

收入延续高增，受益于核工业智能化发展

投资要点

- 事件：**公司发布2022年三季报，前三季度实现营收2.2亿元（+44.1%），实现归母净利润0.5亿元（+83.3%）；其中2022年Q3单季度实现营收0.8亿元（+20.0%），实现归母净利润0.1亿元（-2.8%）。
- 公司订单交付顺利，业绩实现高增长。**公司前三季度业绩实现高增长，主要是随着公司业务规模扩大，在手订单依计划顺利完成验收，Q3单季归母净利润同比有所下滑主要受到研发和管理费用率增加的影响。公司全年验收及交付主要集中在第四季度，业绩有望延续高增长趋势。
- 毛利率和净利率均有所提升。**1) 2022年前三季度公司整体毛利率49.6%，同比提升2.6pp，其中Q3单季度毛利率52.3%，环比Q1提升5.2pp。2) 费用率方面，2022年前三季度期间费用率为30.7%，同比提升0.9pp。3) 净利率方面，2022前三季度整体净利率22.1%，同比提升4.7pp，其中Q3单季度净利率18.7%，环比Q1下降11.1pp。
- 我国乏燃料后处理能力亟需提升，增加核工业智能装备需求。**公司核工业产品可应用于核燃料循环产业的多个环节。根据公司招股书，2020年我国乏燃料产量为1298吨，预计2030年乏燃料产量达到2637吨，累积产生乏燃料约28285吨，而目前我国乏燃料处理能力仅为50吨/年，在建处理能力也仅为200吨/年，无法满足未来乏燃料的处理需求。乏燃料后处理厂的建设增加核工业智能装备的需求，此外随着中核集团“数字中核”战略的逐步推进以及核工业装备领域智能化水平提升，核工业智能装备迎来快速发展的阶段。
- 公司技术水平领先，核工业领域处于领先地位，积极扩产巩固竞争优势。**核工业装备要求具有高可靠性、高安全性和高稳定性等特点，公司通过多年的连续攻关，已形成具有自主知识产权的系列核级装备产品，在电随动机械手、分析用取样机器人等细分产品方面，公司体现出明显的产品优势。2022年公司投资2.42亿元建设高端智能装备及机器人制造基地项目，预计2022年下半年启动建设，2024年投入使用，项目建成后将进一步提升公司产能和市场竞争力。
- 盈利预测与投资建议。**预计公司2022-2024年归母净利润分别为1.12、1.59、2.18亿元，对应EPS分别为1.36、1.93、2.64元，未来三年归母净利润将保持42%的复合增长率。公司为核工业智能装备领军者，首次覆盖给予“持有”评级。
- 风险提示：**业务集中于核工业领域及该领域产业政策变化的风险；客户集中度较高的风险；公司订单取得不连续导致业绩波动的风险等。

西南证券研究发展中心

分析师：邵桂龙
执业证号：S1250521050002
电话：021-58351893
邮箱：tgl@swsc.com.cn
联系人：周鑫雨
电话：021-58351893
邮箱：zxyu@swsc.com.cn

相对指数表现



数据来源：Wind

基础数据

总股本(亿股)	0.82
流通A股(亿股)	0.17
52周内股价区间(元)	28.16-107.00
总市值(亿元)	70.22
总资产(亿元)	13.00
每股净资产(元)	11.93

相关研究

指标/年度	2021A	2022E	2023E	2024E
营业收入(百万元)	348.71	511.41	662.35	871.67
增长率	68.95%	46.66%	29.52%	31.60%
归属母公司净利润(百万元)	76.40	111.71	158.84	217.70
增长率	44.03%	46.23%	42.18%	37.06%
每股收益EPS(元)	0.93	1.36	1.93	2.64
净资产收益率ROE	24.73%	27.56%	29.31%	29.91%
PE	92	63	44	32
PB	22.73	17.32	12.96	9.65

数据来源：Wind, 西南证券

目 录

1 景业智能：国内领先的核工业机器人及智能装备供应商	1
1.1 聚焦于核工业领域，具备先发优势	1
1.2 业绩增长较快，项目差异使得毛利率有所波动	3
2 盈利预测与估值	5
2.1 盈利预测	5
2.2 相对估值	6
3 风险提示	6

