

山东鲁北化工股份有限公司

2011 年年度报告摘要

修订版

§1 重要提示

1.1 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料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、准确性和完整性负个别及连带责任。

本年度报告摘要摘自年度报告全文，报告全文同时刊载于 www.sse.com.cn。投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读年度报告全文。

1.2 公司全体董事出席董事会会议。

1.3 公司年度财务报告已经中磊会计师事务所有限责任公司审计并被出具了标准无保留意见的审计报告。

1.4 公司负责人陈树常、主管会计工作负责人马文举及会计机构负责人（会计主管人员）胡林浩声明：保证年度报告中财务报告的真实、完整。

§ 2 公司基本情况

2.1 基本情况简介

股票简称	ST 鲁北
股票代码	600727
上市交易所	上海证券交易所

2.2 联系人和联系方式

	董事会秘书
姓名	张金增
联系地址	山东省无棣县埕口镇
电话	0543-6451265
传真	0543-6451265
电子信箱	lubeichem@lubeichem.com

§ 3 会计数据和财务指标摘要

3.1 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	2011 年	2010 年	本年比上年增	2009 年	
				调整后	调整前

			减 (%)		
营业总收入	810,178,348.77	452,622,706.77	79.00	347,285,534.40	347,285,534.40
营业利润	17,944,634.47	-107,340,783.10	不适用	-107,340,783.10	-105,034,563.90
利润总额	18,234,001.65	15,692,637.67	16.19	-578,536,793.81	-14,881,685.45
归属于上市公司股东的净利润	18,234,001.65	15,692,637.67	16.19	-611,642,816.69	-47,987,708.33
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	17,551,501.73	-105,526,652.53	不适用	-712,230,405.19	-151,197,493.92
经营活动产生的现金流量净额	-22,836,615.63	8,743,639.39	-361.18	680,654,368.05	680,654,368.05
	2011 年末	2010 年末	本年末比上年末增减 (%)	2009 年末	
				调整后	调整前
资产总额	1,348,612,849.02	1,322,253,923.17	1.99	1,482,317,234.00	2,008,850,127.51
负债总额	303,152,062.67	305,284,590.42	-0.70	490,850,953.24	477,907,907.15
归属于上市公司股东的所有者权益	1,045,460,786.35	1,016,969,332.75	2.80	991,466,280.43	1,530,942,220.36
总股本	350,986,607.00	350,986,607.00	0.00	350,986,607.00	350,986,607.00

3.2 主要财务指标

	2011 年	2010 年	本年比上年增减 (%)	2009 年	
				调整后	调整前
基本每股收益 (元 / 股)	0.05	0.04	25	-1.74	-0.14
稀释每股收益 (元 / 股)	0.05	0.04	25	-1.74	-0.14
用最新股本计算的每股收益 (元/股)	不适用	/	/	/	/
扣除非经常性损益后的基本每股收益 (元 / 股)	0.05	-0.3	不适用	2.03	-0.43
加权平均净资产收益率 (%)	1.77	1.56	增加 0.21 个百分点	-46.51	-3.26
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率 (%)	1.70	-10.51	不适用	-57.26	-10.27
每股经营活动产生的	-0.07	0.02	-450.00	1.94	1.94

现金流量净额（元 / 股）					
	2011 年末	2010 年末	本年末比上年末增减(%)	2009 年末	
				调整后	调整前
归属于上市公司股东的每股净资产（元 / 股）	2.98	2.90	2.76	2.82	4.36
资产负债率（%）	22.48	23.09	减少 0.61 个百分点	33.11	23.79

3.3 非经常性损益项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2011 年金额	2010 年金额	2009 年金额
非流动资产处置损益	18,809.33	87,776,667.28	-2,854,329.79
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外		40,000,000.00	2,622,197.09
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费			1,736,471.54
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,235,120.51		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-571,429.92	-6,557,377.08	101,705,446.75
合计	682,499.92	121,219,290.20	103,209,785.59

