

# 中国环保行业分析报告

## (2008年3季度)

出版日期：2008年11月

WWW.CEI.GOV.CN

### 编写说明

2008年第3季度，我国环保产业继续保持高速增长，但与去年相比增速有所放缓。1—8月份全国环保、社会公共安全等专用设备制造业工业总产值746.66亿元，同比增长33.60%，工业销售产值512.18亿元，同比增长36.85%，增速分别比上年同期下降了0.74和2.09个百分点。

2008年1—8月，环保设备生产业中，受农村安全饮水工程全面铺开的带动，水资源专用机械制造业累计实现销售收入47.30亿元，比2007年同期增长了49.58%，增速提高了8.01个百分点。废弃资源和废旧材料回收加工的增速进一步加快，1—8月实现产品销售收入624.46亿元，同比增长54.54%，增速同比提高4.7个百分点。随着国家继续深入开展环保专项整治行动，污水处理及其再生利用业保持快速增长，2008年1—8月实现产品销售收入33.62亿元，同比增长40.1%，增速比全年同期提高2.86个百分点。

2008年我国环保设备的出口数量扭转了2007年连续9个月的下降局面，开始高速增长，其中8月份当月出口环保设备640558个，同比增长134.42%，翻了一番多。2008年3季度，我国进口环保设备的数量开始回升，而进口的单价却有所下降。

四川等地震灾区在努力恢复环境监管能力的同时，加强污染治理设施修复或重建的环境监管，加强核与辐射安全监管，加强固体废物、医疗废物处置的监管。同时，要确保饮用水水源地水质安全和核设施环境安全。这些措施的实施必定需要大量的投资，2008年3季度，全国环境管理业投资总额为500亿元，同比增长39%。

## 目 录

I 行业总体运行情况.....	1
一、总体生产状况 .....	1
二、产品销售情况 .....	2
三、企业总体经营情况 .....	3
四、成本费用增长情况 .....	5
五、资产资金运营 .....	8
六、投资及其增长情况 .....	12
II 行业内主要产品市场供求分析.....	13
一、各主要产品产量情况 .....	13
二、各主要产品产销衔接情况 .....	18
三、各主要产品进出口情况 .....	19
(一) 出口情况.....	19
(二) 进口情况.....	22
III 主要经营概况.....	24
一、武汉凯迪电力股份有限公司 .....	24
二、中原环保股份有限公司 .....	25
三、上海置信电器股份有限公司 .....	25
IV 行业近期热点问题.....	26
一、中央财政近两年将投135亿补贴城乡污水处理 .....	26
二、我国将研究开征环保税，优化节能减排财税制度 .....	27
三、《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书发表 .....	27
四、三大标准完善我国环境噪声标准体系 .....	28
附录 .....	29
一、行业说明 .....	29
二、指标及公式解释 .....	29

## 图表目录

图表 1	2008年3季度环保行业产值增长情况 .....	1
图表 2	2008年3季度环保设备生产业产品销售收入增长情况 .....	2
图表 3	2008年3季度资源综合利用业产品销售收入增长情况 .....	2
图表 4	2008年3季度环保服务业收入增长情况 .....	3
图表 5	2008年3季度环保设备生产业利润及亏损情况 .....	4
图表 6	2008年3季度资源综合利用业利润及亏损情况 .....	4
图表 7	2008年3季度环保服务业利润及亏损情况 .....	5
图表 8	2008年3季度环保行业子行业成本费用情况 .....	5
图表 9	2008年3季度环保行业子行业资产资金运营情况 .....	9
图表 10	2008年3季度环境管理业投资额及增长情况 .....	12
图表 11	2008年3季度环境保护专用设备产量 .....	13
图表 12	2008年3季度环境监测仪器仪表产量 .....	14
图表 13	2008年3季度水质污染防治专用设备产量 .....	14
图表 14	2008年3季度固体废弃物处理设备产量 .....	15
图表 15	2008年3季度噪音与振动控制设备产量 .....	16
图表 16	2008年3季度大气污染防治设备产量 .....	16
图表 17	2008年3季度环保药剂与材料产量 .....	17
图表 18	2008年3季度环保设备生产业市场需求情况 .....	18
图表 19	2008年3季度资源综合利用业市场需求情况 .....	19
图表 20	2008年3季度环保服务业市场需求情况 .....	19
图表 21	2008年3季度环保设备出口额 .....	20
图表 22	2008年3季度环保设备出口数量 .....	20
图表 23	2008年3季度环保设备出口价格 .....	21
图表 24	2008年3季度环保设备进口额 .....	22
图表 25	2008年3季度环保设备进口量 .....	22
图表 26	2008年3季度环保设备进口价格 .....	23
图表 27	2008年3季度武汉凯迪电力股份有限公司主要经营指标 .....	24
图表 28	2008年3季度中原环保股份有限公司主要经营指标 .....	25
图表 29	2008年3季度上海置信股份有限公司主要经营指标 .....	26

本报告图表数据如未标明资料来源，均来源于“中经网统计数据库”

## I 行业总体运行情况

### 一、总体生产状况

2008 年第 3 季度，我国环保产业继续保持高速增长，但与去年相比增速有所放缓。1—8 月份全国环保、社会公共安全等专用设备制造业工业总产值 746.66 亿元，同比增长 33.60%，工业销售产值 512.18 亿元，同比增长 36.85%，增速分别比上年同期下降了 0.74 和 2.09 个百分点。废弃资源和废旧材料回收加工业生产增速进一步加快，1—8 月工业生产总产值达到 645.30 亿元，同比增长 57.42%，增速比去年同期提高了 1.73 个百分点，我国环境污染处理专用药剂材料制造业的规模相对较小，2008 年前 8 个月的工业生产总产值和工业销售产值分别为 60.53 亿元和 58.35 亿元，增速分别为 32.60%和 28.38%，在上年增速较快的情况下，2008 年第 3 季度的增速明显回落。

图表 1 2008 年 3 季度环保行业产值增长情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
环保、社会公共安全等专用设备制造	工业总产值	亿元	746.66	97.63	299.44	534.98	802.07
	同比增长	%	33.60	34.99	32.54	34.34	37.04
	工业销售产值	亿元	715.04	92.40	286.61	512.18	774.52
	同比增长	%	34.76	38.24	36.32	36.85	39.74
废弃资源和废旧材料回收加工	工业总产值	亿元	645.30	60.24	229.84	402.80	611.49
	同比增长	%	57.42	16.98	51.04	55.69	58.75
环境污染处理专用药剂材料制造	工业总产值	亿元	60.53	9.57	29.34	47.21	67.76
	同比增长	%	32.60	60.84	66.78	49.34	47.88
	工业销售产值	亿元	58.35	9.34	28.52	46.91	66.73
	同比增长	%	28.38	58.10	65.52	51.80	49.34

## 二、产品销售情况

2008年1—8月，环保设备生产业中，受农村安全饮水工程全面铺开的带动，水资源专用机械制造业累计实现销售收入47.30亿元，比2007年同期增长了49.58%，增速提高了8.01个百分点；环境污染防治专用设备制造业、环境监测专用仪器仪表制造业和环境污染处理专用药剂材料制造业分别实现产品销售收入291.68亿元、45.01亿元和58.62亿元，分别比去年同期增长31.49、39.92和29.78个百分点，增速均比去年同期有所回落。