图 目 录

图 1：公司把握核工业智能装备发展的重要窗口期，深度参与各类预研类项目	1
图 2：公司主要产品	2
图 3：公司核工业产品可应用于核燃料循环产业多个环节	2
图 4：景业智能股权结构：实控人为来建良	3
图 5：2019-2021 年景业智能营收 CAGR=63%	3
图 6：2019-2021 年景业智能归母净利润 CAGR=57%	3
图 7：2022 年前三季度景业智能毛利率和净利率有所回升	4
图 8：2022 年前三季度公司期间费用率为 31%	4
图 9：核工业装备及核工系列机器人营收占比超过 80%	4
图 10：项目差异使得毛利率有所波动	4

表 目 录

表 1：公司分业务收入及毛利率预测	5
表 2：可比公司估值（截至 2022 年 11 月 3 日）	6
附表：财务预测与估值	7

1 景业智能：国内领先的核工业机器人及智能装备供应商

1.1 聚焦于核工业领域，具备先发优势

公司是国内领先的核工业机器人及智能装备供应商，助力实现核工业领域“机器换人”。公司目前业务主要集中于核工业领域，核心产品为核工业系列机器人和核工业智能装备等，主要客户为中核集团、航天科技集团、航天科工集团等大型央企的下属企业和科研院所。同时，公司还为新能源电池、医药大健康、国防军工、职业教育等行业客户提供智能制造装备及解决方案。经过多年的行业积累与发展，公司现已成为核工业领域客户的重要供应商之一，2020年公司获得中核集团下属某单位4A级履约供应商的称号。

公司把握核工业智能装备发展的重要窗口期，深度参与各类预研类项目，为工程应用供货奠定基础。2015年公司开始尝试将机器人技术引入核工业领域，并研制了第一套核工业智能装备样机；2016年公司成功研制了电随动机械手和耐辐照坐标式机器人样机，并逐步积累智能装备相应技术；2017年完成核工业机器人试制定型，并承接了核工业智能装备科研样机项目，此外，新能源领域智能装备开始推广应用；2018年公司核工业机器人不断升级迭代，并进一步承接核工业智能装备的工程样机项目；2019年核工业机器人和智能装备开始进入工程设备供货阶段。

图1：公司把握核工业智能装备发展的重要窗口期，深度参与各类预研类项目

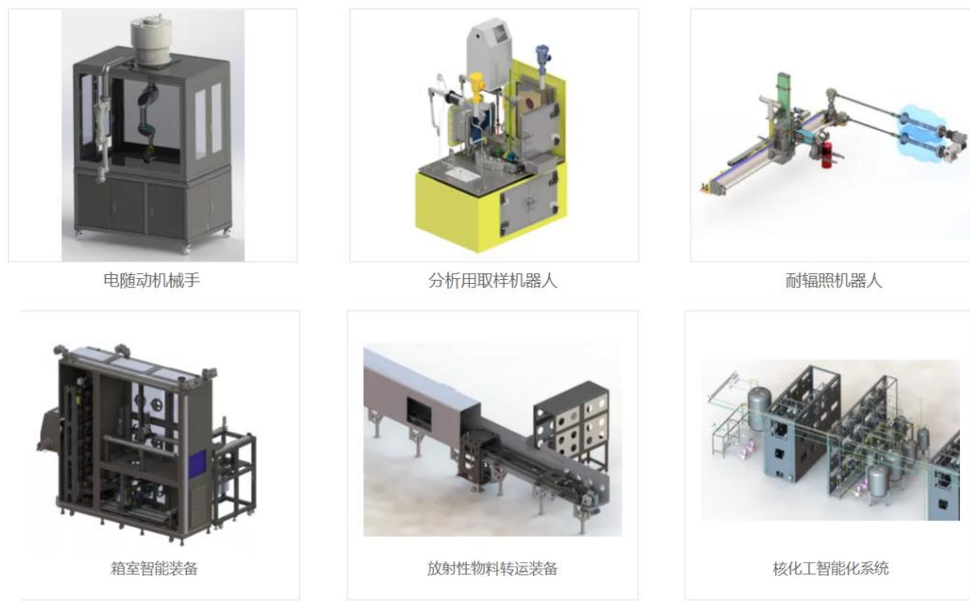


数据来源：景业智能招股说明书，西南证券整理

公司主要产品按照应用领域可分为三类：核工业产品、非核产品和其他。（1）核工业产品分为核工业系列机器人和核工业智能装备。核工业系列机器人主要包括电随动机械手、分析用取样机器人和耐辐照坐标式机器人等；核工业智能装备主要包括放射性物料转运装备、箱室智能装备、核化工智能化系统、数字化改造项目等。（2）非核产品主要指适用于新能源电池、医药大健康、职业教育等领域的专用智能装备，包括智能生产线和智能单机设备等。（3）其他产品主要包括军用特种装备和技术服务等。