§ 4 股东持股情况和控制框图

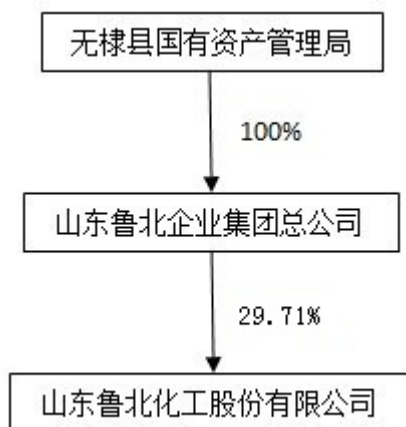
4.1 前 10 名股东、前 10 名无限售条件股东持股情况表

单位：股

2011 年末股东总数	38,379 户	本年度报告公布日前一个月末股东总数	37,885 户			
前十名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例(%)	持股总数	报告期内增减	持有有限售条件股份数量	质押或冻结的股份数量
山东鲁北企业集团总公司	国有法人	29.71	104,261,650	220,143	0	无
山东建邦投资管理有限公司	境内非国有法人	3.99	14,000,000	0	0	质押 14,000,000
山东永道投资有限公司	境内非国有法人	2.11	7,392,134	0	0	质押 7,392,134
冯元生	境内自然人	0.82	2,891,100		0	无
陈奕彬	境内自然人	0.76	2,684,700		0	无

中融国际信托有限公司－融新 80 号资金信托合同	未知	0.66	2,310,900		0	无	
金妹香	境内自然人	0.33	1,158,958		0	无	
朱敏强	境内自然人	0.30	1,065,100		0	无	
冯怡生	境内自然人	0.29	1,028,600	-90,000	0	无	
刘淡君	境内自然人	0.29	1,020,000	0	0	无	
前十名无限售条件股东持股情况							
股东名称		持有无限售条件股份的数量		股份种类及数量			
山东鲁北企业集团总公司		104,261,650		人民币普通股	104,261,650		
山东永道投资有限公司		7,392,134		人民币普通股	7,392,134		
冯元生		2,891,100		人民币普通股	2,891,100		
陈奕彬		2,684,700		人民币普通股	2,684,700		
中融国际信托有限公司－融新 80 号资金信托合同		2,310,900		人民币普通股	2,310,900		
金妹香		1,158,958		人民币普通股	1,158,958		
朱敏强		1,065,100		人民币普通股	1,065,100		
冯怡生		1,028,600		人民币普通股	1,028,600		
刘淡君		1,020,000		人民币普通股	1,020,000		
上官纯		1,002,985		人民币普通股	1,002,985		

4.2 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



§ 5 董事会报告

5.1 管理层讨论与分析概要

报告期内，公司在 2010 年度扭亏保壳成功的基础上，制定了详细的资产重组、恢复上市方案。根据公司的现状，通过注入鲁北集团全资子公司海生生物拥有的两条溴素装置及鲁北集团全资子公司鲁北盐化 40% 的国有股权，提高了公司的资产质量和盈利能力；同时公司对现有装置加大了生产经营、市场开发、技术改造和设备升级力度，逐步恢复了装置产能，降低了产品成本，提高了装置的运转率和设备的现代化水平，增强了现有装置的自身盈利能力。通过采取上述措施，有力地改善了上市公司的财务状况，提升了公司的持续盈利能力，达到了公司股票恢复上市的条件，公司股票于 2011 年 8 月 18 日在上海证券交易所恢复交易。

报告期内，公司经营团队在董事会的正确领导下，凝心聚力、团结协作，根据董事会的

战略目标，坚持深化发展战略，紧紧围绕“艰苦创业、科技创新、诚信和谐、发展共赢”的核心思想，坚持以科学发展观为指导，本着“权利下放、加强监督”的原则，健全制度，理顺流程，规范管理，加大装置技改投入，深挖装置潜能，进一步强化基础管理，发挥循环经济产业集群优势，扎扎实实推进各项工作的开展，圆满完成了董事会下达的各项经营目标，也为公司长远、健康、稳定发展打下了坚实的基础。