图表 2 2008年3季度环保设备生产业产品销售收入增长情况

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
水资源专用机械制造	产品销售收入	亿元	47.30	4.51	16.13	32.26	47.93
	同比增长	%	49.58	22.64	34.87	41.57	46.06
环境污染防治专用设备制造业	产品销售收入	亿元	291.68	39.98	121.79	219.48	320.62
	同比增长	%	31.49	41.27	33.78	35.22	35.01
环境监测专用仪器仪表制造	产品销售收入	亿元	45.01	3.85	12.11	22.18	32.34
	同比增长	%	39.92	55.41	43.27	41.15	40.93
环境污染处理专用药剂材料制造	产品销售收入	亿元	58.62	8.72	27.91	46.43	66.54
	同比增长	%	29.78	61.91	90.29	60.02	53.25

废弃资源和废旧材料回收加工的增速进一步加快，1—8月实现产品销售收入624.46亿元，同比增长54.54%，增速同比提高4.7个百分点，其中金属废料和碎屑加工处理业的销售收入558.35亿元，同比增长60.92%，增速同比提高10.13个百分点；非金属废料和碎屑的加工处理业实现产品销售收入66.11亿元，同比增长15.78个百分点，增速同比下降28.64个百分点。

图表 3 2008年3季度资源综合利用业产品销售收入增长情况

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
废弃资源和废旧材料回收加工	产品销售收入	亿元	624.46	60.87	230.59	393.37	595.41
	同比增长	%	54.54	28.15	52.37	49.84	53.58

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
金属废料和碎屑加工处理业	产品销售收入	亿元	558.35	49.29	195.93	337.13	513.88
	同比增长	%	60.92	27.48	53.37	50.79	55.08
非金属废料和碎屑的加工处理业	产品销售收入	亿元	66.11	11.58	34.67	56.25	81.53
	同比增长	%	15.78	31.09	46.98	44.42	44.78

随着国家继续深入开展环保专项整治行动，污水处理及其再生利用业保持快速增长，2008年1—8月实现产品销售收入33.62亿元，同比增长40.1%，增速比全年同期提高2.86个百分点。而如海水、雨水等处理及利用这样的行业，由于其发展的紧迫性不高，再加上存在技术等障碍，增长依然缓慢，2008年前8个月我国海水、雨水等处理及利用业实现销售收入26.14亿元，同比下降-0.5%。

图表 4 2008年3季度环保服务业收入增长情况

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
污水处理及其再生利用业	产品销售收入	亿元	33.62	4.47	12.69	23.40	33.86
	同比增长	%	40.1	26.35	29.86	37.24	38.10
其他水的处理及利用业	产品销售收入	亿元	26.14	7.78	19.80	31.93	44.62
	同比增长	%	-0.5	18.28	4.18	5.44	6.33

### 三、企业总体经营情况

2008年第3季度，环保产业各子行业大都能实现盈利，但水资源专用机械制造业、废弃资源和废旧材料回收加工业的亏损面均较上年同期有所扩大。

2008年1—8月污水处理及其再生利用业利润总额达到2093.4万元，同比少亏了17204.3万元，扭转了2007年以来连续的亏损额不断扩大的局面。随着政府、社会和企业对水污染防治的重视程度越来越高，各地污水处理费的收取也逐渐开始规范和增多，污水处理业的经营状况逐渐向好的方面转变。根据环保总局的规划，2008—2009年全国要新增城市污水日处理能力1200万吨，形成60万吨化学需氧量削减能力，未来两年36个大中城市要实现污水的全部收集和处理。同时加大工业废水治理力度，两年间形成20万吨化学需氧量削减能力。环保部门还将督

促城镇污水处理设施做到管网配套，尽快形成污水处理能力，并配合有关部门适当提高排污费、污水和垃圾处理费标准，相信随着这些措施的逐步到位，污水处理行业的效益会还会进一步得到改善。

图表 5 2008 年 3 季度环保设备生产业利润及亏损情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
水资源专用 机械制造	利润总额	万元	21081.6	1013.7	5135.8	12912.5	23696.3
	同比增减额	万元	9674.1	-914.7	840.7	431.5	4882.7
	亏损面	%	19.2	21.88	17.31	17.12	15.04
环境污染防治 专用设备制造业	利润总额	万元	158899.5	19935	64119	130865	204314
	同比增减额	万元	31379.7	11386	23117	42220	74485
	亏损面	%	15.61	23.20	20.07	15.78	12.85
环境监测专用 仪器仪表制造	利润总额	万元	29245.3	1681	9461	25394	34805
	同比增减额	万元	-2968.5	598	3370	16108	21321
	亏损面	%	12.79	36.36	28.13	21.54	11.94
环境污染处理专 用药剂材料制造	利润总额	万元	45745.1	3573	17331	28908	43292
	同比增减额	万元	15608.7	1768	10780	12062	18147
	亏损面	%	16.07	26.32	24.14	17.05	16.49

图表 6 2008 年 3 季度资源综合利用业利润及亏损情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
废弃资源和废旧 材料回收加工	利润总额	万元	210057.6	11390	59948	112083	161413
	同比增减额	万元	94093.5	-618	16595	38428	54638
	亏损面	%	16.57	26.30	16.52	14.12	14.47
金属废料和碎 屑加工处理业	利润总额	万元	175723.2	6562	42282	82203	118014
	同比增减额	万元	91782.7	-1649	10448	25527	38970
	亏损面	%	19.09	30.39	18.49	16.17	16.20
非金属废料和碎 屑的加工处理业	利润总额	万元	34334.4	4829	17666	29879	43399
	同比增减额	万元	2310.8	1031	6147	12902	15668
	亏损面	%	11.16	17.98	12.43	9.68	10.71

图表 7 2008 年 3 季度环保服务业利润及亏损情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
污水处理及其再生利用业	利润总额	万元	2093.4	-5171	-5912	-8046	-8969
	同比增减额	万元	17204.3	-4167	-6399	-6388	-15547
	亏损面	%	33.33	29.70	30.48	31.19	29.57
其他水的处理及利用业	利润总额	万元	107687.6	29782	64242	95502	137832
	同比增减额	万元	14930.2	19076	17984	19780	22251
	亏损面	%	20	20.00	25.00	25.00	25.00

#### 四、成本费用增长情况

2008 年以来，环保产业各子行业的成本费用继续与其生产经营规模保持同步快速增长，1—8 月份，环境污染防治专用设备制造业销售成本、销售费用、管理费用和财务费用分别为 2433350.8 万元、93620.3 万元、152774.8 万元、33635.8 万元，分别同比增长 31.2%、23.54%、27.14%、67.9%。废弃资源和废旧材料回收加工业的成本费用增长最快，其中，金属废料和碎屑加工处理业增长最为明显，这也与 2008 年以来该行业的生产活动增长较快有关。另外，在各子行业的成本费用构成中，比较显著的特征是财务费用的增长较快，环境污染防治专用设备制造业的财务费用增长了 67.9%，环境监测专用仪器仪表制造业的财务费用则增长了 58.13%，废弃资源和废旧材料回收加工业的财务费用增长了 112.45%，金属废料和碎屑加工处理业的财务费用增长了 142.05%。这是因为近两年我国环保产业的发展较快，政府及社会的投入规模迅速扩大，形成大量的负债以及利息负担，

