新疆中泰化学股份有限公司 2013 年度报告摘要

1、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,投资者欲了解详细内容,应当仔细阅读同时刊载于深圳证券交易所网站等中国证监会指定网站上的年度报告全文。

公司简介

股票简称	中泰化学	股票代码		002092	
股票上市交易所	深圳证券交易所				
联系人和联系方式	董事会秘书		证券事务代表		
姓名	杨江红		费翔		
电话	0991-8751690		0991-8751690		
传真	0991-8751690		0991-8751690		
电子信箱	zthxyjh@126.com		feixiang_01@163.com		

2、主要财务数据和股东变化

(1) 主要财务数据

公司是否因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述以前年度会计数据 √是 □否

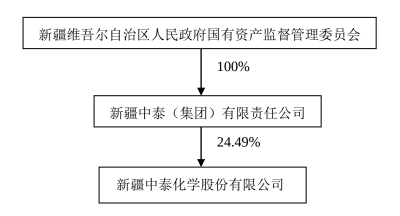
	2013年	2012年	本年比上年增减(%)	2011年
营业收入 (元)	12,045,852,832.12	7,112,887,951.78	69.35	7,122,419,990.71
归属于上市公司股东的净利 润(元)	113,787,641.30	259,272,106.41	-56.11	489,958,936.86
归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益的净利润(元)	60,599,970.24	179,021,822.50	-66.15	456,697,048.68
经营活动产生的现金流量净 额(元)	3,197,907,686.15	590,787,920.83	441.30	1,635,857,389.23
基本每股收益(元/股)	0.094	0.225	-58.22	0.424
稀释每股收益(元/股)	0.094	0.225	-58.22	0.424
加权平均净资产收益率(%)	1.56	3.61	-2.05	7.14
	2013 年末	2012 年末	本年末比上年末 增减(%)	2011 年末
总资产(元)	25,004,633,096.70	21,913,930,868.39	14.10	15,277,234,317.73
归属于上市公司股东的净资 产(元)	8,458,431,486.01	7,147,528,924.71	18.34	7,155,833,247.46

1

(2) 前 10 名股东持股情况表

报告期末股东总数		87,847 年度报告披露日前第 5 个交易日 末股东总数			86,217		
前 10 名股东持股情况							
		4+. UT. <i> </i>		持有有限售 条件的股份 数量	质押或冻结情况		
股东名称	股东性质	持股比例 (%)	持股数量		股份 状态	数量	
新疆中泰(集团)有限责任公司	国有法人	24.49%	340,503,621	147,492,000			
华安基金一农业银行一华融国际信托一华融 开阳权益投资单 一资金信托计划	其他	6.36%	88,407,078	88,407,078			
乌鲁木齐环鹏有限公司	国有法人	5.39%	75,000,000	0	冻结	9,970,120	
新疆三联投资集团有限公司	境内非国有 法人	3.29%	45,784,998	0			
乌鲁木齐国有资产经营有限公 司	国家	1.94%	27,011,952	0			
全国社会保障基金理事会转持 二户	国有法人	1.41%	19,541,832	-2,988,048			
毛继红	境内自然人	0.59%	8,260,000	10,000			
中国人寿保险股份有限公司一 分红一个人分红-005L-FH002 深	其他	0.4%	5,526,067	2,359,267			
朱丁贤	境内自然人	0.37%	5,080,000	0			
张青峰	境内自然人	0.35%	4,810,000	310,000			
上述股东关联关系或一致行动的说明		乌鲁木齐国有资产经营有限公司与乌鲁木齐环鹏有限公司 存在关联关系。其他股东之间,未知是否存在关联关系,也 未知是否属于一致行动人。					
参与融资融券业务股东情况说明	1、公司持股 5%以上股东在报告期内未参与融资融券业务。 2、公司股东张青峰通过信用交易担保证券账户持有 4,810,000 股。 3、公司股东李汉贞通过普通证券账户持有 3,600 股,通过 融资融券信用账户持有 4,559,832 股,实际合计持有 4,563,432 股。						

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



3、管理层讨论与分析

(1) 概述

2013年,公司积极应对异常低迷的市场形势,狠抓内部管理,推动"上下游生产小联动"和"产供销运营大联动",力保生产装置"安稳长满优"运行,阜康工业园、大黄山工业园生产装置达产达标,主要产品超额完成全年生产目标,通过多种运输模式确保了产品顺利发运。