一)、报告期内公司经营情况回顾

1、报告期内主要工作情况

报告期内公司围绕恢复上市、改善资产质量、提升上市公司整体盈利能力，组织开展了以下重点工作：

①、收购鲁北盐化 40% 国有股权

2011 年 3 月 7 日召开第五届董事会第八次会议和 2011 年 3 月 23 日召开 2011 年第一次临时股东大会审议通过了关于参与竞买鲁北盐化 40% 国有股权的议案，同意以 18,237 万元为底价参与竞买在山东省产权交易中心挂牌的“鲁北盐化 40% 国有股权转让”项目，以提高公司持续盈利能力，改善财务状况。

2011 年 4 月 2 日，公司与鲁北集团签订了《山东鲁北盐化有限公司 40% 国有股权转让产权交易合同》，以 18,237 万元成功竞买到上述股权，并于 2011 年 4 月 11 日办理完了鲁北盐化的工商变更、国资部门股权变动备案以及公司购买股权的资金划拨等有关手续。

②、购买鲁北集团的溴素装置

2011 年 3 月 7 日，公司第五届董事会第八次会议审议通过《关于收购山东鲁北海生生物有限公司溴素装置资产的议案》，将海生生物拥有的溴素装置以评估价值 543.13 万元注入上市公司，该项资产的注入有力的提升了公司整体盈利能力，避免了同业竞争。3 月 29 日，公司支付给鲁北集团溴素装置收购价款，并完成了资产交割手续。

原盐、溴素属资源性产品，市场行情较好，盈利能力稳定，上述资产注入完成后，极大地增强了公司资产的可持续盈利能力，同时公司的主营业务也将向盐化工与海洋资源综合利用转移，公司的持续经营能力大大增强。

③、加大市场开发力度，提高产品市场占有率。

公司在加大生产经营、技术改造力度的同时，加强了市场开发力度。首先，制定和完善了一系列销售环节的管理制度和工作流程，与公司业务人员签订了销售目标责任书，销售目标层层分解，责任到人、月度考核，能者上、庸者下。同时制定了合理的奖惩和激励机制，极大地提高了业务人员的工作积极性；其次，积极开发社会经销商，提高市场占有率，先后与中邮、中农、中化等大客户建立了良好的合作关系，产品销量明显提高。

④、完善内部控制制度，强化企业内部管理。

公司依法建立、完善了一整套较为完善、且符合公司自身发展需要的内部管理制度，包括“三会”制度、总经理工作细则、关联交易、信息披露、投资者关系管理、募集资金管理、对外投资、担保、重大合同签订、内部人员持股等管理制度，以及公司日常经营管理（包括产品销售、大宗原材料采购、设备备品备件、产品出厂等 16 项制度）、会计与财务管理、人力资源管理、法律合同管理、行政管理制度等。以上内控制度的实施，有效降低了产品的生产成本和公司的经营风险，理顺了企业内部管理体制，杜绝了生产经营的各种漏洞，为公司

整体运营的规范化、效率化提供了有力的保障。

⑤、优化人才结构，增加企业技术人才储备。

企业要想做强做大，离不开优秀的人才。鉴于公司人才结构不合理、技术人才缺乏的情况，公司 2011 年共招聘了 50 多名大学生，在生产、科研、管理等方面对人员进行了合理配置。依托鲁北集团国家级企业技术中心和博士后科研工作站，采取引进来、送出去、传帮带等多种形式积极培养各类专业技术人员和管理人员，同时依托公司现有的硫酸污水封闭循环、二水-半水磷酸生产等重大科研和在建项目，将技术人员充实到科研和在建项目中去，在实践中培养和锻炼技术人才。