图表 8 2008 年 3 季度环保行业子行业成本费用情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
水资源专用机械制造	销售成本	万元	392600.6	36720.4	132913	265984.8	403497.8
	同比增长	%	49.54	22.09	35.24	44.55	52.44
	销售费用	万元	68948.3	2086.1	6624.5	14347.9	19852.8
	同比增长	%	84.19	10.16	23.2	33.4	18.94

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
	管理费用	万元	20555	2326.6	8939.8	16027.9	22508.4
	同比增长	%	32.17	10.47	39.02	30.18	32.05
	财务费用	万元	4175.2	461.5	1479.9	2465.4	3342.8
	同比增长	%	75.01	12.62	36.28	34.09	20.82
环境污染 防治专用设备制造	销售成本	万元	2433350.8	333136	1019834	1827868	2675299
	同比增长	%	31.2	43.33	38.01	35.91	37.56
	销售费用	万元	93620.3	16383	42515	71070	105598
	同比增长	%	23.54	14.41	26.66	14.44	19.79
	管理费用	万元	152774.8	26332	71271	116773	172734
	同比增长	%	27.14	16.63	28.2	20.47	22.73
	财务费用	万元	33635.8	4100	11005	19265	29412
同比增长	%	67.9	-5.28	28.07	38.12	53.06	
环境监测 专用仪器 仪表制造	销售成本	万元	373887.2	28390	85507	165466	241031
	同比增长	%	51.58	54.33	33.5	41.55	43.23
	销售费用	万元	18223.6	2449	5679	11260	15410
	同比增长	%	36.28	47.95	-8.57	6.31	3.53
	管理费用	万元	23354.1	2909	9241	15015	21621
	同比增长	%	26.06	38.66	37.77	34	21.22
	财务费用	万元	2456.7	290	750	1283	2151
同比增长	%	58.13	49.79	16.11	45.45	33.33	
环境污染 处理专用 药剂材料 制造业	销售成本	万元	490876.3	79223	240059	394899	570012
	同比增长	%	29	62.89	94	62.1	54.75
	销售费用	万元	12411.3	1552	7260	13487	19837
	同比增长	%	-1.55	-14.59	5.24	-8.75	-5.49
	管理费用	万元	19063.2	3002	8272	14086	22660
	同比增长	%	28.19	38.67	45.13	42.34	53.05
	财务费用	万元	-427.4	148	109	1774	727
同比增长	%	-119.17	-22.28	-80.96	69.04	-33.36	
废弃资源 和废旧材 料回收 加工业	销售成本	万元	5787527.2	554450	2105909	3617287	5520507
	同比增长	%	55.42	30.91	50.77	48.49	54.11
	销售费用	万元	83823.3	7579	29208	52859	80263
	同比增长	%	58.05	5.32	21.34	18.12	25.51

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
	管理费用	万元	88704.2	13461	40057	70792	105177
	同比增长	%	23.24	22.67	22.72	18.61	31.49
	财务费用	万元	34731	1924	7968	14800	22416
	同比增长	%	112.45	53.71	57.38	57.23	62.86
金属废料 和碎屑加 工处理业	销售成本	万元	5208630.3	453935	1800825	3128874	4809780
	同比增长	%	61.41	31.96	51.73	49.83	56.19
	销售费用	万元	69831.2	5947	25129	45870	70161
	同比增长	%	56.52	-5.49	18.26	16.16	23.63
	管理费用	万元	71221.6	10512	32514	58219	84400
	同比增长	%	18.73	21.85	27.27	31.28	34.22
	财务费用	万元	28670.2	1094	5505	11158	17271
同比增长	%	142.05	19.13	34.48	43.73	51.59	
非金属废 料和碎屑 加工处理	销售成本	万元	578896.9	100515	305084	488412	710727
	同比增长	%	16.51	26.36	45.31	40.39	41.4
	销售费用	万元	13992.1	1632	4079	6989	10102
	同比增长	%	66.17	80.49	44.45	32.88	40.34
	管理费用	万元	17482.6	2950	7543	12573	20776
	同比增长	%	45.78	25.68	6.33	-18.02	21.45
	财务费用	万元	6060.8	830	2463	3641	5146
同比增长	%	34.58	148.99	154.06	120.73	116.99	
污水处理 及其再生 利用业	销售成本	万元	280536.4	41778	110287	204463	290763
	同比增长	%	30.61	52.64	45.38	40.61	43.19
	销售费用	万元	5323.5	1423	3169	5407	7463
	同比增长	%	10.4	123.51	47.77	97.68	85.25
	管理费用	万元	31157.8	5593	14933	24694	35463
	同比增长	%	17.66	3.22	40.51	41.81	42.65
	财务费用	万元	25560.5	2913	8107	15808	24490
同比增长	%	57.01	1.57	1.95	23.87	27.3	
其他水的 处理及利 用业	销售成本	万元	82983.4	28076	71313	115277	166361
	同比增长	%	13.17	14.18	10.65	12.02	15.66
	销售费用	万元	2978.6	617	1274	2362	3413
	同比增长	%	19.67	-4.68	-21.68	-8.01	-6.36

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
	管理费用	万元	51548.6	12271	32047	51870	71703
	同比增长	%	0.78	3.55	5.48	4.13	4.72
	财务费用	万元	14170.9	4096	22077	42155	51666
	同比增长	%	-66.65	-74.79	-50.75	-10.5	-35.65

## 五、资产资金运营

我国环保各子行业的资产负债率都比较高，大多数企业处于高负债运营的状况，而且2008年第3季度以来，不少子行业的资产负债率还在进一步的推高，如污染防治专用设备制造业2007年11月底的资产负债率为57.12%，到2008年8月底则上升至61.65%，水资源专用机械制造业、环境监测专用仪器仪表制造业、其他水的处理及利用业这三个子行业2007年11月底的资产负债率分别为64.46%、45.68%和68.6%，到2008年8月底则分别达到66.23%、50.05%和81.74%，约60%的负债水平必然使得企业背上了沉重的债务负担和利息负担。

在资金周转方面，1—8月份水资源专用机械制造业、污染防治专用设备制造和环境监测专用仪器仪表制造业的流动资产周转率均比去年同期有所增加，资金运转状况略好于上年。但2008年第3季度，环保其他子行业的流动资产周转率均较上年同期有所下降，其他水的处理及利用业下降最为明显，从去年的2.11次，下降为今年的0.19次。

从盈利能力看，1—8月份污染防治专用设备制造业的成本费用利润率和销售利润率分别为5.86%和5.45%，分别比去年同期下降了0.57和0.51个百分点，表明行业的盈利状况有所恶化。分子行业看，其他水的处理及利用业的盈利能力最强，1—8月份其成本费用利润率、资金利润率、销售利润率分别达到71%、7.94%和41.19%，远高于其他子行业。