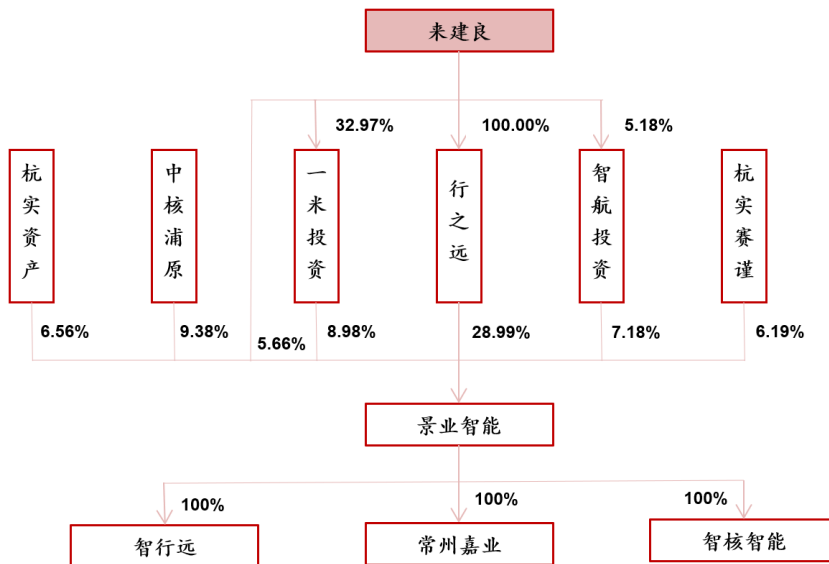
图 2：公司主要产品


数据来源：公司招股说明书，西南证券整理

图 3：公司核工业产品可应用于核燃料循环产业多个环节


数据来源：公司招股说明书，西南证券整理

公司实际控制人为自然人来建良，中核浦原战略持股公司。来建良先生毕业于浙江大学机械工程专业，博士学位，教授职称。来建良先生个人独资的行之远持有公司 28.99%的股份，为公司控股股东。此外，来建良直接持有公司 5.66%的股份。同时，来建良通过智航投资持有公司股权 3.72%，通过一米投资持有公司股权 2.96%。综合以上，来建良先生合计控制公司股权 41%，为公司实际控制人。2020 年 12 月中核浦原对公司进行战略投资，目前持股比例 9.38%。

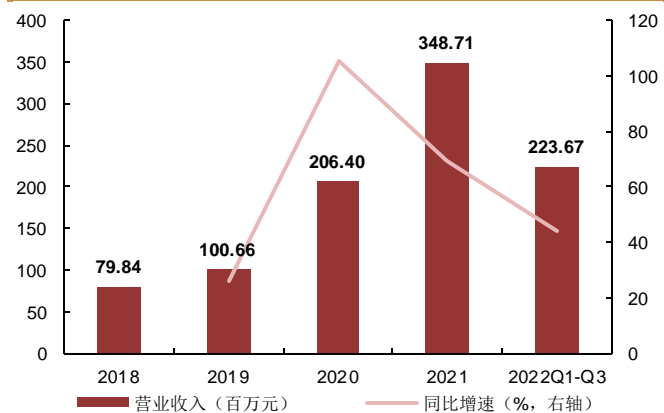
图 4：景业智能股权结构：实控人为来建良


数据来源: Wind, 西南证券整理

1.2 业绩增长较快，项目差异使得毛利率有所波动

公司业绩实现较快增长。2018 至 2021 年，公司营收从 0.8 亿元增长至 3.5 亿元，2019-2021 年营收 CAGR 达到 63%，归母净利润从 0.2 亿元增长至 0.8 亿元，2019-2021 年归母净利润 CAGR 达到 57%。2022 年前三季度公司实现营收 2.2 亿元，同比增长 44.1%，实现归母净利润 0.5 亿元，同比增长 83.3%。

