式,针对性采购所需的采购模式。该系统由硬件、软件两部分组成,其中硬件部分,标准设备采购,定制化设备采购,定制化设备主要原材料根据客户具体需求进行定制化采购,软件则由公司自主研发。

● 生产模式
公司的生产模式为“订单+标准+定制”相结合。订单生产以客户项目需求为导向,根据客户对产品用途、设备配置、交付周期等个性化需求开展专项设计、项目排产、标准设计、加工、表面处理、装配、验收检测等全流程,实现前中后期,多批次、多品种、多规格、多批次生产。智能仓储物流系统及外购智能仓储物流设备生产分为设计制造与现场施工两阶段,同时,针对市场需求,需求量大、常规化程度高的设备,公司开展标准化设备规模化生产,通过统一工艺流程、标准化零部件与模块化设计,提升生产效率,降低制造成本,快速响应市场规模化需求,与定制化订单生产形成互补,满足不同个性化定制与规模化定制、构建完整高效的产业体系。

● 销售模式
公司采取直接销售的模式,根据客户类型不同,销售对象可分为终端用户销售,向项目合作方销售,根据客户方式不同,可分为公司授权的直销模式,通过经销商商客渠道销售。

此外,为加快标准智能叉取机器人(FMR)等设备的市场推广,公司本年度下半年起引入代理商合作机制。在该模式下,公司授权代理商在指定区域开展智能仓储物流设备的市场推广与销售,并提供相应技术支持与售后支持,以进一步完善销售网络,提升产品覆盖率。

● 结算方式
公司智能仓储物流设备与智能仓储物流系统一般采用行业典型的“预收款+发货款+验收款+质保款”结算方式;预收款:项目合同签订后,开具发票并向客户收取合同总价款的一定比例(一般为30%左右)作为预收款;验收款:在主要设备生产加工完成后,经客户在公司现场或项目实施现场验收合格,向客户收取合同总价款的一定比例(一般为30%左右)作为发货款;

验收款:设备在项目实施现场安装调试,待产品安装调试结束、试运行一段时间(如需),客户验收合格后,向客户收取合同总价款的一定比例(一般为30%左右)作为收款;质保款:项目验收完成后,根据合同约定将项目合同总价款的一定比例(一般为10%左右)作为质保金,在质保期(一般为1年)满,无质量问题时支付。

(3) 所处行业情况
1. 行业的发展情况、基本特点、主要技术门槛
(1) 公司所属行业及发展情况
√适用 □不适用
公司是一家智能仓储物流系统与系统的提供商,专注于智能仓储物流设备的研发与制造,以及智能仓储物流系统的开发,为下游客户提供智能仓储物流系统解决方案。

根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017),公司主营业务归类为“C34通用设备制造业”。根据《智能制造发展规划(2016-2020)》和《“十四五”智能制造发展规划》,公司的业务属于“智能制造”中的“智能物流与仓储装备”领域。同时,《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录(2016版)》将“智能物流装备”列入“新一代信息技术产业”中的“智能物流装备”子项,《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录(2018)》将“智能物流装备”列入“新一代信息技术产业”中的“智能物流装备”子项。

综上,公司业务符合《上海证券交易所科创板企业上市审核及推荐暂行规定(2024年4月修订)》第五(二)“高端装备领域”下的“智能制造”行业要求。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念,不断提升产品品质与服务水平,为全球客户提供更加优质、高效的智能仓储物流系统解决方案,助力客户实现降本增效与数字化转型。

井松智能在行业内拥有广泛的品牌影响力,产品远销全球多个国家和地区,并多次荣获国内外权威机构颁发的奖项,彰显了公司在智能仓储物流领域的领先地位。未来,井松智能将继续秉承“创新驱动、品质至上”的经营理念