

金融危机下的中国染料工业发展 回顾与展望

田利明

(中国染料工业协会, 北京 100011)

摘要:介绍了 2008 年我国染料行业在金融危机的冲击下遇到的困境,对行业经济运行情况进行了分析和预测。我国 2008 年染料、有机颜料产量合计 86.3 万 t,与上年比下降了 9.4%;全国染料进出口总量 29.66 万 t,与上年比下降了 15.6%,进出口总额 16.48 亿美元,与上年比增长了 14.0%;有机颜料进出口总量 17.5 万 t,与上年比下降了 9.2%,进出口总额 11.42 亿美元,与上年比增长了 9.7%。

关键词:染料行业;金融危机;分析;发展;预测

中图分类号:TQ61

文献标识码:C

文章编号:0253-4320(2009)05-0001-06

Development of China's dyestuff industry amid global financial crisis: Review and prospect

TIAN Li-ming

(China National Dyestuff Industry Association, Beijing 100011, China)

Abstract: The hard situation that China's dyestuff industry faced in the economic crisis in 2008, and the analysis and forecast about this industry are presented in this paper. In 2008 the total production of dyestuffs and organic pigments in China was 863 thousand tons, which was 9.4% less than in the previous year. The total import and export of dyestuff was 296.6 thousand tons, which was 15.6% less than that in 2007; the total import and export value was 1.648 billion US dollars, up 14.0% than in 2007. The total import and export of organic pigments was 175 thousand tons, a drop of 9.2% than in 2007; and its total import and export value was 1.142 billion US dollars, with a rise of 9.7% compared with 2007.

Key words: dyestuff industry; economic crisis; analysis; development; forecast

1 2008 年染料工业发展回顾

2008 年是不平凡的一年,全球经济经历了金融危机的洗礼,中国染料工业也遇到了前所未有的挑战,2008 年是我国染料工业经济运行情况发生很大转折的一年。

1.1 生产经营略有下降

2008 年,染料行业经济运行呈现“前高后低”走势。下半年压力不断加大,生产增长放缓,出口明显下滑。受全球金融危机的影响,主要经济指标都有不同程度的下降。

2008 年全国染料、有机颜料主要经济指标为工业总产值(现价)384.6 亿元,增长 1.1%;产品销售收入 382.4 亿元,增长 1.9%;染料产量 67.8 万 t,增长 -10.1%;有机颜料产量 18.5 万 t,增长 -7.2%。

近几年,全国染料、有机颜料发展速度有所下

降,但每年还是保持了 10% 左右的增长。2008 年行业发展产生重大转折,染、颜料产量年度同比第 1 次出现负增长。主要生产企业的产量都有不同程度回落,实现利润也有较大幅度的下降。

1.1.1 上半年与下半年生产形势如同“暖春”与“寒冬”

一般情况下染料生产全年各月比较均衡,下半年比上半年产量略有增长。而 2008 年反差很大,上半年与 2007 年同比,生产比较平稳,并保持继续增长的势头,特别是第二季度,整个行业出现产销两旺的好局面。但进入 8 月以后,生产、市场一落千丈,全球金融危机的影响不断显现。国内纺织工业也遇到前所未有的困难,印染厂普遍开工不足,停产甚至破产时有发生。染料内销急剧下降,出口市场更是雪上加霜。下半年比上半年出口染料不但没增加,反而下降了 40% 左右,8—10 月,生产、出口环比连

收稿日期:2009-03-10

作者简介:田利明(1954-),男,大学,中国染料工业协会秘书长,主要从事染料、有机颜料、纺织印染助剂等行业的生产管理、市场分析预测、行业发展策划的管理与研究,rxltm@china.com。

续下降,大部分染料生产企业出现减产、停产、裁员现象,全行业开工率仅有 50% 左右,整个染料行业感到了前所未有的寒意,直到年底市场没有好转迹象。

1.1.1.2 产品价格“大喜大悲”

2008 年是染料产品价格涨跌幅度创造历史的一年,可以用大喜大悲来形容。2008 年初,染料产品价格开始普遍上涨,进入五六月份价格急剧上升,染料价格普遍上涨 20% ~ 30%。其中分散染料涨幅最大,个别品种价格上涨 1 倍以上。多数企业生产满负荷,库存减少,市场还供不应求。上半年全行业产量、销售收入、实现利税与上年同期比都有较大的增长,然而进入 8 月以后产品价格又急剧下降,大部分产品价格普遍跌到低于年初的水平。