**图表 9 2008 年 3 季度环保行业子行业资产资金运营情况**

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
水资源 专用机械 制造	资产总计	亿元	49.93	30.04	32.11	37.76	38.54
	同比增长	%	34.46	28.53	29.51	28.94	26.20
	负债合计	亿元	33.07	21.19	21.62	24.92	24.84
	同比增长	%	33.94	26.58	20.70	20.95	14.32
	资本保值增值率	%	135.50	133.45	152.42	147.92	155.50
	资产负债率	%	66.23	70.55	67.32	66.01	64.46
	流动资产周转率	次	1.52	0.23	0.73	1.24	1.83
	成本费用利润率	%	4.34	2.44	3.42	4.32	5.28
	资金利润率	%	6.79	0.41	1.83	3.92	7.11
	销售利润率	%	4.46	2.25	3.18	4.00	4.94
环境污染 防治专用 设备制造	资产总计	亿元	408.74	295.25	321.12	350.15	382.01
	同比增长	%	15.74	22.32	22.7	25.27	30.41
	负债合计	亿元	251.98	180.24	195.25	209.23	218.19
	同比增长	%	19.41	21.6	23.81	23.01	19.34
	资本保值增值率	%	110.30	123.45	121	128.79	148.79
	资产负债率	%	61.65	61.05	60.8	59.75	57.12
	流动资产周转率	次	1.09	0.20	0.56	0.95	1.27
	成本费用利润率	%	5.86	5.25	5.6	6.43	6.85
	资金利润率	%	5.93	0.81	2.44	4.67	6.74
	销售利润率	%	5.45	4.99	5.26	5.96	6.37
环境监测 专用仪器 仪表制造	资产总计	亿元	44.47	20.35	24.02	25.69	27.77
	同比增长	%	29.60	23.35	39.31	39.14	35.79
	负债合计	亿元	22.26	10.46	12.54	11.58	12.68
	同比增长	%	28.70	23.28	43.98	25.42	18.01
	资本保值增值率	%	130.51	123.42	134.55	152.88	155.5
	资产负债率	%	50.05	51.39	52.2	45.1	45.68
	流动资产周转率	次	1.45	0.26	0.71	1.26	1.71
	成本费用利润率	%	7.00	4.94	9.35	13.16	12.42
	资金利润率	%	9.43	0.93	4.63	11.7	15.05
	销售利润率	%	6.50	4.37	7.81	11.45	10.76

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
环境污染 处理专用 药剂材料 制造业	资产总计	亿元	48.14	30.76	33.99	35.23	39.85
	同比增长	%	35.35	52.59	33.78	29.16	27.41
	负债合计	亿元	25.55	17.03	19.15	19.35	22.11
	同比增长	%	21.63	58.45	32.33	26.62	23.27
	资本保值增值率	%	155.14	145.91	135.7	132.4	132.98
	资产负债率	%	53.08	55.35	56.33	54.93	55.48
	流动资产周转率	次	1.84	0.43	1.21	1.95	2.9
	成本费用利润率	%	8.76	4.26	6.78	6.81	7.06
	资金利润率	%	14.33	1.31	5.58	9.01	13.32
	销售利润率	%	7.80	4.1	6.21	6.23	6.51
废弃资源 和废旧材 料回收 加工业	资产总计	亿元	353.71	175.59	209.48	223.50	260.02
	同比增长	%	52.18	29.3	33.16	26.01	35.49
	负债合计	亿元	240.03	115.33	141.53	150.80	179.32
	同比增长	%	55.23	22.61	39.23	30.74	44.03
	资本保值增值率	%	146.13	144.37	122.06	117.22	119.73
	资产负债率	%	67.86	65.68	67.56	67.47	68.96
	流动资产周转率	次	2.68	0.52	1.78	2.73	3.56
	成本费用利润率	%	3.50	1.97	2.75	2.98	2.82
	资金利润率	%	9.00	0.72	3.45	5.88	7.44
	销售利润率	%	3.36	1.87	2.6	2.85	2.71
金属废料 和碎屑加 工处理业	资产总计	亿元	285.41	127.50	158.11	169.76	203.65
	同比增长	%	63.73	19.8	35.37	30.62	42.79
	负债合计	亿元	204.47	90.51	114.71	122.98	149.28
	同比增长	%	62.04	14.62	41.04	35.35	52.43
	资本保值增值率	%	168.18	134.71	122.35	119.64	121.67
	资产负债率	%	71.64	70.99	72.55	72.44	73.30
	流动资产周转率	次	2.76	0.53	1.87	2.83	3.73
	成本费用利润率	%	3.27	1.39	2.27	2.53	2.37
	资金利润率	%	8.68	0.56	3.26	5.65	7.05
	销售利润率	%	3.15	1.33	2.16	2.44	2.30
非金属废 料和碎屑	资产总计	亿元	68.30	48.09	51.37	53.74	56.36
	同比增长	%	17.54	63.7	26.78	13.36	14.36

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
加工处理	负债合计	亿元	35.56	24.82	26.82	27.82	30.04
	同比增长	%	25.02	64.41	31.98	13.63	13.06
	资本保值增值率	%	110.36	162.95	121.54	113.08	115.89
	资产负债率	%	52.07	51.61	52.22	51.77	53.3
	流动资产周转率	次	2.13	0.51	1.38	2.22	2.76
	成本费用利润率	%	5.57	4.56	5.54	5.84	5.81
	资金利润率	%	11.08	1.18	4.01	6.64	8.76
	销售利润率	%	5.19	4.17	5.1	5.31	5.32
污水处理及其再生利用业	资产总计	亿元	360.21	280.88	293.35	304.79	312.67
	同比增长	%	13.25	39.56	41.21	45.3	44.69
	负债合计	亿元	180.98	128.11	132.41	136.71	141.28
	同比增长	%	24.39	17.98	19.48	21.74	21.23
	资本保值增值率	%	103.86	164.85	166.04	172.44	172.16
	资产负债率	%	50.24	45.61	45.14	44.85	45.18
	流动资产周转率	次	0.55	0.13	0.33	0.62	0.8
	成本费用利润率	%	0.61	-10	-4.33	-3.21	-2.5
	资金利润率	%	0.34	-0.27	-0.29	-0.39	-0.41
	销售利润率	%	0.62	-11.56	-4.66	-3.44	-2.65
其他水的处理及利用业	资产总计	亿元	336.38	366.56	370.42	373.37	375.97
	同比增长	%	-0.32	2.1	1.86	1.63	1.62
	负债合计	亿元	274.96	258.75	259.14	259.71	257.91
	同比增长	%	-4.75	-0.87	-1.27	-1.52	-1.98
	资本保值增值率	%	125.95	110.02	109.98	109.66	110.47
	资产负债率	%	81.74	70.59	69.96	69.56	68.6
	流动资产周转率	次	0.19	0.07	0.17	2.11	0.34
	成本费用利润率	%	71.00	66.09	50.7	45.12	47.02
	资金利润率	%	7.94	1.76	3.77	14.36	7.51
	销售利润率	%	41.19	38.27	32.45	29.91	30.89

## 六、投资及其增长情况

2008年7月10日，环境保护部部长周生贤在全国整治违法排污企业保障群众健康环保专项行动电视电话会议上的讲话中指出，今后每年要选择1—2个重污染行业，对企业的环境违法问题进行集中整治。通过淘汰落后产能、设备和工艺，改善污染治理设施，加强环境监管，严厉打击环境违法行为，减少污染物的排放。对可能影响饮用水源保护区水质的环境安全隐患问题进行集中整治，推动完善治污设施和事故防范措施，杜绝重特大污染事件发生。四川等地震灾区要在努力恢复环境监管能力的同时，加强污染治理设施修复或重建的环境监管，加强核与辐射安全监管，加强固体废物、医疗废物处置的监管。同时，要逐一排查环境污染事故隐患，确保饮用水水源地水质安全和核设施环境安全。这些措施的实施必定需要大量的投资，2008年3季度，全国环境管理业投资总额为500亿元，同比增长39%。

