

(上接C10版)

十、发行人财务报告审计截止日后主要经营数据及经营状况
(一)财务报告审计截止日后的经营情况
1、财务报告审计截止日后的经营情况
财务报告审计截止日后,公司所处的经营环境向好,公司财务状况和经营业绩保持增长,总体运营情况良好,不存在重大不利变化。

2、2021年1-9月经营业绩预计情况
结合在手订单和产品生产情况,公司预计2021年1-9月实现营业收入约125,000万元,同比上升61.27%,预计归属于母公司股东的净利润约为23,000万元,同比上升267.80%。

3、2021年1-9月经营业绩预计情况未经会计师事务所审计或审阅,不构成公司盈利预测或业绩承诺。
(二)发行人基本概况
1、发行人简介
浙江镇洋发展股份有限公司
英文名称: Zhejiang Oceaning Development Co., Ltd.
法定代表人: 王卫良
成立日期: 2004年12月21日
注册地址: 浙江省宁波市镇海区宁波石化经济技术开发区海天路655号

Table with 2 columns: 财务指标, 金额/万元. Rows include 每股收益, 净资产收益率, 资产负债率, etc.

3、发行人历史沿革及改制重组情况

2019年8月15日,镇洋有限2019年第二次股东会作出决议,同意将镇洋有限整体变更为股份有限公司,以2019年7月31日为审计、评估基准日。

2019年9月2日,天健所出具天健审[2019]8774号《审计报告》,确认截至审计基准日(2019年7月31日),镇洋有限的净资产为620,762,371.16元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月18日,镇洋有限全体发起人签署了《关于变更设立浙江镇洋发展股份有限公司之发起人协议书》,同意以审计基准日(2019年7月31日)经审计的镇洋有限有限净资产中的36,954万元折合为股份有限公司的股本。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

2019年11月11日,股份公司召开创立大会,审议通过《公司章程》并选举产生第一届董事会、监事会成员。

2019年11月12日,天健所对发行人整体变更为股份有限公司时的注册资本实缴情况进行了上述,并出具了天健验[2019]443号《验资报告》。

2019年11月14日,股份公司在浙江省宁波市市场监督管理局登记注册,注册号为913302117685197585,注册资本为人民币369,540,000元。

要以液态的形式直接对外销售,因单价波动较大导致经济效益具有不确定性。部分氯气用于公司已经发展的纯氯系列产品,但公司氯气自用率较低且纯氯产品整体经济效益不高。

报告期内,公司主营业务未发生重大变化。
(二)主营产品销售方式和渠道
公司设立了营销部,主要负责收款和风险分析工作,产品市场开拓和销售计划的日常管理,销售款回收和应收账款管理工作。

由于氯碱产品的基础化工原料属性以及产品相对分散的销售市场特征,公司在常规直销模式的基础上,同时选择经销的方式进行产品销售。
(三)所需主要原材料
我国氯碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

我国烧碱行业的地域性分布较为明显,行业竞争呈现明显的地域集群特点。2020年我国烧碱产量位于前三位的区域依次为华北、西北及华东三个地区。

Table with 7 columns: 序号, 设备名称, 数量, 技术性能, 主要用途, 原值(万元), 成新率. Lists various industrial equipment like pumps, compressors, and storage tanks.

虽然部分设备资产成新率不高,但公司历来重视设备的维护和保养,设备总体运行状况良好。

(二)无形资产情况
公司拥有无形资产主要包括土地使用权、商标、专利等。

1、土地使用权
截至本招股意向书书签署之日,公司拥有的土地使用权情况如下:

Table with 7 columns: 序号, 权利人, 证书编号, 坐落, 面积(平方米), 权利期限, 用途, 权利性质, 他项权利. Lists land use rights.

2、商标
截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

截至2021年6月30日,公司拥有坐落于宁波化工区(前南)甬浦路与海天路交叉路口西北侧的编号为501-26-13的工业用地附设土地证。

Table with 7 columns: 序号, 镇洋发展, 实用新型, ZL2015204115119, 盐水澄清槽, 2015.06.15, 原始取得. Lists various patents and trademarks.

截至本招股意向书书签署之日,公司与控股股东、间接控股股东及实际控制人之间不存在同业竞争。

(二)关联交易
1、经常性关联交易
(1)销售商品和提供劳务
报告期内,公司向关联方出售商品的情况具体如下:

Table with 7 columns: 关联方, 关联交易内容, 关联交易方式, 2021年1-6月, 2020年度, 2019年度, 2018年度. Lists related party transactions.

(下接C12版)