为了提高公司技术人才队伍的整体素质和业务水平，我们先后与清华大学、中国海洋大学、中国科技大学、中石化抚顺研究院、中国石油化工研究院等 30 多家院校建立了科技联盟，走“产、学、研”相结合的发展道路，形成了以企业为主体、适应市场需要的技术创新产业化体系，有效地增加了企业的研发能力和技术人才储备。

2、报告期总体经营情况

报告期内，公司通过注入优质资产、加大生产经营、技术改造、市场开发和设备升级力度，改善了公司的资产质量和盈利能力。报告期内，公司实现营业收入 81,017.83 万元，同比增长 79%，实现利润总额 2,785.57 万元，同比增长 77.51%，归属上市公司股东的净利润 2,785.57 万元，同比增长 77.51%。主要是因为公司恢复了装置产能，降低了生产成本，加大了市场营销力度所致。

3、公司参股公司、收购资产经营业绩情况

公司参股的山东鲁北盐化有限公司本年度实现营业收入 16,090.73 万元，利润 5,010.75 万元。公司本年度取得投资收益 1,917.69 万元。

公司收购的山东鲁北海生物有限公司溴素生产线本年度实现营业收入 1,417.22 万元，贡献利润 768.23 万元。

二)、公司主要会计报表项目、财务指标大幅度变动的情况和原因

1、资产负债项目发生重大变化及其主要原因

单位：元 币种：人民币

项目	2011 年度	2010 年度	增减比例 (%)	备注
货币资金	232,899,504.10	463,033,501.16	-49.7	注 1
应收票据	79,287,574.76	144,496,660.50	-45.13	注 2
存货	226,309,949.33	104,840,190.54	115.86	注 3
在建工程	471,885.64	7,150,492.30	93.40	注 4
长期股权投资	211,299,858.92	8,532,992.08	2376.27	注 5
预收账款	64,080,138.40	29,646,305.90	116.15	注 6

注 1、主要原因是 2011 年度公司购买鲁北盐化 40% 国有股权支出，同时各项产品产能同比有较高增加，原材料采购支出增加较大；

注 2、应收票据年末比年初减少 45.13%：主要系上年度与江苏三木集团有限公司交易收到的承兑汇票本期均已兑付，年末余额均为正常业务往来收到的承兑汇票；

注 3、存货账面余额较上年增加 115.86%，主要是库存商品增加所致；

注 4、主要原因是 2011 年度公司大部分技改项目竣工已结转资产；

注 5、主要原因是 2011 年度公司购入山东鲁北盐化有限公司 40% 国有股权所致；

注 6、预收账款年末余额比上年增加 116.15%，主要是公司本年度化肥产品产量加大，客户提前订货量增加所致。

2、利润项目发生重大变动及其主要原因

单位：元 币种：人民币

项目	2011 年度	2010 年度	增减比例 (%)	备注
销售费用	12,357,871.17	1,965,885.96	528.62	注 7
财务费用	-5,367,314.70	-288,040.23		注 8
资产减值损失	934,250.23	34,533,287.93	-97.29	注 9
营业外收入	878,126.05	129,822,453.42	-99.32	注 10
投资收益	18,977,269.09	-303,765.46		注 11

注 7、主要原因是 2011 年度公司销售业绩攀升及销售策略变化导致的销售提成等费用的增长；

注 8、主要原因是公司本年度无银行贷款，本期无利息支出；

注 9、主要原因是公司本年度加大清欠力度，收回部分以往款项，转回坏账准备所致；

注 10、本年度营业外收入较上年减少 99.33%，主要系上年度发生出售热电厂非化水生产线给江苏三木集团及财政补贴事项所致；

注 11、主要原因是公司本年度投资山东鲁北盐化有限公司 40% 股权及投资收益所致。

三)、经营中出现的困难及所采取的措施

报告期内，公司生产经营面临的困难主要为：

- 1、公司主要原燃料价格高位运行，对经营业绩产生较大的影响；
- 2、公司主要原燃料运输成本较高，制约公司产品生产成本。

为此公司采取以下措施：

- 1、积极筹措资金，抓好大宗原燃料的采购。保证各种原燃料的合理库存；
- 2、加强市场营销，探索新的营销模式，扩大市场占有率，控制销售风险；
- 3、抓好安全生产，加强基础管理，确保生产装置长周期稳定运行；
- 4、积极采用铁路、水路等低成本运输方式，降低运输成本。