图表 10 2008年3季度环境管理业投资额及增长情况

单位：亿元，%

	累计投资额	同比增长
2007年1—6月	198.13	41.3
2007年1—7月	238.71	38.9
2007年1—8月	282.03	37.4
2007年1—9月	359.77	48.8
2007年1—10月	412.35	52.2
2007年1—11月	477.19	51.7
2007年1—12月	598.59	42.7
2008年1—2月	31.23	61.6
2008年1—3月	66.67	44.5
2008年1—4月	116.8	50.3
2008年1—5月	181.87	45.8
2008年1—6月	272.69	37.6
2008年1—7月	338.5	41.8
2008年1—8月	408.44	44.8
2008年1—9月	500	39

## II 行业内主要产品市场供求分析

### 一、各主要产品产量情况

3 季度，我国环保专用设备产量快速增长，到 9 月底，全国累计生产环保专用设备 85934 台（套），同比增长 35.86%。分产品看，环境监测仪器仪表产量在扭转了 2007 年产量下降的态势之后，第 3 季度产量继续增长，累计生产 37490 台，同比增长 40.22%，其中 8、9 月份产量分别同比增长 60.67%和 64.53%。水质污染防治专用设备产量增速放缓，3 季度累计生产 7994 台（套），增长 1.14%，增速虽然比去年同期有所上升，但与今年年初相比下降明显。固体废弃物处理设备产量有所上升，3 季度累计生产 3704 台（套），扭转了 3 月份以来一直下降的趋势，同比增长 0.59%。噪音与振动控制设备产量较 2007 年有较大幅度下降，9 月份累积生产 654 台（套），同比下降 4.66%。但大气污染防治设备和环保药剂与材料产量均较上年有显著增长，3 季度这两种环保产品的产量分别为 44255 台（套）和 12.30 万吨，分别同比增长 62.29%和 41.42%。

图表 11 2008 年 3 季度环境保护专用设备产量

单位：台（套），%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007 年 6 月	6160	13.09	35732	5.14
2007 年 7 月	5886	16.99	41624	6.68
2007 年 8 月	5968	7.71	47625	6.82
2007 年 9 月	6407	14.31	53929	7.02
2007 年 10 月	9265	95.84	63187	15.08
2007 年 11 月	10745	60.88	74123	20.30
2007 年 12 月	9011	54.70	80208	29.91
2008 年 1 月	37131	111.20	37131	111.20
2008 年 2 月	16591	-41.28	53721	17.20
2008 年 3 月	11969	52.03	30387	47.52
2008 年 4 月	9311	36.83	36043	29.87
2008 年 5 月	8758	29.31	44800	29.78
2008 年 6 月	9689	38.52	54190	31.39

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2008年7月	8751	5.99	62938	27.16
2008年8月	11929	49.29	75066	30.61
2008年9月	10892	57.82	85934	35.86

图表 12 2008年3季度环境监测仪器仪表产量

单位：台，%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	3820	-4.83	15364	3.11
2007年7月	3354	37.57	18722	7.98
2007年8月	3546	7.68	22268	6.08
2007年9月	3290	-17.85	25558	2.25
2007年10月	2490	-32.76	28045	-2.28
2007年11月	3850	-15.31	31895	-4.06
2007年12月	6130	-5.05	38049	-4.16
2008年1月	2611	-5.54	2611	-5.54
2008年2月	2034	-13.45	4645	-9.17
2008年3月	3603	15.00	7905	3.88
2008年4月	4980	74.86	12885	22.97
2008年5月	4854	182.7	17739	45.46
2008年6月	3594	-4.19	21333	33.78
2008年7月	4500	24.45	25830	32.04
2008年8月	5969	60.67	31799	36.61
2008年9月	5691	64.53	37490	40.22

图表 13 2008年3季度水质污染防治专用设备产量

单位：台（套），%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	1001	13.11	5207	9.30
2007年7月	943	-12.03	6149	5.40
2007年8月	854	-41.06	7002	-3.88

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年9月	892	-37.49	7894	-9.41
2007年10月	835	-43.35	8723	-14.38
2007年11月	722	-59.35	9440	-21.08
2007年12月	709	11.13	5799	4.49
2008年1月	1264	22.24	1264	22.24
2008年2月	861	38.20	2124	28.18
2008年3月	765	20.28	2708	18.77
2008年4月	794	-10.28	3502	3
2008年5月	948	4.06	4450	3.22
2008年6月	1033	5.3	5483	3.75
2008年7月	889	-2.31	6372	2.94
2008年8月	842	0.6	7214	2.66
2008年9月	780	-11.86	7994	1.14

图表 14 2008年3季度固体废物处理设备产量

单位：台（套），%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	396	30.69	1983	37.71
2007年7月	450	145.90	2433	49.91
2007年8月	592	79.94	3026	55.02
2007年9月	385	32.76	3411	52.14
2007年10月	374	66.22	3786	53.47
2007年11月	376	50.40	4162	53.18
2007年12月	550	66.67	4707	53.67
2008年1月	175	75.00	175	75.00
2008年2月	182	-4.71	357	22.68
2008年3月	275	-41.49	640	-16.45
2008年4月	409	-16.53	1061	-16.39
2008年5月	442	-3.91	1503	-13.07
2008年6月	588	44.68	2092	-2.04
2008年7月	482	0.74	2574	-1.53

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2008年8月	596	-2.98	3170	-1.56
2008年9月	534	17.11	3704	0.59

图表 15 2008年3季度噪音与振动控制设备产量

单位：台（套），%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	30	-11.76	462	14.36
2007年7月	51	-12.07	513	11.04
2007年8月	57	-1.72	570	9.62
2007年9月	45	-51.61	499	-18.60
2007年10月	73	7.35	572	-16.01
2007年11月	104	23.81	676	-11.63
2007年12月	58	-19.44	734	-12.31
2008年1月	75	200.00	75	200.00
2008年2月	57	-63.23	132	-26.67
2008年3月	65	-67.50	197	-48.16
2008年4月	85	142.86	282	-32.05
2008年5月	41	46.43	323	-27.09
2008年6月	83	112.82	406	-15.77
2008年7月	90	50	496	-8.49
2008年8月	55	-62.59	551	-20.03
2008年9月	103	-8.85	654	-4.66

图表 16 2008年3季度大气污染防治设备产量

单位：台（套），%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	2644	7.10	13760	-0.40
2007年7月	2628	19.90	16421	2.20
2007年8月	2616	25.60	19162	5.20
2007年9月	3224	49.60	22169	8.30

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年10月	2872	102.00	25303	16.00
2007年11月	4103	112.00	29546	24.40
2007年12月	3747	84.30	33293	28.80
2008年1月	3100	17.87	3100	17.87
2008年2月	3276	23.30	6376	20.60
2008年3月	5031	59.01	11444	39.42
2008年4月	4911.5	53.3	16610.5	44
2008年5月	4695.5	52	21306	45.8
2008年6月	4763	46.42	25814	46.61
2008年7月	4571	48.93	30382	46.94
2008年8月	7011	66.03	37393	50.25
2008年9月	6864	102.9	44255	62.29

