

深圳赛格三星股份有限公司

关于停止运行 CH2 池炉及相应生产线的公告

一、CH2 池炉及相应生产线的基本情况

CH2 池炉及相应 4 条生产线（以下简称“CH2”）从 2003 年开始建造并于 2004 年 4 月份竣工验收并进行资本化。CH2 资产主要由熔解、池炉、成型、研磨、电子仪器仪表及其他设备构成，主要用于生产 25”以上的大尺寸 CRT 屏。

CH2 资产的建造成本为 8.38 亿人民币，截止到 2009 年 3 月 31 日已累计折旧 4.56 亿元人民币，净值为 3.82 亿元人民币。

二、停止运行 CH2 的原因

1、市场格局发生逆转

近年来 LCD 显示产品通过产能扩大和降低成本逐步蚕食 CRT 市场并产生冲击。但由于两者之间的价格差异悬殊且主要市场为 29”以上的超大尺寸，对 CRT 的市场影响表现不明显。但自 2008 年 12 月份以来，随着美国的金融危机迅速蔓延到实体经济，LCD 企业为了消化库存随即大幅降价倾销，LCD 与 CRT 的产品价格差异迅速缩小，对大尺寸 CRT 产品造成了直接威胁。

进入 2009 年以后，从第一季度的运行情况来看，政府推行的“家电下乡”的很大份额被 LCD 产品抢占，人民币的坚挺导致海外出口受阻，大尺寸 CRT 产品需求一直没有得到有效恢复。由于订单的大幅减少导致 CH2 开机率极其低迷。

2、CRT 企业纷纷提出结构调整计划

面对 2008 年 12 月底突如其来的金融危机，CRT 企业在 2009 年第一季度认真观察和追踪市场变化后纷纷提出了结构调整计划。预计全球彩管行业将从 2008 年的 52 条生产线压缩到 2009 年年底的 18 条生产线。

公司的主要客户及其他企业纷纷表示在 2009 年年内减产或关闭。

根据全球彩管企业的结构调整，彩玻行业也计划进行相应的调整。预计全球彩玻行业将从 2008 年的 53 条生产线压缩到 2009 年年底的 29 条生产线。中国境内的同行业企业亦纷纷提出或进行 2009 年减产或关闭的结构调整计划。

三、停止运行 CH2 的必要性

根据上述市场变化及全球彩管企业的调整计划，2009 年的市场需求将发生根本性的变化，即公司的主要客户三星 SDI、LPD 等企业的彩玻需求量为 57 百万只，按公司 20%的市场占有率估算，2009 年全年公司可供数量仅为 11 百万只，与公司的实际生产能力 22 百万只相比大幅减少 50%。

从 2009 年第一季度的运行情况来看，CH2 的开工率急剧下降，长时间处于闲置状态。如果不停止 CH2 的运行，即使处于闲置状态，每月需要支出 5 百万元至 7 百万元人民币的油、电等动力费用。

为了节省不必要的费用支出，公司于 2009 年 3 月 25 日及时召开董事会决定暂时停止运行 CH2 并论证设备改造后生产新产品的方案。经过一个多月的论证及调查，初步认定现有 CH2 资产即使改造后生产新产品，除现有的配料系统及池炉之外，其余设备可改造利用的余地很小。

从 2009 年前 4 个月的市场运行情况及全球彩管企业提出或进行结构调整计划，表明 LCD 和 CRT 市场格局发生了根本性的变化，CRT 的市场需求很有可能无法有效恢复，因此决定停止 CH2 的运行，进行资产的结构调整。

四、财务影响

截止 2009 年 3 月 31 日，在不考虑残值及变卖收益以及其他资产的减值前提下，报废处理 CH2 资产预计产生约 3.8 亿元人民币的损失。该项资产的 2008 年销售收入占全部销售收入的 38%、该项资产的总成本占全部总成本的 36%；截止 2009 年 3 月 31 日该项资产净值占净资产的 21%、占固定资产净额的 18%。具体的损失金额以审计之后数据为准。

如果上述资产在第二季度进行实物报废及会计处理，则对公司中期报告的损益造成重大影响，并需要相应修改公司于 2009 年 4 月 22 日董事会通过的第一季度业绩报告中提到的中期业绩预计。

深圳赛格三星股份有限公司董事会

2009 年 5 月 12 日