四)、公司技术改造、安全生产和环保情况

1、技术改造情况。

报告期内，公司加大了对现有生产装置的技术改造力度，先后投入 4500 万元对硫磺制

酸、磷铵、硫酸、水泥、氯碱等生产装置进行了技术改造和设备升级。磷铵系统：更换了球磨机隔仓板、萃取槽搅拌桨、真空盘式过滤机及加大了 I 效换热器的面积等；硫酸水泥系统：对石膏烘干机内扬料板进行了改造、对一、二系统回转窑（ $\phi 4*75m$ ）窑尾四级旋风预热器加料改为溢流式螺旋输送机密封加料、更换了部分镁碲砖、磷酸盐砖及耐火保温砖、加煤装置改用煤粉转子秤计量、更换了静电除尘器设备本体、灰斗，净化系统增加了反洗过滤器和两台板式过滤器和阳极保护浓酸冷凝器等；氯碱系统：先后更换了真空脱氯器、氯酸盐分解装置、氯水洗涤塔、整流控制器、高压开关柜等设备；溴素系统：对卤水泵和吹出塔的填料进行了更换。另外对硫酸污水封闭循环利用、二水-半水磷酸生产技术进行了技术改造。通过对上述系统进行技术改造和设备升级，逐步恢复了装置产能，降低了产品生产成本，提高了设备的现代化水平，增强了产品的市场竞争力，进一步提高了装置的运转率，装置产能实现满负荷运行，同时增强了公司的技术储备能力。

2、安全生产和环保情况。

2011 年公司坚持以“安全第一，预防为主，综合治理”为指导思想，加强广大职工的安全生产意识，明确安全管理人员的职责，加大安全生产的管理力度，公司全年未发生死亡及重伤事故；2011 年全年未发生环境污染事故，没有出现因事故性排放被环保部门查处或罚款事件，没有发生被上级环保部门通报批评和挂牌督办的事件。

五)、公司行业前景

1、化肥行业前景

预计 2012 年化肥价格仍将在高位运行，总体呈震荡上行趋势，但上升幅度将小于 2011 年。主要原因有：一是成本压力加大。2012 年，天然气、煤炭、电力等能源价格均有极大可能向上调整，国际市场硫磺、钾肥上涨也几成定局，化肥行业在能源、原材料、劳动力等方面均承受极大压力，但化肥产品继续涨价转移成本的空间已经不大。二是行业产能过剩。目前我国尿素、磷肥市场产能过剩格局已经形成，国家对于基础性、资源性化肥出口的税收政策也不断收紧，企业通过出口调整产能的操作将越来越难；我国钾肥生产自足率不断提高，2011 年已升至 58.1%，而随着钾肥价格持续走高，钾肥用量不断下滑。总体而言，2012 年国内市场氮肥、磷肥、钾肥供大于求的现象仍将持续。三是需求增长见顶。近年来各类化肥价格均有大幅上升，但种植业在农民收入中比重有所下降，农民屯肥、购肥热情下降。四是产业利润较低。随着国内化肥价格的放开和化肥产能的不断上升，化肥市场竞争加剧，同时承受上下游压力，整个产业利润逐渐下降，即使像 2011 年的丰收之年，行业利润也基本在 1.7%至 3%。以上原因综合考虑，2012 年肥料价格既有上涨动力，也有下跌压力，基本将呈震荡上行格局。