1.1.1.3 加大原料库存,损失较大

由于 2008 年重大事件比较多,企业安排生产计划时,为了给下半年的生产增长做好准备,上半年多数染料企业采取了加大原材料库存的措施,在原材料价格一路飙升的情况下,企业原材料库存数量和流动资金积压与往年比增长很多。由于下半年奥运后发生的全球性金融危机的冲击,原材料及染料价格一落千丈。下半年一些企业只能使用高价格原材料来生产低价格的染料成品,直接影响了企业全年利润的增长。

1.1.1.4 各类染料、有机颜料产量基本稳定

根据中国染料工业协会等有关部门的统计,2008 年全国染料产量虽然有所下降,但是,各类染料产量和主要染料生产省市的生产都比较平稳。

前三类染料产量分别是:分散染料 29.8 万 t,活性染料 18.5 万 t,硫化染料 8.9 万 t,其他类染料合计 10.6 万 t。分散染料产量下降比较大,活性和硫化染料产量略有增长。有机颜料产量 18.5 万 t,与上年比下降 7.2%。主要生产省市有浙江省、江苏省、上海市、山东省。

主要染料生产省市产量为:浙江省 43 万 t,与上年比下降 6%;江苏省 14.8 万 t,与上年比下降 2%;内蒙古 4.5 万 t,与上年比增长 19%;天津市 3.5 万 t,与上年比增长 3%;山东省 3.8 万 t,与上年比下降 2.5%;辽宁省 3.8 万 t,与上年比下降 9%。内蒙古自治区近几年染料发展比较快,已经跃居为我国第三大染料生产省市。浙江染料产量继续居各省市之首,产量占全国总产量的 63.4%。

1.2 出口数量下降,效益略有增长

1.2.1 各类染料、有机颜料出口情况

根据中国海关统计,2008 年全国各类染料出口

合计 23.6 万 t,与上年比下降了 17%,增长速度下降了 20 个百分点,出口数量减少了 4.8 万 t。出口的急剧下降,下降幅度如此之大是改革开放 30 年来第一次。出口数量下降主要出现在下半年,上半年出口情况与往年基本相同,出口数量 14.7 万 t,与上年比还保持 5.3% 的增长。下半年出口数量 8.9 万 t,与上年同期比下降了 35%,与上半年比下降了 40%。对于出口数量占生产总量近 40% 的我国染料工业来讲,金融风暴的冲击对下半年出口显现明显。

2008 年出口创汇总额 11.63 亿美元,与上年比增长了 16%,虽然全年保持了一定的增长,但增长速度与上年比下降了 9 个百分点。下半年金融风暴的影响对效益增长影响很大,下半年出口创汇总额 5 亿美元,与上半年比下降了 24%。总的来讲,虽然受到金融危机的影响出口数量下降,但出口创汇还是保持了增长的态势。各类染料出口情况见表 1。

表 1 2008 年与上年比全国各类染料、有机颜料出口统计

产品类别	出口数量/ t	增长率/ %	创汇金额/ 万美元	增长率/ %
分散染料	89545.1	-8.8	41456.23	27.4
酸性染料	18155.6	-25.4	12018.08	1.3
碱性染料	14609.3	-19.9	8974.00	12.0
直接染料	9911.2	-13.1	3820.48	6.7
活性染料	42738.3	-9.0	24077.31	20.4
还原染料	24053.1	-18.9	18492.86	24.6
其中:靛蓝	16599.5	-22.3	8532.28	14.6
硫化染料	35218.2	-24.4	5919.34	14.2
其中:硫化黑	30840.8	-25.5	4980.97	16.7
其他染料	2047.2	-77.4	1502.85	-65.7
染料合计	236278.0	-16.9	116261.15	15.8
有机颜料合计	152086.5	-6.0	94597.20	14.3

注:在有机颜料的出口总量中含涂料印花浆和色母料等颜料制品。

2008 年,各大类染料出口数量出现全部下降的局面,在近 30 年从未有过,上年仅有碱性和其他两类染料出口数量略有减少。2009 年硫化染料、酸性染料、碱性染料出口下降的幅度比较大。

出口数量比较大的分散染料和活性染料出口下降相对较小,而且出口创汇的增长比较高,这与近几年产品质量提高较快,市场占有率不断扩大有直接的关系,这两类产品占出口总量的 56%。