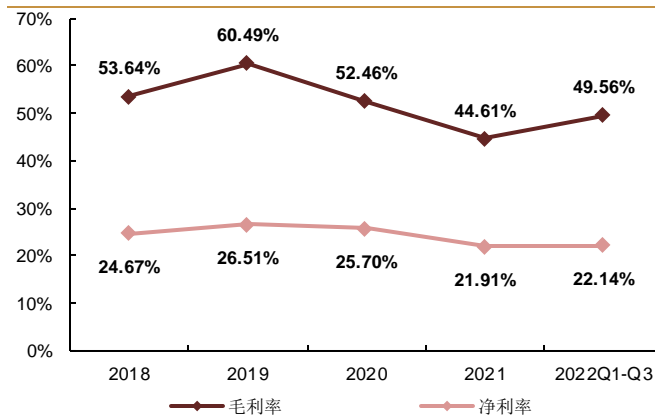
公司盈利能力较强。2021 年公司毛利率为 44.6%，净利率为 21.9%，均较 2020 年有所下降，主要受产品结构影响。2022 年前三季度公司毛利率 50.0%，净利率 22.1%，有所回升。

图 5：2019-2021 年景业智能营收 CAGR=63%


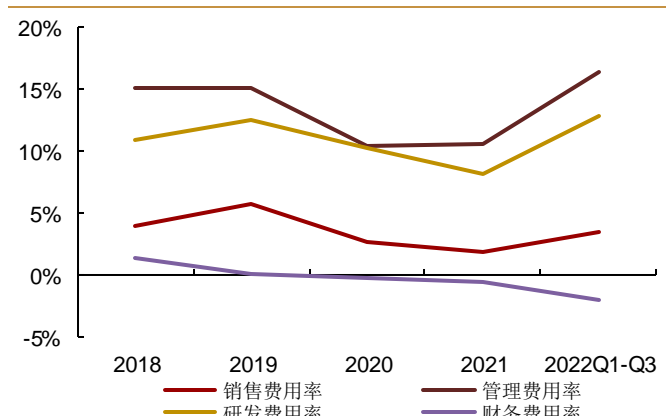
数据来源: Wind, 西南证券整理

图 6：2019-2021 年景业智能归母净利润 CAGR=57%


数据来源: Wind, 西南证券整理

图 7：2022 年前三季度景业智能毛利率和净利率有所回升


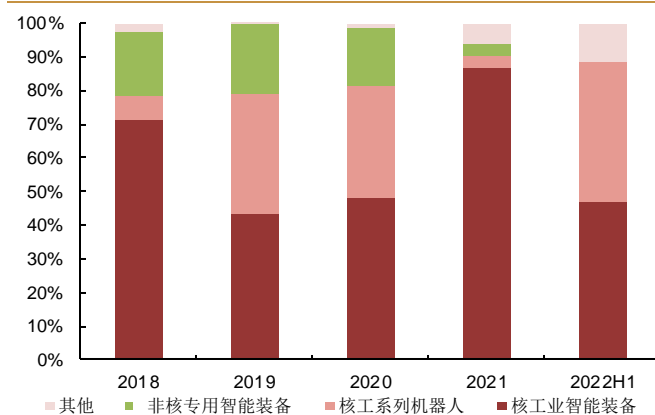
数据来源: Wind, 西南证券整理

图 8：2022 年前三季度公司期间费用率为 31%


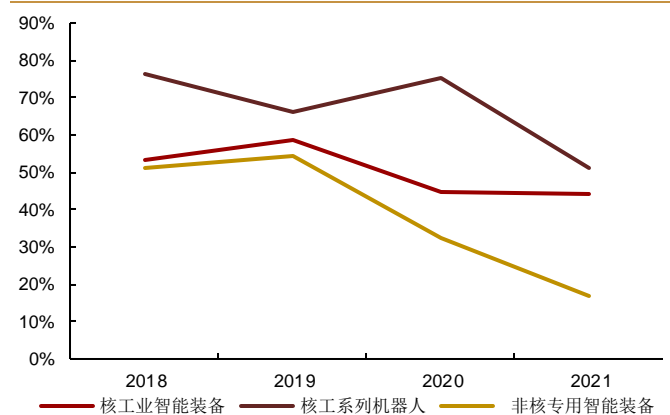
数据来源: Wind, 西南证券整理

核工业装备及核工系列机器人营收占比超过 80%。 营收结构方面, 来自核工业领域的收入超过 80%, 其中核工业装备及核工系列机器人比例相当, 其中 2021 年核工业智能装备收入占比大幅提升, 原因是公司前期在执行的部分核工业智能装备订单于 2021 年交付, 此外部分核工业系列机器人订单因客户场地等原因当年未完成交付。2022H1 公司核工业装备及核工系列机器人的收入占比分别为 47%、41%。