2、氯碱行业前景

“十一五”期间，国内氯碱行业规模增长迅速，生产、运营模式的简单复制是这一时期行业增长的显著特点。也正是这种同质化的简单复制导致了行业在高速增长过后，仍然面临

着产业集中度不高、低端产品产能结构性过剩等一系列影响行业可持续发展的内生性根本问题。进入“十二五”，政策、市场等多个层面将引导氯碱行业逐步摆脱单纯以追求规模扩张为目的的增长方式，进入以“产业结构调整、提升行业增长质量”为核心的新的历史发展阶段。在这行业发展的重要战略机遇期，氯碱及相关上下游行业企业间的资源重组、高附加值新产品制造技术的研发推广、环境友好型生产工艺的广泛应用等将成为这一阶段氯碱行业发展的新趋势，这也是“十二五”期间国内氯碱行业实现规模优势向竞争力优势转化的必然选择。

预计未来我国氯碱行业发展将存在如下特点：（1）、新增产能较多：目前国内烧碱产能供大于求的形势十分明显，但行业扩产、扩能的步伐并未停止。据中国氯碱网统计，2011年，我国烧碱总能力达到 3400 万吨/年，同比增长 12.9%，而 2012 年，我国计划建设的烧碱产能仍有 800 多万吨。若按计划完成率在 50-60% 计算，年末预计实际增加产能在 400 万吨左右。由于 2011 年国内 PVC、液氯市场行情持续低迷、需求不旺，氯碱平衡问题突出，产能并未完全发挥，若该问题在行业内得到缓解，产能将快速释放，势必加剧烧碱市场供求矛盾。（2）、生产成本增加：氯碱行业是高耗能行业，能源政策及价格走势将决定氯碱行业发展速度和生存环境。2011 年 12 月 1 日起，全国销售电价平均每千瓦时提高约 3 分钱，势必对氯碱行业生产经营造成不同程度的影响。（3）、行情或将谨慎乐观：伴随着国际经济环境的复杂多变，国内经济运行出现新情况。2012 年中国宏观经济政策的基调、方向和重要任务已经明确，“稳中求进”的中国经济发展轮廓已显现。在经济环境利好的带动下，2012 年，预计下游需求仍有支撑，近年来，烧碱应用领域中的主要消耗量来自氧化铝行业。“十二五”期间，随着氧化铝在建项目的陆续投产，对烧碱的需求将形成一定支撑。但由于烧碱市场面临供大于求的现状，结合生产成本上涨因素，市场价格将会维持目前的高位运行，市场行情谨慎乐观。

3、水泥行业前景

2012 年随着工业化、城镇化和农业现代化持续推进，水泥工业将稳中求进，把转方式、调结构、拓功能、促和谐结合起来，进一步提高发展质量和效益。预计水泥产量增速将回落到 10% 以内，水泥制品业产量将保持较快增长态势。2012 年水泥行业拟重点落实以下工作：

一是加强规划引导，落实相关政策。宣传贯彻《建材工业“十二五”发展规划》和《水泥工业“十二五”发展规划》，狠抓重点任务和重大工程的落实，推进转型升级和发展方式转变。

二是提升产品质量和效益。以降低万元工业增加值能源消耗、二氧化碳排放和削减污染物排放总量为出发点和落脚点，研究制定相关配套政策，引导行业围绕熟料做精做优，大力延伸产业链，推进节能减排，淘汰落后产能，增强核心竞争力。

三是加强行业管理力度。以行业准入和兼并重组为抓手，进一步优化组织结构和产能结构。严格行业准入，适时公告符合准入条件的企业和生产线名单，支持优势企业通过并购、

参股、兼并不符合准入条件的落后产能，提高产业集中度。研究完善新建项目与节能减排、等量或减量置换落后产能相衔接的制度，控制产能增长，推进产能置换。

四是加大环保治理力度。围绕行业急需的氮氧化物减排、协同处置等关键技术，开展产业化技术攻关和工业化试验示范，依据攻关和示范成果，组织制修订产品技术标准、设计规范和研究相关政策，推进技术进步，增强行业应对污染物减排、资源能源和环境约束的能力。