2008 年全国有机颜料出口量 15.2 万 t,同比下降了 6%,(注:有机颜料的出口统计中含涂料印花浆和色母料等有机颜料制品,根据生产统计有机颜料出口约 7 万 t),增长速度回落了 23 个百分点,下半

年比上半年出口下降30%,增长速度回落主要还是金融危机的影响较大。有机颜料出口大幅度下降也是30年来第1次。多年来有机颜料的生产和出口比染料都要好一些,2008年的出口形势出现了较大的转折,出口创汇9.46亿美元,同期比增长了14.3%,与上年比创汇回落19个百分点。虽然出口数量负增长,但出口创汇还是保持了一定的增长。

1.2.2 主要出口国家和地区

2008年我国染料出口的国家地区有120个,与上年比减少2个。出口数量在1万t以上的有10个国家和地区,见表2。

表2 2008年染料主要出口国家和地区

出口国家及地区	出口数量/t	增长率/%	出口金额/万美元	增长率/%
韩国	31995.0	-24.4	12392.63	-1.9
印度尼西亚	19153.5	-6.2	8057.65	26.6
中国台湾	19000.8	-11.3	8732.46	19.4
印度	15171.1	-32.5	7104.41	9.0
中国香港	12190.6	-3.4	7974.56	41.9
巴基斯坦	11877.7	-15.7	3613.49	3.7
土耳其	11856.1	-20.6	5232.58	7.5
泰国	11766.6	-14.5	5022.78	16.1
孟加拉国	10867.6	0.8	3929.77	38.0
日本	10838.2	-0.1	7384.59	41.5

2008年主要出口的国家地区的出口总量15.5万t,占全国出口总量的65.7%,创汇总额6.94亿美元,占全国出口创汇总额的59.7%。与上年同期比出口总量和创汇总额都有所下降。

在主要出口国家和地区中,除孟加拉国外,其他各国出口数量都是下降趋势,降幅比较大的有印度、土耳其和韩国,都下降了20%以上。另外降幅比较大的还有美国,从2007年第11位下滑为2008年第15位,2008年向美国出口染料6559t,与上年同期比下降了38%。出口金额也下降了20%,多年来,美国市场基本保持稳定增长的趋势,也是主要出口国家之一,2008年美国出口数量下降38%,如此大的下滑还是第1次,不可质疑这与美国次贷危机引发的金融风暴有直接关系,一方面美国市场萎缩,另一方面,供应商对美国银行信誉下降也有很大关系。

近几年,亚洲地区一些国家的纺织印染工业不断崛起,如孟加拉国、巴基斯坦、印度尼西亚、越南等,据了解,这些国家的印染加工业的优势是人工和能源成本较低,有些都低于中国,加工设备和技术也不落后,世界名牌产品的订单不断增加,所以这些国

家纺织印染业发展很快,但染化料配套较差,基本都依靠进口。

2008年,各类染料的主要出口国家和地区,随着市场的急剧变化,也出现了一些新的调整,在开拓新兴市场的同时,也要注意稳定老市场、老客户。2008年各类染料出口前3名国家和地区见表3。

表3 2008年各类染料出口前3名国家和地区统计

出口国家及地区	出口数量/t	出口金额/万美元
分散染料		
韩国	20234	6447
中国台湾	11954	5392
印度尼西亚	10167	4666
其他还原染料		
德国	2320	4272
瑞士	719	757
尼日利亚	438	252
活性染料		
韩国	6650	3186
中国香港	6121	3832
孟加拉	5032	2262
其他硫化染料		
印度	1803	360
巴基斯坦	717	137
越南	198	33
直接染料		
日本	1998	591
印度尼西亚	950	300
中国台湾	881	349
酸性染料		
中国台湾	2457	1474
韩国	2354	1416
美国	1620	1051
还原靛蓝		
印度	2545	1272
墨西哥	2289	1294
土耳其	1790	1051
硫化黑染料		
巴基斯坦	4414	830
印度尼西亚	3060	431
孟加拉	2730	359
其他染料		
韩国	317	254
日本	239	184
美国	154	130
碱性染料		
德国	1741	1589
土耳其	1197	703
韩国	1116	520

2008 年我国有机颜料出口国家及地区共计 125 个,比上年增加 5 个。近几年,随着中国有机颜料产品数量、品种不断增加,产品质量明显提高,直接出口贸易的国家增长加快。出口数量在 4 500 t 以上的有 10 个国家和地区,见表 4。