新疆中泰化学托克逊能化有限公司60万吨/年电石配套2×30万千瓦动力站项目稳妥推进,新疆中泰国信环保新材料有限公司项目已进入实施阶段,新疆中泰新材料有限公司PVC新材料项目正在开展前期工作。2013年,公司进一步开拓了国外市场,实现了越南、俄罗斯等国销售量翻番;新开发埃及、阿富汗等七国业务,2013年累计出口PVC18.41万吨、烧碱15.32万吨;积极开拓电子商务,成为阿里巴巴第一家PVC生产商。同时国内市场进一步稳固,PVC市场由原来的14个省增至21个省,片碱市场由原来的21省增至24个省。

2013年,公司生产聚氯乙烯树脂153.60万吨,同比增长71.10%;生产烧碱108.64万吨(含自用量),同比增长61.47%;生产电石123.11万吨,同比增长164.18%;发电76.93亿千瓦时,同比增长206.13%。2013年销售聚氯乙烯树脂148.39万吨,销售烧碱101.43万吨;实现营业收入1,204,585.28万元,同比增长69.35%;实现归属于母公司所有者的净利润11.378.76万元,较上年同期下降56.11%。

(2) 主营业务分析

公司主营业务为聚氯乙烯树脂、离子膜烧碱的生产和销售。报告期内公司主营业务构成未发生重大变化。与2012年同期相比,报告期公司营业利润下降58.88%,利润总额下降50.12%,归属于母公司所有者的净利润下降56.11%,基本每股收益下降58.22%,主要原因是受国内外经济大环境影响,氯碱行业持续低迷,公司主营产品价格出现大幅下降,报告期公司聚氯乙烯树脂均价较上年同期下降约50元/吨,固碱均价较上年同期下降约830元/吨。因阜康能源已投产的年产80万吨聚氯乙烯树脂、60万吨烧碱及配套的电石和电厂项目建设资金来源基本为债务融资,致使报告期公司的财务费用较上年增幅较大。随着公司产业链的进一步完善及加强成本控制,2013年公司主营产品生产成本较去年有所下降,聚氯乙烯树脂平均生产成本约4,800元/吨;固碱平均生产成本约1,500元/吨;电平均生产成本约为0.160元/千瓦时。公司主营产品生产成本下降仍不足以抵补产品价格大幅下降及费用增加等因素对利润的影响。

(3) 主营业务构成情况

单位:元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年	营业成本比上年	毛利率比上年
			(%)	同期增减(%)	同期增减(%)	同期增减(%)
分行业						
工业	11,907,286,313.74	9,317,572,507.59	21.75	77.67	74.31	1.51
分产品						
聚氯乙烯	8,467,759,972.34	7,041,296,827.08	16.85	75.98	61.08	7.69
氯碱类产品	2,113,712,414.68	1,221,390,560.48	42.22	40.90	104.46	-17.96
电	1,325,813,926.72	1,054,885,120.03	20.43	240.09	179.94	17.10

分地区						
疆内	3,060,666,931.62	1,517,426,672.90	50.42	56.18	36.89	6.99
华东	3,176,939,900.97	2,784,284,605.61	12.36	71.92	68.64	1.71
华南	2,279,686,408.42	1,951,531,649.39	14.39	59.70	53.01	3.74
华北	221,832,410.72	209,088,689.75	5.74	98.00	108.87	-4.91
华中	1,115,544,426.71	1,066,778,536.14	4.37	265.33	291.00	-6.28
东北	145,008,692.32	126,493,580.33	12.77	1,493.53	1,455.76	2.12
西南	510,289,686.37	453,106,042.12	11.21	126.63	125.22	0.56
西北	21,312,160.61	20,256,797.69	4.95	-17.72	-12.47	-5.70
出口	1,376,005,696.00	1,188,605,933.66	13.62	74.36	68.57	2.97

在上述主营业务分地区构成中,报告期公司售电收入及其成本纳入疆内计算。报告期,公司加大了对国外、东北、华中等市场的开拓力度。

(4) 核心竞争力分析

①技术装备引进与资源优势

一方面,公司积极引进先进的技术和设备,不断占领技术和绿色生产的制高点。其中离子膜烧碱生产采用瑞士博特公司粒碱生产工艺,引进目前世界最先进的高电流密度零极距自然循环电解槽;聚氯乙烯聚合工艺采用天津大沽化工股份有限公司聚合专利技术,引进了国内先进成熟的108m³反应釜、溢流堰板浆料汽提塔、二段式沸腾干燥床、全自动包装机等;生产控制已实现信息化和全自动化。

