

信息披露 Disclosure

2011年4月22日 星期五

§ 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、准确性和完整性承担个别及连带责任。本年度报告摘要披露前未有报告全文同刊于载有公司法定住所的网站和公司网站。为全面了解本公司生产经营状况及其成果及公司的未来发展规划，投资者应到指定网站仔细阅读年度报告全文。

1.2 除下列董事外，其余董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

朱双全(董事长) 杨波(董事) 刘敏(董事)

1.3 公司年度财务报告已经大信会计师事务有限公司审计并出具了标准无保留意见的审计报告。

1.4 公司负责人朱双全、主管会计工作负责人梁廷及会计机构负责人(会计主管人员)梁廷声明：保证年度报告中财务报告的真实、完整。

§ 2 公司基本情况简介

股票简称：鼎龙股份 股票代码：300054 公告编号：2011-006

1.1 基本情况简介

股票简称：鼎龙股份 股票代码：300054 上市交易所：深圳证券交易所

注册地址：武汉市洪山区珞珈街25号

办公地址的邮政编码：430005

公司互联网网址：www.dinglongchem.com

电子信箱：hl@dinglongchem.com

2.2 联系人和联系方式

董秘会秘书

姓名：杨波

联系地址：武汉市江汉区珞珈街25号

电话：027-85791166-8316

传真：027-8573314

电子信箱：ws@dinglongchem.com

3.1 主要会计数据

单位：元

2010年 2009年 本年比上年增减(%) 2008年

营业收入(元) 252,144,074.13 232,543,313.57 8.43% 209,434,299.09

利润总额(元) 30,630,184.98 45,609,629.29 -11.01% 34,337,753.43

归属于上市公司股东的净利润(元) 43,110,841.94 38,815,121.84 11.07% 29,657,723.84

扣除非经常性损益后的净利润(元) 33,692,377.20 26,352,023.30 27.85% 20,197,743.38

经营活动产生的现金流量净额(元) 34,141,762.02 52,689,023.15 -35.20% 40,675,677.06

2010年末 2009年末 本年末比上一年末增减(%) 2008年末

总资产(元) 667,884,737.45 236,254,444.07 182.70% 193,603,396.67

归属于上市公司股东的所有者权益(元) 591,601,813.82 145,106,945.88 307.70% 110,791,824.04

股本(元) 60,000,000.00 45,000,000.00 33.33% 45,000,000.00

3.2 主要财务指标

2010年 2009年 本年比上年增减(%) 2008年

基本每股收益(元/股) 0.75 0.86 -12.79% 0.66

稀释每股收益(元/股) 0.75 0.86 -12.79% 0.66

扣除非经常性损益的基本每股收益(元/股) 0.59 0.59 0.00% 0.45

扣除非经常性损益的平均净资产收益率(%) 8.47% 30.61% -22.14% 30.91%

扣除非经常性损益后的平均净资产收益率(%) 6.62% 20.78% -14.16% 21.05%

每股经营活动产生的现金流量净额(元/股) 0.57 1.17 -51.28% 0.90

2010年末 2009年末 本年末比上一年末增减(%) 2008年末

归属于上市公司股东的每股净资产(元) 9.86 3.22 206.21% 2.46

非经常性损益项目 ✓ 适用 □ 不适用

单位：元

非常规性损益项目 金额 附注(如适用)

非常流动资产处置损益 -17,530.99

计入当期损益的政府补助，但对公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定，按一定标准定额或定量持续享受的税收优惠除外 14,506,263.19

根据税收、会计等法律、法规的规定对当期损益进行一次性调整对本期损益的影响 -3,230,000.00

除上述之外的其他营业外收入和支出 -160,720.03

所得税影响数 -1,679,547.43

合计 9,418,464.74

采用公允价值计量的项目

□ 适用 ✓ 不适用

§ 4 董事会报告

4.1 对经营情况及未来发展情况讨论与分析

→ 报告期内经营情况概述

2010年，是鼎龙股份发展史上具有重要标志性意义的一年！经中国证券监督管理委员会核准，公司向社会公开发行人民币普通股股票1,500万股，募集资金净额为人民币427,834.00万元，募集资金净额取得后，公司经营业绩得到显著提升，从而进一步增强了公司的盈利能力。