表 4 2008 年有机颜料主要出口国家及地区统计

出口国家及地区	出口数量/ t	增长率/ %	出口金额/ 万美元	增长率/ %
美国	22755.6	-9.9	16448.34	14.7
德国	11464.1	0.4	8183.86	41.6
中国香港	10413.3	-23.6	5897.93	-12.8
比利时	10145.6	-4.3	7983.37	21.3
荷兰	7594.9	-14.1	5518.77	12.1
韩国	5831.3	-21.6	4105.52	-7.9
印度尼西亚	5742.0	-8.5	3035.52	9.9
英国	5159.8	-7.3	4215.04	16.1
意大利	4743.6	-16.2	2574.55	2.4
巴西	4605.9	-4.9	3273.49	21.7

主要出口国家和地区出口总量 8.85 万 t, 占出口总量的 58.2%; 创汇总额 6.12 亿美元, 占出口创汇总额的 64.7%。2008 年主要出口国家和地区的出口数量变化较大, 除德国外, 其他主要出口国家和地区出口数量都是负增长, 下降比较大的有中国香港、韩国、意大利、荷兰, 下降幅度都在 10% 以上。日本一直是我国有机颜料主要出口国家之一, 近几年出口数量回落较大, 在上年负增长 43% 的情况下, 2008 年又继续下滑 20%。据了解, 日本有机颜料市场萎缩较大。

近几年, 我国有机颜料出口数量和创汇一直处于稳定增长的趋势, 在国际市场的占有率也不断提高。2008 年在出口数量明显下滑的情况下, 出口创汇仍然保持 14.3% 的增长。除中国香港和韩国外出口创汇都保持增长的趋势。

2008 年有机颜料出口 1 万 t 以上的有 6 个省市, 见表 5, 与上年基本相同, 其中江苏省、上海市、山东省出口数量有所下降, 但出口金额继续保持了增长趋势, 浙江省和山东省都保持了 20% 以上的增长速度。在金融危机不断冲击经济领域的情况下, 实现出口创汇继续增长, 证明我国有机颜料产品在国际市场的占有率和产品质量都在不断提高。

表 5 2008 年有机颜料主要出口省市

出口省市	出口数量/t	增长率/%	出口金额/万美元	增长率/%
上海市	38410	-8.8	26415.3	11.1
浙江省	34784	4.8	22929.1	26.4
江苏省	27920	-18.0	19345.3	8.9
广东省	16636	11.7	6734.5	7.1
山东省	13319	-6.7	6941.1	21.0
天津市	12060	5.8	6084.1	12.4

1.3 消费市场下滑, 进口大幅下降

近几年, 我国染料进口基本保持了平稳下降的趋势。其原因并不是纺织印染行业染化料消耗量减少, 而是我国染料工业的快速发展, 替代了部分进口染料的结果。2008 年, 是我国染料进口降幅比较大的一年。根据中国海关统计(见表 6), 2008 年全国各类染料进口合计 6.03 万 t, 与上年比下降了 10 个百分点, 连续保持了下降趋势; 用汇金额 4.85 亿美元, 与上年比增长了 9.6%, 同上年增长情况基本持平。染料进口数量出现大幅度下降, 主要还是受金融危机的影响, 造成国内纺织印染市场对染料的需求急剧减少。

表 6 2008 年与上年比全国各类染料、有机颜料进口统计

产品类别	进口数量/ t	增长率/ %	用汇金额/ 万美元	增长率/ %
分散染料	3156.5	-3.1	3570.43	33.4
酸性染料	12227.9	-4.9	9903.03	5.2
碱性染料	1416.5	-38.1	1348.66	5.3
直接染料	4336.3	-26.7	4032.38	-10.1
活性染料	30145.2	-8.2	21423.17	13.9
还原染料	1961.8	8.9	2796.46	20.6
其中: 靛蓝	668.6	14.2	300.14	69.6
硫化染料	1539.5	23.6	501.84	10.6
其中: 硫化黑	572.7	56.0	112.23	37.1
其他染料	5495.0	-18.9	4914.86	2.4
染料合计	60278.7	-10.0	48490.82	9.6
有机颜料合计	23293.1	-24.5	19561.07	-8.2

注: 在有机颜料的进口总量中含涂料印花浆和色母料等颜料制品。

1.3.1 各类染料进口数量及用汇金额

从各类染料进口情况分析, 进口数量较大的类别都是负增长, 活性染料一直是进口数量最多的类别, 而且连续多年进口高速增长。近几年, 由于国内活性染料的快速发展, 进口增长速度有些回落,