项目差异使得核工业智能装备和核工业系列机器人毛利率有所波动。 公司主要产品以项目为单位确认收入并结转成本。1) 核工业智能装备业务方面, 2019 年毛利率较高的箱室智能装备业务增加, 使得公司 2019 年毛利率较高; 2020 年毛利率较低的放射性物料转运装备业务增加, 使得 2020 年毛利率有所下降。2) 核工业系列机器人方面, 2019 年公司实现耐辐照坐标式机器人的销售, 该类产品毛利率低于电随动机械手和分析用取样机器人, 导致毛利率较低。2021 年公司核工业系列机器人业务主要为用于核工业领域中操作与检维修设备的技改类项目, 该项目成本较高, 导致毛利率较低。

图 9：核工业装备及核工系列机器人营收占比超过 80%


数据来源: Wind, 西南证券整理

图 10：项目差异使得毛利率有所波动


数据来源: Wind, 西南证券整理

2 盈利预测与估值

2.1 盈利预测

关键假设：

公司产品主要为非标产品，以销定产，根据订单完成情况确认收入。

核工智能装备：目前我国乏燃料后处理能力亟需提升，乏燃料后处理厂的建设增加核工业智能装备的需求，核工业智能装备迎来快速发展的阶段，假设 2022-2024 年订单增速分别为 20%、30%、30%，毛利率分别为 44%、45%、45%。

核工系列机器人：2021 年部分核工业系列机器人订单因客户场地等原因当年未完成交付，预计将于 2022 年交付，根据招股说明书，截至 2022 年 4 月 25 日公司核工业系列机器人在执行的订单金额合计为 2.09 亿元，假设该部分订单 2022 年交付 50%，2023 年交付 50%，预计 2022-2024 年收入增速分别为 867.6%、30%、40%，毛利率分别为 60%、63%、65%。

非核专用智能装备：公司非核专用智能装备处于开拓阶段，收入体量较小，假设 2022-2024 年营收增速分别为 30%、30%、30%，毛利率分别为 20%、25%、25%。

基于以上假设，我们预测公司 2022-2024 年分业务收入成本如下表：

表 1：公司分业务收入及毛利率预测

单位：百万元		2021A	2022E	2023E	2024E
合计	收入	348.71	511.40	662.35	871.66
	增速	68.9%	46.7%	29.5%	31.6%
	毛利率	44.6%	46.7%	48.2%	48.9%
核工智能装备	收入	303.17	363.80	472.95	614.83
	增速	204.3%	20.0%	30.0%	30.0%
	毛利率	43.9%	44.0%	45.0%	45.0%
核工系列机器人	收入	10.80	104.50	135.85	190.19
	增速	-84.1%	867.6%	30.0%	40.0%
	毛利率	51.2%	60.0%	63.0%	65.0%
非核专用智能装备	收入	14.10	18.33	23.83	30.98
	增速	-61.0%	30.0%	30.0%	30.0%
	毛利率	16.6%	20.0%	25.0%	25.0%
其他	收入	20.64	24.77	29.72	35.67
	增速	700.0%	20.0%	20.0%	20.0%
	毛利率	70.3%	50.0%	50.0%	50.0%

数据来源：Wind, 西南证券

2.2 相对估值

我们选取亿嘉和、埃斯顿作为可比公司，其中，亿嘉和主要从事智能电力监测及控制设备以及巡检机器人业务，埃斯顿主要为工业机器人龙头，2022-2024 年家可比公司平均 PE 为 56、35、25 倍。预计公司 2022-2024 年归母净利润分别为 1.12 亿元、1.59 亿元、2.18 亿元，未来三年归母净利润将保持 42% 的复合增长率。公司为核工业智能装备领军者，具有稀缺性，首次覆盖给予“持有”评级。

