

(上海B股)

(1)主要材料的价格变动情况

(2)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

由于上海光电主要原材料CFP-LCD背光模组面积和厚度为4.3英寸CFP-LCD生产线的规格,每块玻璃基板的平均尺寸大于上海光电,因此,每块玻璃基板的面积和厚度均大于上海光电,因此,每块玻璃基板的面积和厚度均大于上海光电,因此,每块玻璃基板的面积和厚度均大于上海光电。

(3)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
电力(元/度)	0.69	0.66
燃气(元/立方米)	3.85	3.54
蒸汽(元/吨)	208.18	231.32
水费(元/吨)	3.08	3.51

(4)前五名供应商

(5)前五名供应商前五名供应商及采购比例如下:

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	MITSUBISHI-LTD.	80,556.20	20.22%
2	SVA-FUJIFILM OPTO-ELECTRONIC MATERIALS CO., LTD.	16,560.52	10.96%
3	ELECTRIC GLASS SHANGHAI CO., LTD.	7,884.26	5.22%
4	CHIEH INDUSTRIE-SING.	7,662.27	5.06%
5	苏州旭飞光电科技有限公司	7,322.66	4.85%
2013年度合计		69,386.00	46.31%

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	MITSUBI-LTD.	26,095.49	16.97%
2	中国电子系统	21,085.46	13.17%
3	苏州旭飞光电科技有限公司	20,458.80	13.30%
4	CHIEH INDUSTRIE-SING.	5,665.55	3.75%
5	上海光电系统有限公司	5,724	3.75%
6	中国华东光电有限公司	0.32	0.00%
7	成发光电股份有限公司	0.11	0.00%
8	大陆光电股份有限公司	2.49	0.00%
9	INSEA Display Materials Co., Ltd.	13,718.87	8.92%
10	ELECTRIC GLASS SHANGHAI CO., LTD.	9,728.72	6.33%
11	光冠光电科技股份有限公司	6,703.98	4.38%
2013年度合计		77,369.52	50.31%

(6)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(7)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(8)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(9)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(10)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(11)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(12)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(13)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(14)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(15)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(16)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(17)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(18)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(19)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(20)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(21)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(22)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(23)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(24)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(25)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(26)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(27)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(28)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(29)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(30)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(31)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(32)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(33)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(34)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

(35)主要材料的价格变动情况

项目	2013年度	2012年度
彩色滤光片(CF 片)	685.94	679.43
玻璃基板(元/卷)	191.62	253.96
背光模组(元/套)	73.32	72.27
偏光片(元/卷)	20.44	16.67
信号处理板(元/块)	20.44	30.14
水汽层(元/卷)	4.24	3.17

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	15,767.77	11.49%
2	TOPPAN PRINTING CO., LTD.	17,764.58	11.49%
3	Ryusen Company, Ltd.	3.19	0.00%
4	MURAI DENKI	7,821.67	5.67%
5	PKC CORPORATION	7,603.86	5.51%
合计		5,902.64	4.38%
2013年度合计		49,170.97	35.65%

(36)主要材料的价格变动情况

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	39,821.37	29.19%
2	中国电子系统	39,821.37	29.19%
3	Ryusen Company, Ltd.	9,008.05	6.68%
4	Monk Doshi	5,909.51	4.37%
5	Shikoku-Doshi	5,583.40	4.10%
合计		47,406.36	34.95%

(37)主要材料的价格变动情况

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	39,821.37	29.19%
2	中国电子系统	39,821.37	29.19%
3	Ryusen Company, Ltd.	9,008.05	6.68%
4	Monk Doshi	5,909.51	4.37%
5	Shikoku-Doshi	5,583.40	4.10%
合计		47,406.36	34.95%

(38)主要材料的价格变动情况

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	39,821.37	29.19%
2	中国电子系统	39,821.37	29.19%
3	Ryusen Company, Ltd.	9,008.05	6.68%
4	Monk Doshi	5,909.51	4.37%
5	Shikoku-Doshi	5,583.40	4.10%
合计		47,406.36	34.95%

(39)主要材料的价格变动情况

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	39,821.37	29.19%
2	中国电子系统	39,821.37	29.19%
3	Ryusen Company, Ltd.	9,008.05	6.68%
4	Monk Doshi	5,909.51	4.37%
5	Shikoku-Doshi	5,583.40	4.10%
合计		47,406.36	34.95%

(40)主要材料的价格变动情况

序号	供应商名称	采购金额(万元)	占比
1	中国电子系统	39,821.37	29.19%
2	中国电子系统	39,821.37	29.19%
3	Ryusen Company, Ltd.	9,008.05	6.68%
4	Monk Doshi	5,909.51	4.37%
5	Shikoku-Doshi	5,583.40	4.10%
合计		47,406.36	34.95%