2008年进口数量与上年比下降了8.2%。近几年第一次出现了负增长。进口用汇金额增长速度与往年比也有些回落。

有机颜料进口数量在前几年出现负增长的情况下,2008年进口数量再次出现大幅下降,与上年比下降了24.5%。进口用汇金额同时下降了8.2%。

1.3.2 主要省市进口情况

2008年,全国除青海、贵州、宁夏、新疆四省区外,其他省市都有染料产品进口,进口数量700t以上的有6个省市:广东、上海、山东、江苏、浙江、天津。进口数量5.78万t,占全国进口总量的95.9%;进口用汇4.56亿美元,占全国进口用汇的94.0%。

主要进口省市中全部都是负增长。其中山东、浙江、江苏省下降的比较多。我们可以看出,染料的主要进口省市都是我国纺织印染的主要省市。

2008年有机颜料主要进口省市有广东、上海、山东、江苏、浙江、天津。在主要进口省市中除天津市外,各省市的进口数量基本都有下降,广东省和山东省下降幅度较大。

1.3.3 进口国家和地区情况

2008年我国进口染料的国家和地区共有46个,比上年减少1个。进口数量在1000t以上的有10个国家和地区,见表7。

表7 2008年染料主要进口国家及地区统计

进口国家及地区	进口数量/ t	增长率/ %	用汇金额/ 万美元	增长率/ %
中国香港	22469.3	-19.2	16084.50	0.1
印度	6704.3	15.2	5585.33	47.6
中国台湾	6241.2	-24.4	3779.95	-11.4
韩国	5024.3	-25.3	2990.69	-18.0
荷兰	4904.1	140.3	6421.22	139.9
泰国	4053.4	31.9	2369.11	44.2
德国	2801.3	-17.2	3076.53	-12.1
新加坡	1939.4	-3.7	1819.47	3.9
日本	1872.9	-28.1	2627.64	-4.4
印度尼西亚	1097.7	-0.1	767.49	33.5

主要进口国家和地区与上年基本相同,进口数量普遍都是下降的趋势,但是印度和泰国与上年同比负增长的情况下,2009年分别增长15.2%和31.9%。据了解印度近两年染料及中间体生产增长加快,在国际市场与我国的产品价格比较接近,应该引起我们的高度关注。

2008年有机颜料进口的国家和地区共有40个,比上年增加1个。进口数量在260t以上的有10个国家和地区,见表8。

表8 2008年有机颜料进口主要国家及地区统计

进口国家及地区	进口数量/ t	增长率/ %	用汇金额/ 万美元	增长率/ %
中国香港	10283.6	-31.4	6698.65	-21.4
韩国	2741.4	-13.6	1502.66	-5.1
日本	2700.2	-34.3	3221.30	-7.6
中国台湾	2158.6	-7.4	1645.37	3.2
美国	1643.9	-10.8	1324.64	-9.5
荷兰	836.9	-22.1	1366.38	25.7
德国	753.1	1.9	1245.49	-8.2
印度	737.7	34.7	835.52	75.4
新加坡	373.9	50.6	452.22	75.2
比利时	260.1	-32.2	396.51	-9.3

2 未来发展趋势十分严峻

2009年染料工业仍然面临着严峻的挑战,总体发展趋势会随着经济危机的蔓延继续恶化。生产增长十分艰难,面对已经来临的经济危机,对每一个行业,每一个企业来说都没有成熟的经验,全世界都在摸索,应对当前的危机,应注意做好以下几个方面的调整与思考。

2.1 “危”中找“机”,抓住机遇

我们常讲有矛就有盾,“矛”中有“盾”。同样在当前的危机中,应该相信“危”中有“机”。就看你能否发现并抓住机遇。笔者认为,当前中国染料企业有两件事应该关注,一是加强品牌建设,开发特色产品。中国染料产量占世界产量的60%以上,但我们的市场占有率不到35%,相当数量都是贴牌销售,只有中国制造,没有中国品牌。由于品牌的缺失,中国是染料生产大国并不是强国。品牌在一个国家、一个企业、一个产品竞争力中具有相当重要的地位。名牌商品的多少,往往是综合实力、市场竞争能力和科技发展水平的最好反映。面对全球金融危机,收入下降,购买力萎缩,收入的变化对价格便宜的商品需求非常敏感。因为人们的基本生活需求是必需的,所以危机期间,中低端产品的需求可能更稳定。价格便宜的“中国染料品牌”推向市场会更容易被接受和认知。与此同时,我们也可抄底收购国际品牌,以入股或控股的方式拥有中国品牌自己的话语权、