五是推进提质减量延寿。积极配合减量化用钢、绿色节能建筑等工作，在推广使用高强钢筋、强化建筑节能的同时，研究制修订相关标准规范和鼓励政策，引导建筑工程，增大高性能混凝土和高标号水泥用量，从建筑工程源头上实现节材、节能和减排。

4、溴素行业前景

溴素是重要的化工原料，在阻燃剂、灭火剂、制冷剂、感光材料、医药、农药、油田等行业有广泛用途。

目前世界上溴素的生产能力约 60 万 t/a，近几年的年产量在 40 万 t 左右。制溴工业主要分布在美国（占世界溴总产量的 40%），以色列（30%），中国（10%），以及俄罗斯、英国、法国、日本（合计 5%）等国。世界上著名的溴及溴衍生化学品生产企业有美国的大湖化学公司、雅宝公司、以色列的死海溴集团等。美国和以色列的溴生产都以天然的盐湖为原料，因此世界上以海水为最初原料提取的溴占的比例约 7%。溴素产品的需求量近年来始终保持增长的势头，今后将还会保持稳定的增长，预计年增长率 3-5%。全国溴化学品生产企业有 200 多家，品种 200 多个，主要有医药、农药、染料、阻燃剂、灭火剂、制冷剂、感光材料等系列。溴素市场预计仍将延续 2011 年的势头，出现持续高位运行的态势。因产量偏低、受原料限制等因素，难以弥补市场需求旺盛带来的缺口，2012 年仍将供不应求。

5、原盐行业前景

原盐是人们生活必需品。此外，又可作为基本的化工原料，主要用于生产纯碱、烧碱、氯酸钠、氯气、漂白粉、金属钠等。在陶瓷、医药、饲料方面也有广泛用途。

世界上生产盐主要集中在亚太地区、美洲、欧洲三个区域，原盐产能占世界总产能的 95% 左右，中国从 2005 年起，产能产量均列世界第一。目前，中国和美国产量比例超过 40%。2009 年世界盐产量为 2.7 亿吨，其中，中国占 26.8%；美国占 16.86%。据预测，世界盐的总产销量在今后五、六年内将以每年 2-2.5% 的幅度递增，2015 年将达到 3.1-3.2 亿吨。

“十二五”期间，是我国进行经济结构战略性调整的重要时期，也是应对国内外发展环境重大变化、加快实现全面建设小康社会目标的关键时期。面对经济全球化深入发展，科技进步日新月异，推进制盐产业结构调整和升级，解决盐业长期积累的结构性矛盾，优化资源配置，促进产品更新换代，提高行业的经济效益和竞争能力，实现盐业，是制盐行业“十二五”发展的主要任务。

2012 年，虽然面临国内外经济形势严峻而复杂，国际市场的不确定不稳定因素增多，

国际竞争更趋激烈，国内经济结构调整压力加大，资源环境压力持续增大等不利因素，但新近召开的中央经济工作会议确定了经济社会发展“稳中求进”的总基调，同时我国仍处于主要的战略发展机遇期，国内经济将较长时期保持平稳较快增长，从中长期看，对石油和化工产品的市场需求仍将保持较快增长，行业发展的潜在动力不断加强，原盐行业仍存在较大发展空间。

六)、公司未来发展战略

公司将依托黄河三角洲高效生态经济区和山东半岛蓝色经济区叠加带的区位优势，近靠黄骅大港、津汕高速和修建在即的黄大铁路的交通优势、临港地区丰富的海水资源优势，实施“二次创业”，继续高举“循环经济”大旗，着力培植“三大产业”，全力打造区域关系协调、产业基础雄厚、经济实力强大、生态环境良好的现代新型上市公司。