图表 17 2008年3季度环保药剂与材料产量

单位：万吨，%

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2007年6月	0.74	2.78	4.34	5.85
2007年7月	0.82	51.85	5.15	10.75
2007年8月	0.86	0.00	6.01	9.07
2007年9月	0.88	15.79	6.89	9.89
2007年10月	0.99	22.22	7.88	11.46
2007年11月	1.02	21.43	8.88	13.70
2007年12月	1.28	-11.11	10.18	4.52
2008年1月	1.04	23.81	1.04	23.81
2008年2月	0.99	12.50	2.03	18.02
2008年3月	1.29	92.54	3.32	38.33
2008年4月	1.3	66.67	4.57	46.47
2008年5月	1.23	25.51	5.85	40.96
2008年6月	1.57	56.07	7.61	45.52
2008年7月	1.26	19.36	8.87	41.14
2008年8月	1.42	23.7	10.29	38.45

	当月产量	同比增长	累计产量	同比增长
2008年9月	1.73	53.03	12.30	41.42

## 二、各主要产品产销衔接情况

在环保各子行业中，环境服务业不属于制造业，因此其产成品资金占用一直较低，因此也难以分析所谓的产销衔接问题。在两大环保的制造类子行业中，环保设备生产业的产销衔接状况要好于资源综合利用业。2008年1—8月，环境污染防治专用设备制造业的产成品资金占用率为10.51%，而废弃资源和废旧材料回收加工业的产成品资金占用率为24.41%，这与废弃资源和废旧材料回收加工业的行业特点有关，需要占用大量的资金收购废气资源和废旧材料。

**图表 18 2008年3季度环保设备生产业市场需求情况**

行业	指标	单位	2008年 1—8月	2007年			
				1—2月	1—5月	1—8月	1—11月
水资源专用 机械制造	产成品资金占用	亿元	2.81	1.37	1.93	2.12	2.79
	同比增长	%	26.12	12.67	23.04	37.36	51.84
	产成品资金占有率	%	9.06	6.98	8.77	8.13	10.66
环境污染 防治专用 设备	产成品资金占用	亿元	28.18	18.03	19.38	21.24	22.60
	同比增长	%	27.74	30.22	25.66	25.49	13.37
	产成品资金占有率	%	10.51	9.01	8.98	9.17	8.93
环境监测 专用仪 器仪表	产成品资金占用	亿元	3.35	0.99	1.29	1.39	1.77
	同比增长	%	51.8	0.12	-4.18	-0.54	15.94
	产成品资金占有率	%	10.82	6.77	7.56	7.91	9.38
环境污染 处理专用 药剂材	产成品资金占用	亿元	3.84	3.10	3.15	2.36	3.92
	同比增长	%	85.18	58.20	88.54	16.45	69.90
	产成品资金占有率	%	12.03	15.39	13.69	9.94	17.12

图表 19 2008 年 3 季度资源综合利用业市场需求情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
废弃资源和 废旧材料 回收加工业	产成品资金占用	亿元	56.96	24.12	32.22	29.14	37.98
	同比增长	%	92.11	29.13	77.89	22.28	23.68
	产成品资金占有率	%	24.41	20.72	24.82	20.19	22.71
金属废料 和碎屑加工 处理业	产成品资金占用	亿元	52.38	21.86	29.97	26.43	35.21
	同比增长	%	92.03	28.23	83.33	21.12	24.49
	产成品资金占有率	%	25.88	23.29	28.61	22.22	25.56
非金属废料 和碎屑加工 处理业	产成品资金占用	亿元	45.86	2.25	2.24	2.70	2.77
	同比增长	%	93.12	38.47	27.46	34.95	14.24
	产成品资金占有率	%	14.8	10.00	8.97	10.66	9.40

图表 20 2008 年 3 季度环保服务业市场需求情况

行业	指标	单位	2008 年 1—8 月	2007 年			
				1—2 月	1—5 月	1—8 月	1—11 月
污水处理 及其再 利用业	产成品资金占用	万元	1951.2	716.70	703.20	1127.50	1105.00
	同比增长	%	72.9	-35.73	-34.23	39.37	-3.62
	产成品资金占有率	%	0.32	0.21	0.18	0.30	0.26
其他水的处 理及利用业	产成品资金占用	万元	778.4	817.50	983.20	261.40	398.80
	同比增长	%	44.85	89.68	913.61	-6.54	254.80
	产成品资金占有率	%	0.06	0.07	0.08	0.17	0.03

### 三、各主要产品进出口情况

#### (一) 出口情况

3 季度我国环保设备出口金额和出口数量都保持高速增长态势，至 9 月底，全国累计出口环保设备 23694.4 万美元，同比增长 75.19%，出口数量为 5068613 个，同比增长 88.2%，2008 年我国环保设备的出口数量扭转了 2007 年连续 9 个月的下降局面，开始高速增长，其中 8 月份当月出口环保设备 640558 个，同比增长

134.42%，翻了一番多。与此同时，我国出口环保设备的层次进一步提高，单价继续增长，3 季度平均出口单价为 46.75 美元/个，与去年同期相比有所下降，但与 2008 年前两个季度平均出口单价相比，却有显著上升。

**图表 21 2008 年 3 季度环保设备出口额**

单位：万美元，%

	当月出口额	同比增长	累计出口额	同比增长
2007 年 6 月	1530.04	64.55	7817.64	25.99
2007 年 7 月	1480.24	32.67	9319.40	27.32
2007 年 8 月	2336.72	81.17	11656.10	35.39
2007 年 9 月	1869.14	63.74	13525.25	38.71
2007 年 10 月	1750.39	43.08	15275.59	39.22
2007 年 11 月	2014.48	63.91	17290.1	41.7
2007 年 12 月	1621.69	-7.26	18902.05	35.49
2008 年 2 月	1017.99	-20.22	2543.32	2.17
2008 年 3 月	2394.92	141.23	4941.33	41.91
2008 年 4 月	2586.37	72.71	7355.07	47.72
2008 年 5 月	3412.35	160.78	10769.34	71.28
2008 年 6 月	3566.89	133.12	14350.82	83.57
2008 年 7 月	3867.02	161.24	18220.95	95.52
2008 年 8 月	2343.84	0.3	20635.83	77.04
2008 年 9 月	3058.54	63.63	23694.4	75.19

**图表 22 2008 年 3 季度环保设备出口数量**

单位：个，%

	当月出口量	同比增长	累计出口量	同比增长
2007 年 6 月	286976	-48.84	1749879	-31.67
2007 年 7 月	263219	-48.19	2058655	-32.91
2007 年 8 月	273257	-32.13	2331912	-32.82
2007 年 9 月	361305	-34.43	2693217	-33.04
2007 年 10 月	319888	-42.33	3013105	-34.16
2007 年 11 月	604610	-22.35	3617715	-32.45

	当月出口量	同比增长	累计出口量	同比增长
2007年12月	531939	51.79	4165938	-26.99
2008年2月	247357	1.71	732830	4.39
2008年3月	488939	108.78	1261285	34.73
2008年4月	418379	35.26	2088759	68.11
2008年5月	510825	131.78	2600395	77.76
2008年6月	396856	38.29	2992764	71.03
2008年7月	819804	211.45	3911568	90.01
2008年8月	640558	134.42	4556159	95.38
2008年9月	512426	41.83	5068613	88.2