表 2：可比公司估值（截至 2022 年 11 月 3 日）

证券代码	可比公司	股价 (元)	EPS (元)				PE (倍)			
			21A	22E	23E	24E	21A	22E	23E	24E
603666.SH	亿嘉和	36.27	2.39	2.70	3.54	4.48	32.15	13.43	10.24	8.09
002747.SZ	埃斯顿	20.88	0.14	0.21	0.35	0.50	184.72	98.77	59.49	41.69
可比公司平均值							108.4	56.1	34.9	24.9
688290.SH	景业智能	85.22	1.24	1.36	1.93	2.64	-	62.66	44.16	32.28

数据来源：Wind，西南证券整理

3 风险提示

1) 业务集中于核工业领域及该领域产业政策变化的风险。公司目前业务主要集中于核工业领域，未来如果核工业领域的产业政策发生重大不利变化，或者下游装备市场投资规模出现停滞或萎缩，公司的主营业务、盈利能力以及未来的成长性将受到较大的不利影响。

2) 客户集中度较高的风险。公司主业聚焦于核工业领域，主要客户为中核集团下属单位和航天科技集团下属单位。如果未来客户的经营、采购战略发生较大变化，或由于公司产品质量等自身原因流失主要客户，导致公司无法在主要客户的供应商体系中持续保持优势，将对公司经营产生不利影响。

3) 公司订单取得不连续导致业绩波动的风险。公司产品主要应用于核工业领域，客户对核工业机器人及智能装备的需求具有定制化、小批量的特点，客户提出订单需求及公司取得订单的时间，受到核工业客户年度预算、具体采购实施时间、相关建设项目进展等多种因素影响，呈现一定波动性和不连续性。同时，公司部分合同金额较大，实施周期较长、牵涉环节较多，项目完工并最终验收的时间存在不确定性，从而影响公司当年的经营业绩。