定价权。二是具备实力的企业要“走出去”，到境外寻找发展机遇。金融危机将带来新一轮国际产业转移的机遇，中国染料可以利用这个时机走出去，到纺织印染发展快，染料市场需求大，而且染化料又不发达的国家去投资生产。政府也支持鼓励有实力的企业走出国门，中国有些染料企业已经具备这个实力。应该积极主动的走出去，将一些有竞争优势、环保安全的产品，利用合资、合作等方式到境外去投资生产。可喜的是我们有些企业已经在境外合资建厂，有的正在洽谈当中。

经济危机中存在着机遇，而“机遇”是潜在的，我们要善于调查研究，关注市场，掌握动向，扑捉机遇，争取早日从“寒冬”中走出来。

2.2 控制总量，淘汰落后，兼并重组

前不久国务院通过了石化产业调整振兴规划。在当前的背景下，振兴规划无疑将对产业发展产生重要影响，起到积极的促进作用。振兴规划提出，对石化产业要加强总量控制，建立产业退出机制，将抓紧制定产业政策，提高准入门槛，加快淘汰落后产能。控制总量、淘汰落后，对中国染料工业的未来发展和应对当前的经济危机都有十分重要的意义。中国染料产量目前已经达到 70 万 t，占世界总产量的 60% 以上。一个国家或地区这样高的染料产量，这样高的占有比重，在染料工业发展的历史上是前所未有的。这势必会带来总量过剩、环境压力和能源压力。所以淘汰落后产能势在必行。经济危机下的市场萎缩，市场重新洗牌在所难免。我们要通过企业结构调整、加快产业升级、整合业内资源、开展兼并重组，将有优势的企业做大做强。联合才有实力，联合才有后劲，联合才能发展。在改革开放的过程中，培育发展了一大批民营染料企业。在经济危机的洗礼中，一定能够产生一批综合实力强、市场占有率高、有自己民族品牌、有自主知识产权技术的大型染料集团。

2.3 注意规避企业资金风险

次贷危机引发的金融危机，主要范围在金融机构之间。当前金融危机不断影响到实体经济，而且还有继续加剧的趋势。在这次经济危机中，肯定会有一些企业被淘汰。我们染料企业要注意规避资金

风险，因为多年来染料经营基本都是“赊账”贸易（包括与国际大染料公司的贸易），染料企业在下游客户中都有数额不等的应收款。在这次金融危机中，印染企业可能会比染料企业有更大的调整。由于产能过剩，资金链中断，市场重新分割，订单转移等各种因素，企业重新洗牌无可置疑。当前已经有部分印染企业面临停产、半停产状态。对染料企业的应收款资金产生巨大风险，坏账的数额不断加大，企业间的经济纠纷不断增加。所以，要高度重视在经济危机中规避染料企业的资金风险。首先要通过各种渠道不断了解下游客户的资金情况和生产经营状况，发现问题尽早采取措施，将损失控制在最小。另外金融机构的资金风险也要引起注意，特别是外国银行的资金流动。美国染料市场最近继续下滑，与美国银行的信誉度下降有直接的关系。

2.4 树立应对危机的信心和勇气

在充分估计金融危机带来严峻挑战的同时，要树立信心，要看到我们应对危机的有力条件和机遇。首先，在经济危机面前，染料工业不会被打垮，更不会被淘汰。随着社会的进步，生活水平的提高，人们对色彩的追求会更高，染料行业未来发展前途是光明的。改革开放以来，染料工业得到快速发展，产业集聚度较高，上下游配套能力较强。中低端产品在经济衰退情况下，会更受节俭开支的大众消费者的欢迎；第二，虽然出口市场萎缩，外需大幅下降，但是，世界最大的纺织品生产和消费在中国，世界最大的染料消费市场在中国。中国纺织工业产量和 13 亿人的消费数量占全球比重很大。为了全面拉动内需，保护纺织工业的增长，政府给劳动密集型的纺织工业出台了很多的支持政策，对拉动染料内需增长会有有一定的作用；第三，政府积极应对金融危机，出手快，出重拳。快速及时调整经济政策，保稳定、保增长。中国染料工业协会也积极与国家商务部、环保部、工业和信息化部、科技部、税务总局等政府有关部门协商恢复染料产品出口退税、染料行业重大关键技术立项和染料行业振兴规划实施专项等的议案。这些都将为我们树立信心、保增长创造有利条件。■