图表 23 2008年3季度环保设备出口价格

单位：美元/个，%

	当月出口价	累计平均出口价
2007年6月	53.32	44.68
2007年7月	56.24	45.27
2007年8月	85.51	49.99
2007年9月	51.73	50.22
2007年10月	54.72	50.70
2007年11月	33.32	47.79
2007年12月	30.49	45.37
2008年2月	41.15	34.71
2008年3月	48.98	39.18
2008年4月	61.82	35.21
2008年5月	66.80	41.41
2008年6月	89.88	47.95
2008年7月	47.17	46.58
2008年8月	36.59	45.29
2008年9月	59.69	46.75

## （二）进口情况

2008年3季度，我国进口环保设备的数量开始回升，而进口的单价却有所下降。1—9月，我国累计进口环保设备6184811个，同比增长18.2%，进口金额55779.71万美元，同比增长12.67%，进口的环保设备平均单价为90.19美元/个，同比下降了4.43美元/个。

**图表 24 2008年3季度环保设备进口额**

单位：万美元，%

	当月进口额	同比增长	累计进口额	同比增长
2007年6月	5124.69	11.31	30430.46	-2.32
2007年7月	5440.01	-5.89	35860.25	-2.91
2007年8月	6102.98	-8.67	41963.25	-3.79
2007年9月	7545.54	49.15	49508.90	1.72
2007年10月	3391.24	-26.17	52900.15	-0.70
2007年11月	4662.33	-15.65	57562.36	-2.16
2007年12月	4539.73	-38.53	62037.55	-6.63
2008年2月	4774.27	38.65	9642.40	13.41
2008年3月	5007.17	-0.28	14661.77	8.42
2008年4月	6155.41	-10.43	20817.2	1.79
2008年5月	5475	12.93	26291.08	3.91
2008年6月	6917.9	34.99	33245.36	9.25
2008年7月	7197.4	32.3	40479.81	12.88
2008年8月	7100.32	16.34	47581.07	13.39
2008年9月	8196.29	8.62	55779.71	12.67

**图表 25 2008年3季度环保设备进口量**

单位：个，%

	当月进口量	同比增长	累计进口量	同比增长
2007年6月	655300	15.65	3519896	-82.85
2007年7月	546277	12.02	4056787	-80.68
2007年8月	613440	-25.53	4670227	-78.60

	当月进口量	同比增长	累计进口量	同比增长
2007年9月	562304	10.74	5232531	-76.57
2007年10月	557310	36.87	5789841	-74.53
2007年11月	562078	39.91	6351919	-72.55
2007年12月	668573	42.88	7039867	-70.44
2008年2月	574514	63.97	1210273	42.84
2008年3月	936353	28.47	2152938	36.60
2008年4月	690438	-3.47	2843381	24.04
2008年5月	620757	8.38	3459979	20.76
2008年6月	705084	7.6	4166493	18.37
2008年7月	970120	77.59	5154637	27.06
2008年8月	603663	-1.59	5747875	23.07
2008年9月	436589	-22.36	6184811	18.2

图表 26 2008年3季度环保设备进口价格

单位：美元/个，%

	当月进口价	累计进口价
2007年6月	78.20	86.45
2007年7月	99.58	88.40
2007年8月	99.49	89.85
2007年9月	134.19	94.62
2007年10月	60.85	91.37
2007年11月	82.95	90.62
2007年12月	67.90	88.12
2008年2月	83.10	79.67
2008年3月	53.48	68.10
2008年4月	89.15	73.21
2008年5月	88.20	75.99
2008年6月	98.11	79.79
2008年7月	74.19	78.53
2008年8月	117.62	82.78
2008年9月	187.73	90.19

### III 主要企业经营概况

#### 一、武汉凯迪电力股份有限公司

武汉凯迪电力股份有限公司的经营范围包括：电力、新能源、化工、环保、水处理、仪器仪表、热工、机电一体化、计算机的开发、研制、技术服务；机电设备的安装修理；承包境外环境工程的勘测、咨询、设计和监理项目；上述境外工程所需的设备、材料出口；对外排遣实施上述境外工程所需的劳务人员；货物进出口、技术进出口，以及代理货物、技术进出口。

2008年3季度，武汉凯迪电力股份有限公司营业收入、营业成本、销售费用同比分别下降16.15%、21.22%、55.54%。营业外收入却大幅增加，比去年同期增加了4626.68亿元。

图表 27 2008年3季度武汉凯迪电力股份有限公司主要经营指标

单位：万元，%

	2007年1-9月	2008年1-9月	同比增长
营业总收入	175144.92	146855.66	-16.15
营业总成本	146974.98	127818.83	-13.03
其中：营业成本	123436.87	97242.67	-21.22
销售费用	1246.20	554.07	-55.54
管理费用	11413.26	15115.00	32.43
财务费用	6507.04	12348.52	89.77
营业利润	52770.96	18705.29	-64.55
营业外收入	31.36	4658.04	14753.43
营业外支出	317.95	198.64	-37.52
利润总额	52484.36	23164.68	-55.86
净利润	40869.22	16605.71	-59.37

## 二、中原环保股份有限公司

公司前身为白鸽（集团）股份有限公司，白鸽股份是经河南省经济体制改革委员会豫体改字（1992）111号文批准，由第二砂轮厂进行股份制改造并采取社会募集方式设立的股份有限公司（股票代码：000544），是以磨料磨具及相关产品生产经营为主，集科、工、贸为一体的大型企业。

2008年第3季度，中原环保股份有限公司实现主营业务收入17180.36万元，主营业务成本10716.85万元，净利润4883.73万元，其中由于公司两大主营业务经营的稳定性良好，主营业务收入及主营业务成本较上年同期均无大的变化，净利润较上年同期增长17.95%的主要原因是投资收益的增长以及企业所得税率由33%降至25%后，所得税费用的减少。

**图表 28 2008年3季度中原环保股份有限公司主要经营指标**

单位：万元，%

	2007年1—9月	2008年1—9月	同比增长
营业总收入	16284.46	17180.36	5.50
营业总成本	10106.78	10716.85	6.04
其中：营业成本	8816.53	8914.07	1.11
管理费用	847.93	1040.63	22.73
财务费用	442.32	639.94	44.68
营业利润	6177.68	6539.84	5.86
利润总额	6179.68	6531.64	5.70
净利润	4140.39	4883.73	17.95

## 三、上海置信电器股份有限公司

2008年1至9月，置信电气公司实现营业总收入11.60亿元，同比增长45.61%；营业利润2.10亿元，同比增长50.73%；基本每股收益0.37元。其中7至9月实现归属母公司净利润6273万元，同比增长61.38%，基本每股收益0.15元。

三季度利润提升主要受益于电网投资的高景气和节能减排工作的推进，与此同时公司三季度期间费用率保持稳定，但毛利率同比环比均有明显提升，一方面是

由于 8 月份之后钢、铜等原材料价格明显回落，且公司产品多为配电变压器，制造周期仅为一个月，因此成本压力的缓解在三季度就有所表现。另一方面，公司非晶配电变压器的售价有一定提升。