作为行业内领先的电子行业显像专用信息化学品供应商，面对国内外通胀及人民币升值等严峻的外部经营压力，公司在千辛万苦之，圆满完成各项任务，实现了经营业绩的突破，不断开拓市场和市场份额，通过加强经营管理力度，改进生产工艺及控制成本，实现了营业收入稳定增长。

报告期内，公司新获得国外发明专利授权2项（其中彩色聚合碳粉一项），新获国外发明专利申请4项（其中彩色聚合碳粉一项），新获商标注册1项。

4.2 研发投入

公司坚持“面向市场、自主创新、争创一流”的创新战略，继续秉承“研发前瞻化、技术前沿化”的发展思路，通过技术创新、构建以技术领先为核的企业优势，2010年12月公司经国家人力资源和社会保障部批准设立博士后科研工作站，标志着公司已研究开发水平、科技创新能力方面迈上了一个新的发展阶段，公司对高层次人才的吸引有了坚实的制度保障。

在色彩聚合碳粉方面，公司持续完善并形成专利技术，而彩色聚合碳粉的研发布局已进入成熟阶段，从而削弱了竞争对手的专利壁垒，提升了公司的核心竞争力。

在电荷调节剂方面，公司通过市场调研及竞品情报分析，积极推动环保型电荷调节剂的应用。

在涂料方面，公司通过市场调研及竞品情报分析，积极推动环保型涂料的应用。

在油墨方面，公司通过市场调研及竞品情报分析，积极推动环保型油墨的应用。

在纸张方面，公司通过市场调研及竞品情报分析，积极推动环保型纸张的应用。

4.3 管理层讨论与分析

科学、合理的管理模式是公司持续发展的前提与动力。报告期内，公司加强对各项政策、法规的学习贯彻，持之以恒地完善公司内部管理制度，根据上市公司的管理要求及公司经营发展需要，我们对《公司章程》、对外投资及担保管理制度、独立董事工作制度、董事会工作制度、董事、监事和高级管理人员如何持有公司股份及其变动管理规定、防范控股股东及关联方占用上市公司资金管理办法等制度进行了重新修订。

4.4 人力资源体系建设

公司高度重视企业文化建设和发展，通过长期的积累，提升了公司的诚信度、核心竞争能力和持续发展能力，有助于实现企业价值的最大化和股东利益最大化。

4.5 公司概况

公司积极投身于募投项目建设。目前，电荷调节剂改造项目建设已经基本完成，部分新增产能已经逐步释放，公司将继续在后续工作中根据市场情况积极安排生产。

彩色聚合碳粉产业化项目规模已全线完工，目前正在生产产品、质量检测、客户评估及市场推广阶段，将陆续投放市场。

4.6 生产管理

2010年度，公司严格执行品质控制，不断提升产品品质，确保产品顺利生产。在生产任务繁重的情况下，公司没有放慢生产进度的管理力度，积极实行6S现场管理体系。通过6S管理的实践，一是使车间及办公室生产环境得到明显改善；二是有效降低了产品库存量及安全隐患；三是提高了生产效率，从而降低生产成本。全年度，公司可控安全事故发生率为零，无重大人身事故，无人身伤亡事故。

4.7 财务管理

公司严格按照财务制度执行，不断提高产品定价水平，客户认可度不断提升。在生产任务繁重的情况下，公司通过多次考察、下潜游历对产品进行严格的质量评价，加深了与客户的沟通和理解，从而提升了公司的成产能力。

4.8 市场开拓

在公司努力的推动下，国内市场取得了显著的销售增长。同时，在电荷调节剂的主要市场竞争区域日本，经过不懈的努力，已进入日本主流的生产商行列，实现了经营业绩的突破，从而进一步提升了公司的盈利能力。

4.9 企业文化建设

公司通过不断完善企业文化建设，形成了良好的企业形象，赢得了客户的好评。

4.10 未来发展战略

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

公司多年来致力于精耕细作新材料的国内外市场开拓，建立了完善的国际市场销售渠道和客户管理体系，目前，公司已销往日本、美国、东南亚等国际市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.11 产品质量

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.12 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.13 未来发展战略

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.14 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.15 未来发展战略

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.16 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.17 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.18 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.19 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.20 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.21 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.22 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.23 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.24 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.25 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.26 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.27 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.28 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.29 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。

4.30 未来发展前景

公司已取得受理的日本、美国等专利三十多项，产品注册也已涵盖主要产品体系。公司已通过完成CE认证取得多个国家的产品认证，面向国内外市场，拥有众多包括世界五百强在内的国际客户。