附表：财务预测与估值

利润表 (百万元)	2021A	2022E	2023E	2024E	现金流量表 (百万元)	2021A	2022E	2023E	2024E
营业收入	348.71	511.41	662.35	871.67	净利润	76.40	111.71	158.84	217.70
营业成本	193.16	272.58	343.12	445.79	折旧与摊销	4.20	3.08	3.08	3.08
营业税金及附加	2.26	4.66	5.46	7.44	财务费用	-2.02	3.77	6.67	4.08
销售费用	6.68	11.00	13.73	18.30	资产减值损失	-1.69	0.00	0.00	0.00
管理费用	37.08	92.05	112.60	148.18	经营营运资本变动	32.59	-212.44	-54.66	-89.73
财务费用	-2.02	3.77	6.67	4.08	其他	-21.46	0.62	0.12	0.44
资产减值损失	-1.69	0.00	0.00	0.00	经营活动现金流量净额	88.02	-93.25	114.05	135.57
投资收益	1.42	0.00	0.00	0.00	资本支出	-10.84	0.00	0.00	0.00
公允价值变动损益	0.00	0.00	0.00	0.00	其他	31.84	-260.00	0.00	0.00
其他经营损益	0.00	0.00	0.00	0.00	投资活动现金流量净额	21.00	-260.00	0.00	0.00
营业利润	86.50	127.33	180.77	247.88	短期借款	-1.36	218.52	-69.94	-78.79
其他非经营损益	0.18	0.00	0.00	0.00	长期借款	0.00	0.00	0.00	0.00
利润总额	86.68	127.33	180.77	247.88	股权融资	5.33	0.00	0.00	0.00
所得税	10.28	15.62	21.93	30.18	支付股利	-16.00	-15.28	-22.34	-31.77
净利润	76.40	111.71	158.84	217.70	其他	-11.19	-9.42	-6.67	-4.08
少数股东损益	0.00	0.00	0.00	0.00	筹资活动现金流量净额	-23.22	193.82	-98.95	-114.64
归属母公司股东净利润	76.40	111.71	158.84	217.70	现金流量净额	85.80	-159.44	15.09	20.93
资产负债表 (百万元)	2021A	2022E	2023E	2024E	财务分析指标	2021A	2022E	2023E	2024E
货币资金	210.58	51.14	66.23	87.17	成长能力				
应收和预付款项	192.75	285.44	367.97	484.55	销售收入增长率	68.95%	46.66%	29.52%	31.60%
存货	148.22	241.18	290.16	382.81	营业利润增长率	41.09%	47.20%	41.96%	37.13%
其他流动资产	69.01	301.25	301.63	302.14	净利润增长率	44.03%	46.23%	42.18%	37.06%
长期股权投资	0.00	0.00	0.00	0.00	EBITDA 增长率	38.10%	51.31%	41.98%	33.86%
投资性房地产	0.00	0.00	0.00	0.00	获利能力				
固定资产和在建工程	52.83	49.98	47.12	44.27	毛利率	44.61%	46.70%	48.20%	48.86%
无形资产和开发支出	0.93	0.81	0.68	0.56	三费率	11.97%	20.89%	20.08%	19.57%
其他非流动资产	19.49	19.39	19.29	19.19	净利润率	21.91%	21.84%	23.98%	24.98%
资产总计	693.81	949.19	1093.10	1320.69	ROE	24.73%	27.56%	29.31%	29.91%
短期借款	0.00	218.52	148.58	69.79	ROA	11.01%	11.77%	14.53%	16.48%
应付和预收款项	208.13	312.36	387.70	506.66	ROIC	112.56%	59.62%	48.61%	51.97%
长期借款	0.00	0.00	0.00	0.00	EBITDA/销售收入	25.43%	26.24%	28.76%	29.26%
其他负债	176.77	12.97	14.98	16.47	营运能力				
负债合计	384.90	543.85	551.26	592.93	总资产周转率	0.61	0.62	0.65	0.72
股本	61.80	82.40	82.40	82.40	固定资产周转率	7.41	10.09	13.84	19.37
资本公积	119.75	99.15	99.15	99.15	应收账款周转率	2.83	2.73	2.57	2.60
留存收益	127.35	223.79	360.28	546.21	存货周转率	1.50	1.40	1.29	1.32
归属母公司股东权益	308.91	405.34	541.84	727.77	销售商品提供劳务收到现金/营业收入	99.03%	—	—	—
少数股东权益	0.00	0.00	0.00	0.00	资本结构				
股东权益合计	308.91	405.34	541.84	727.77	资产负债率	55.48%	57.30%	50.43%	44.89%
负债和股东权益合计	693.81	949.19	1093.10	1320.69	带息债务/总负债	0.00%	40.18%	26.95%	11.77%
业绩和估值指标	2021A	2022E	2023E	2024E	流动比率	1.65	1.64	1.89	2.15
EBITDA	88.68	134.18	190.52	255.03	速动比率	1.26	1.19	1.36	1.50
PE	91.91	62.86	44.21	32.26	股利支付率	20.94%	13.68%	14.07%	14.59%
PB	22.73	17.32	12.96	9.65	每股指标				
PS	20.14	13.73	10.60	8.06	每股收益	0.93	1.36	1.93	2.64
EV/EBITDA	56.42	51.21	35.62	26.22	每股净资产	3.75	4.92	6.58	8.83
股息率	0.23%	0.22%	0.32%	0.45%	每股经营现金	1.07	-1.13	1.38	1.65
					每股股利	0.19	0.19	0.27	0.39

数据来源: Wind, 西南证券

分析师承诺

本报告署名分析师具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格并注册为证券分析师，报告所采用的数据均来自合法合规渠道，分析逻辑基于分析师的职业理解，通过合理判断得出结论，独立、客观地出具本报告。分析师承诺不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接获取任何形式的补偿。

投资评级说明

报告中投资建议所涉及的评级分为公司评级和行业评级（另有说明的除外）。评级标准为报告发布日后 6 个月内的相对市场表现，即：以报告发布日后 6 个月内公司股价（或行业指数）相对同期相关证券市场代表性指数的涨跌幅作为基准。其中：A 股市场以沪深 300 指数为基准，新三板市场以三板成指（针对协议转让标的）或三板做市指数（针对做市转让标的）为基准；香港市场以恒生指数为基准；美国市场以纳斯达克综合指数或标普 500 指数为基准。

	买入：未来 6 个月内，个股相对同期相关证券市场代表性指数涨幅在 20% 以上
	持有：未来 6 个月内，个股相对同期相关证券市场代表性指数涨幅介于 10% 与 20% 之间
公司评级	中性：未来 6 个月内，个股相对同期相关证券市场代表性指数涨幅介于 -10% 与 10% 之间
	回避：未来 6 个月内，个股相对同期相关证券市场代表性指数涨幅介于 -20% 与 -10% 之间
	卖出：未来 6 个月内，个股相对同期相关证券市场代表性指数涨幅在 -20% 以下
	强于大市：未来 6 个月内，行业整体回报高于同期相关证券市场代表性指数 5% 以上
行业评级	跟随大市：未来 6 个月内，行业整体回报介于同期相关证券市场代表性指数 -5% 与 5% 之间
	弱于大市：未来 6 个月内，行业整体回报低于同期相关证券市场代表性指数 -5% 以下