另一方面,公司掌控了氯碱工业所需的煤炭、原盐、石灰石、电力等资源优势,在资源吸纳和控制的 过程中,不断夯实低成本和绿色生产的资源条件。

- (1) 煤炭资源:公司已获得新疆准东煤田南黄草湖勘查区248.6平方公里的探矿权,矿区煤炭矿产资源储量共计约147亿吨。
 - (2) 原盐资源: 控股子公司托克逊盐化拥有开采权的盐矿已探明储量6,973万吨。
- (3) 石灰石资源:全资子公司中鲁矿业拥有开采权的石灰石矿已探明储量 4,971 万吨;控股子公司奇台矿产公司拥有的开采权的石灰石矿已探明储量 1,814 万吨。全资子公司中泰矿冶拥有阜康市双峰山石灰岩勘查区 6.24 平方公里的探矿权。

②规模优势

公司目前已形成年产 150 万吨聚氯乙烯树脂、110 万吨离子膜烧碱、128 万吨电石、125 万千瓦自备电的生产规模,主要产品产能居行业前列。在这过程中,公司一方面向循环经济链纵向延伸,构建了氯碱、电石、热电及所需投入资源一体化的价值体系;另一方面向主营产品生产横向延伸,建设了米东工业园和阜康工业园两个氯碱循环生产基地,实现了管理、经营、财务和竞争的协同。通过纵横有机结合,企业形成了煤炭、盐、石灰石等原料以及氯碱、电石、热电配套一体化生产体系,并同步完善了研发、生产、环保、销售、物流系统化的职能体系,实现了生产资源、管理资源等一系列资源的内部流通与共享,体现了规模效益。

③科技研发优势

2010年国家人力资源和社会保障部批准公司设立博士后工作站,开展聚氯乙烯生产绿色催化剂的研究

开发,目前已经通过中期科研成果验收。自2011年以来,公司已获得和已受理专利共计47项,其中发明专利8项;仅2013年就已获得13项专利受理。子公司厦门凯纳石墨烯技术有限公司于2013年11月、12月向国家知识产权局递交《尺寸可控的石墨烯微片的制备方法》、《具有高分散性的石墨烯/炭黑热塑性树脂母料及其制备方法》,目前这两项发明专利均已被受理。近年来,公司积极与国家科研院所和北京化工大学、南开大学、新疆大学等大专院校深度合作,建立产学研合作平台,共同开发新技术、新产品、新工艺。公司在阜康工业园建设的研发实验基地2014年上半年可投入运行,主要用于新产品研制、耗氯产品开发和低汞、无汞触媒的研发和推广等。

④地缘优势

新疆独特的地理位置形成了相对独立的区域市场,公司产品在疆内市场居于主导地位。新疆地处欧亚大陆中心,与俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、蒙古、印度、巴基斯坦、阿富汗8国接壤,是通向中亚、西亚、南亚乃至欧洲的捷径。近年来新疆与中亚五国贸易往来密切,贸易额呈持续增长趋势。本公司具有开发中亚烧碱市场的地缘优势,产品出口前景广阔,近几年氯碱产品在巩固疆内外市场的同时,已出口到俄罗斯、中亚、南亚、南美洲和非洲等国家和地区,享有较高的市场知名度和信誉,搭建了稳定的客户网络,2013年PVC、烧碱产品出口量分别同比增长85%和98%。

⑤政策优势

中央新疆工作座谈会提出对新疆实行差别化产业政策,支持具有资源优势的产业发展,公司抢抓难得发展机遇,两年内实现了产能翻番、产业链完善和低成本战略全面落地。2013年中央政治局常委会对新疆做出新的全面部署,提出全面深化改革的历史性决定和建设丝绸之路经济带的战略决策,再次为新疆发挥独特优势、开拓工作新局面提供了难得机遇,对于公司加快电子商务发展和物联网应用,建立现代物流供应链,巩固完善低电价政策,进一步发挥低电价优势等具有重要的政策导向作用。

4、涉及财务报告的相关事项

- (1) 与上年度财务报告相比,会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明
 - □ 适用 √ 不适用
- (2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明
 - □ 适用 √ 不适用
- (3) 与上年度财务报告相比,合并报表范围发生变化的情况说明

报告期内,与上年度财务报告相比,合并报表范围增加5个公司,新疆中泰新材料有限公司、新疆中泰国信环保新材料有限公司、上海中泰多经国际贸易有限责任公司、新疆中泰信息技术工程有限公司、北京中泰齐力国际科贸有限公司。

(4) 董事会、监事会对会计师事务所本报告期"非标准审计报告"的说明

□ 适用 √ 不适用

新疆中泰化学股份有限公司

董事长: 王洪欣

二〇一四年八月二十二日