1、继续优化创新现有循环经济产业链条，确保主营业务的可持续盈利能力。

继续对现有磷铵副产磷石膏制硫酸联产水泥装置进行工艺优化、设备改造、延伸产业链条、扩大生产规模，重点对二水一半水法磷酸、窑外分解磷石膏、水泥余热和硫酸反应热回收、磷石膏节能烘干等关键技术进行优化创新；利用氯碱厂生产的氢气与空气中的氮气去合成氨，富氧气体去分解磷石膏，在提高空气中 SO_2 浓度的同时，氨又和磷酸中和生产磷铵；依托磷酸装置扩能升级改造发展饲料级磷酸氢钙；优化化肥产品结构，围绕复混肥专用化、多元化、长效化的发展目标，开发研制新产品，向掺合型、料浆型、液体型、包膜（衣）型肥料方向扩展，把鲁北打造成低碳生态环保型国内最大的磷复肥生产基地和石膏制酸基地。

2、依托海水资源优势，打造全国最大的高效、生态、循环型海洋产业基地。

全力做好鲁北集团持有鲁北盐化 60% 国有股权的转让工作，这是做大做强鲁北化工的坚实基础，我们将鲁北盐化整体注入上市公司后，更加确保了鲁北化工的可持续盈利能力。今后我们将充分利用上市公司融资平台，围绕海水资源深度梯级利用，做足做强海水养殖、海水冷却、海水淡化、制盐、溴素及深加工、苦卤综合利用提取钾、镁、溴、盐，依托充足的土地资源和上市公司的资本运作优势，拓展壮大初级卤水养殖、海水冷却、海水淡化，中级卤水提溴，饱和卤水制盐、制取氯碱，苦卤提取钾镁盐、废渣盐石膏制硫酸和水泥的海洋化工产业链，打造全国最大的高效、生态、循环型海洋产业基地。

3、推进盐化工和油化工深度结合

依托鲁北盐化百万吨盐场丰富的卤水资源，扩建溴素生产规模，近期达到 2000 吨/年的生产规模，并进行高纯氢溴酸、溴系列阻燃剂等吃溴产品的研究开发；依托丰富的苦卤资源，开发苦卤资源综合利用项目，建设 5000 吨氯化钾、8 万吨氯化镁联产 3 万吨精制盐及 500 吨溴素项目和采用国内最先进的超重力法工艺，利用苦卤和液碱为原料建设 10000 吨/年高端环保型超细氢氧化镁阻燃剂项目。同时采用先进的零极距、复极式离子膜电解槽技术，对现有氯碱装置进行改造扩建，延伸关联吃氯项目产业链，开发合成树脂及高新精细化工产品，公司产品向有机化、精细化、高附加值的新型化工产业发展。

下一步，鲁北化工将立足主业，着力培植“三大产业”的同时，按照“统一规划、合理布局、有利生产、方便生活”高层次、高起点的要求，大力实施美化、亮化、净化、绿化、硬化工程，进一步完善公司基础设施建设。

5.2 主营业务分行业、产品情况表

单位:元 币种:人民币

主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
硫酸钾	79,283,369.25	71,823,518.69	9.41	30.22	-3.93	增加 32.20 个百分点
磷铵	396,042,494.05	379,335,636.00	4.22	95.18	92.86	增加 1.15 个百分点
复合肥	19,364,761.70	17,595,131.94	9.14			
硫酸	68,835,898.08	65,145,798.20	5.36	3,807.96	1,789.62	增加 101.09 个百分点
氯碱	148,902,590.05	148,434,062.47	0.31	21.92	14.88	增加 6.11 个百分点
水泥	54,132,286.42	69,591,369.61	-28.56	42.40	53.99	减少 9.68 个百分点
溴及溴化物	35,219,088.94	15,796,924.69	55.15	72.84	75.98	减少 0.80 个百分点
其他	885,022.31	2,662,022.17	-200.79	-62.47	-78.36	增加 220.78 个百分点

§ 6 财务报告

6.1 本报告期无会计政策、会计估计的变更

6.2 本报告期无前期会计差错更正

山东鲁北化工股份有限公司

2012 年 3 月 9 日