重要声明

西南证券股份有限公司（以下简称“本公司”）具有中国证券监督管理委员会核准的证券投资咨询业务资格。

本公司与作者在自身所知情范围内，与本报告中所评价或推荐的证券不存在法律法规要求披露或采取限制、静默措施的利益冲突。

《证券期货投资者适当性管理办法》于 2017 年 7 月 1 日起正式实施，，若您并非本公司签约客户，为控制投资风险，请取消接收、订阅或使用本报告中的任何信息。本公司也不会因接收人收到、阅读或关注自媒体推送本报告中的内容而视其为客户。本公司或关联机构可能会持有报告中提到的公司所发行的证券，并进行交易，还可能为这些公司提供或争取提供投资银行或财务顾问服务。

本报告中的信息均来源于公开资料，本公司对这些信息的准确性、完整性或可靠性不作任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本公司于发布本报告当日的判断，本报告所指的证券或投资标的的价格、价值及投资收入可升可跌，过往表现不应作为日后的表现依据。在不同时期，本公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告，本公司不保证本报告所含信息保持在最新状态。同时，本公司对本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改，投资者应当自行关注相应的更新或修改。

本报告仅供参考之用，不构成出售或购买证券或其他投资标的要约或邀请。在任何情况下，本报告中的信息和意见均不构成对任何个人的投资建议。投资者应结合自己的投资目标和财务状况自行判断是否采用本报告所载内容和信息并自行承担风险，本公司及雇员对投资者使用本报告及其内容而造成的一切后果不承担任何法律责任。

本报告及附录版权为西南证券所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用须注明出处为“西南证券”，且不得对本报告及附录进行有悖原意的引用、删节和修改。未经授权刊载或者转发本报告及附录的，本公司将保留向其追究法律责任的权利。

西南证券研究发展中心

上海

地址：上海市浦东新区陆家嘴东路 166 号中国保险大厦 20 楼

邮编：200120

北京

地址：北京市西城区金融大街 35 号国际企业大厦 A 座 8 楼

邮编：100033

深圳

地址：深圳市福田区深南大道 6023 号创建大厦 4 楼

邮编：518040

重庆

地址：重庆市江北区金沙门路 32 号西南证券总部大楼

邮编：400025

西南证券机构销售团队

区域	姓名	职务	座机	手机	邮箱
上海	蒋诗峰	总经理助理、销售总监	021-68415309	18621310081	jsf@swsc.com.cn
	崔露文	高级销售经理	15642960315	15642960315	clw@swsc.com.cn
	王昕宇	高级销售经理	17751018376	17751018376	wangxy@swsc.com.cn
	薛世宇	销售经理	18502146429	18502146429	xsy@swsc.com.cn
	汪艺	销售经理	13127920536	13127920536	wyf@swsc.com.cn
	岑宇婷	销售经理	18616243268	18616243268	cryf@swsc.com.cn
	陈阳阳	销售经理	17863111858	17863111858	cyyf@swsc.com.cn
北京	张玉梅	销售经理	18957157330	18957157330	zymyf@swsc.com.cn
	李杨	销售总监	18601139362	18601139362	yfly@swsc.com.cn
	张岚	销售副总监	18601241803	18601241803	zhanglan@swsc.com.cn
	杜小双	高级销售经理	18810922935	18810922935	dxsyf@swsc.com.cn
	王一菲	销售经理	18040060359	18040060359	wyf@swsc.com.cn
	王宇飞	销售经理	18500981866	18500981866	wangyuf@swsc.com
	巢语欢	销售经理	13667084989	13667084989	cyh@swsc.com.cn
广深	郑龑	广深销售负责人	18825189744	18825189744	zhengyan@swsc.com.cn
	杨新意	销售经理	17628609919	17628609919	xyy@swsc.com.cn
	张文锋	销售经理	13642639789	13642639789	zwf@swsc.com.cn
	陈韵然	销售经理	18208801355	18208801355	cryf@swsc.com.cn
	龚之涵	销售经理	15808001926	15808001926	gongzh@swsc.com.cn