**图表 29 2008 年 3 季度上海置信股份有限公司主要经营指标**

单位：万元，%

	2007 年 1—9 月	2008 年 1—9 月	同比增长
营业总收入	79667.19	116006.58	45.61
营业总成本	68435.11	98244.35	43.56
其中：营业成本	62041.34	90586.08	46.01
销售费用	2437.10	1506.88	-38.17
管理费用	3586.10	4536.05	26.49
财务费用	292.82	109.54	-62.59
营业利润	13936.53	21007.19	50.73
营业外收入	1.00	0.51	-49.29
营业外支出	15.87	106.45	570.91
利润总额	13921.66	20901.24	50.13
净利润	11802.69	18032.74	52.79

www.cei.gov.cn

## IV 行业近期热点问题

### 一、中央财政近两年将投 135 亿补贴城乡污水处理

中国住房和城乡建设部副部长仇保兴近日表示，中国政府将对改善城乡水环境、推进水污染控制和处理进行大规模财政补贴。

仇保兴说，城镇污水处理收集管网不足是严重制约中国污水处理的主因，国家财政对除沿海发达省市之外的 22 个省区市进行水处理配套管网建设财政补贴，“十一五”规划内配套管网建设已建成并使用的，每公里奖 20 万元；“十一五”规划内日污水处理能力每增加 1 万立方米奖 40 万元；对于完成“十一五”规划年度 COD 排放目标的地市、市县城镇适当提高奖励标准；采取上述奖励后，当年未用完的专项资金可用于“十一五”规划内在建的配套管网建设，每公里补贴 10 万元。

中央财政近两年将投放 135 亿元补贴奖励资金，“十一五”期间预计约 350 亿元以上。农村水环境污染治理将成为下一个投资重点，继浙江、河南、山东等省之外，今后几年将有更多的省区实现县城以上城镇全部设置污水处理厂。全国 2 万个建制镇，污水处理设施约需投资 1 万亿元。

## 二、我国将研究开征环保税，优化节能减排财税制度

从 10 月 25 日和 26 日举行的“亚太财经与发展中心 2008 双年度论坛”上获悉，中国将研究开征环保税，推进税收制度改革，优化节能减排的财税制度环境。

据与会的财政部有关负责人介绍，为进一步促进节能减排、实现清洁发展，中国将加快推进资源税、燃油税改革步伐，并将研究开征环保税；将现行消费税征收范围扩大到煤炭、石油等不可再生能源项目，逐步调高税率。

财税政策是政府引导和推动节能减排的最重要政策手段，除改革税收制度外，中国还将推进资源有偿使用制度改革，建立生态环境补偿机制，建立健全企业成本约束机制，将低成本使用能源的鼓励政策改为高成本使用能源的约束政策。

同时，中国还将加大公共财政对节能环保技术创新的支持力度，进一步提高科技进步对节能减排的贡献度。加大对资源节约和综合利用关键技术攻关的支持力度，构建节约资源和保护生态环境的技术保障体系；扩大财政创业风险投资，对风险高、具有重大意义的节能环保新技术，采取风险投资的方式予以支持。

据介绍，中国还将建立健全资源环境统计体系，努力形成一套科学、系统、规范的资源环境指标体系，进一步增强资源环境监测能力。通过深化改革，建立促进节能降耗减排的长效机制。

## 三、《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书发表

中国国务院新闻办公室 2008 年 10 月 29 日在北京举行新闻发布会，发布《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书。《白皮书》重申，中国将努力实现到 2010 年，单位国内生产总值能耗比 2005 年降低两成，可再生能源在能源消费结构中的比重提高到 10% 左右等目标。

《白皮书》说，全球气候变化及其不利影响是人类共同关心的问题。作为最易受气候变化不利影响的国家之一，中国主张在可持续发展的框架下，秉承各国担负“共同但有区别的责任”的原则，以《联合国气候变化框架公约》和《京都议定书》作为国际合作的法律基础，依靠科技创新和技术转让，减缓和适应并重地应对气候变化。

《白皮书》介绍了中国对于应对全球气候变化所持的态度、工作的重点以及努力的方向。《白皮书》说，中国为减缓和适应气候变化做出了诸多努力，其中包括调整经济结构，促进服务业和高新科技发展，遏制高耗能、高污染行业过快增长；将节约能源和资源作为基本国策，加快实施重点节能工程；发展可再生能源，优化能源结构；发展循环经济，减少温室气体排放；在农业、林业以及水资源管理等领域，进行科学规划、研究生态保护措施、建立预警监测体系等。同时，中国本着“互利共赢、务实有效”的原则积极参加和推动应对气候变化的国际合作。

#### 四、三大标准完善我国环境噪声标准体系

《声环境质量标准》《工业企业厂界环境噪声排放标准》《社会生活环境噪声排放标准》等3项标准从10月1日起开始实施，这三项标准完善了我国环境噪声标准体系。

《声环境质量标准》适用于城乡五类声环境功能区的声环境质量评价与管理，对于与5类功能区有重叠的机场周围区域，明确规定不适用于本标准，应该执行《机场周围飞机噪声环境标准》。但对于机场周围区域内的地面噪声，仍然需要执行《声环境质量标准》。

《工业企业厂界环境噪声排放标准》适用于工业企业和固定设备厂界环境噪声排放的管理，同时也适用于机关、事业单位、团体等对外环境排放噪声的单位。鉴于一些工业生产活动中使用的固定设备可能是独立分散的，标准规定，各种产生噪声的固定设备的厂界为其实际占地的边界。

《社会生活环境噪声排放标准》针对营业性文化娱乐场所和商业经营活动中可能产生环境噪声污染的设备、设施，规定了边界噪声排放限值。《社会生活环境噪声排放标准》并不覆盖所有的社会生活噪声源，例如建筑物配套的服务设施产生的噪声，街道、广场等公共活动场所噪声，家庭装修等邻里噪声等均不适用该标准。

## 附录

### 一、行业说明

根据国家统计局《国民经济行业分类与代码（GBT4754-2002）》，本报告行业：

行业分类代码：

行业分类名称：

### 二、指标及公式解释

1. 同比增长：本年某月或某季度与上年同期相比的增长率；
2. 同比增减：本年某月或某季度与上年同期相比的增长额或增长量；
3. 人均产品销售收入 = 产品销售收入 / 全部从业人员年平均人数；
4. 人均资产总额 = 资产总计 / 全部从业人员年平均人数；
5. 单位产品销售收入 = 产品销售收入 / 企业单位数；
6. 单位资产总额 = 资产总计 / 企业单位数；
7. 成本费用总额 = 销售成本 + 销售费用 + 管理费用 + 财务费用；
8. 成本费用结构：销售成本、销售费用、管理费用、财务费用在成本费用总额中的比重；
9. 亏损面 = 亏损企业数 / 企业数 \* 100%；
10. 亏损深度 = 亏损企业亏损总额 / 利润总额 \* 100%；
11. 毛利率 = (产品销售收入 - 产品销售成本) / 产品销售收入 \* 100%；
12. 销售利润率 = 利润总额 / 产品销售收入 \* 100%；
13. 成本费用利润率 = 利润总额 / 成本费用总额 \* 100%；
14. 资产利润率 = 利润总额 / 资产总计 \* 100%；
15. 净资产利润率 = 利润总额 / (资产总计 - 负债合计) \* 100%；
16. 利息保障倍数 = (利润总额 + 财务费用) / 财务费用；
17. 产权比率 = 负债合计 / (资产总计 - 负债合计)；
18. 总资产周转率 = 产品销售收入 / 资产总额 \* 100%；
19. 流动资产周转率 = 产品销售收入 / 流动资产年平均余额 \* 100%；
20. 产成品周转率 = 产品销售成本 / 产成品资金占用；

本报告图表数据如未标明资料来源，均来源于“中经网统计数据库”