

(上接B14版)

项目	2015年12月31日	2016年12月31日	2016年12月31日	
金额	比例	金额	比例	
应收账款	149,651.45	48.10%	79,712.04	54.60%
预付款项	1,000.00	0.00%	1,000.00	0.00%
存货	771.79	0.30%	—	0.00%
应付账款	19,949.47	6.01%	19,926.73	13.05%
预收款项	1,726.08	0.59%	1,299.62	0.89%
应付职工薪酬	1,220.13	0.38%	1,296.33	0.89%
应交税费	5,114.04	1.74%	5,176.08	3.27%
预计负债	3,386.90	1.12%	641.98	0.44%
其他应收款	2,000.00	0.68%	2,000.00	1.32%
其他流动资产	2,100.00	0.38%	2,320.00	1.75%
一年内到期的非流动资产	—	—	22,200.26	15.45%
其他流动负债	—	—	17,600.34	11.87%
应付股利	120,156.44	4.16%	139,277.46	95.84%
其他应付款	—	—	10,000.00	0.67%
预计负债	19,936.40	0.67%	—	—
递延所得税资产	1,000.00	0.00%	1,000.00	0.00%
递延所得税负债	1,201.22	0.37%	400.47	0.31%
长期应收款	10,833.34	3.48%	4,605.00	3.46%
长期应付款	19,672.00	6.91%	143,903.04	100.00%
预计负债	—	—	82,877.40	145,983.04
2013年末至2014年末及2015年末，公司的负债总额分别为82,877.40万元、145,983.04万元、170.62亿元，负债总额呈逐年上升趋势，主要原因是公司因经营规模扩大，对外投资增加，导致负债总额在2013年12月31日、公司负债总额为196,723.98万元，将由短期借款、长期借款、一年内到期的流动负债、长期借款及应付债券构成。	(一)现金流量表情况	单位:万元	2013年末至2014年末及2015年末，公司的负债总额分别为82,877.40万元、145,983.04万元、170.62亿元，负债总额呈逐年上升趋势，主要原因是公司因经营规模扩大，对外投资增加，导致负债总额在2013年12月31日、公司负债总额为196,723.98万元，将由短期借款、长期借款、一年内到期的流动负债、长期借款及应付债券构成。	
2013年末至2014年末及2015年末，公司的负债总额分别为82,877.40万元、145,983.04万元、170.62亿元，负债总额呈逐年上升趋势，主要原因是公司因经营规模扩大，对外投资增加，导致负债总额在2013年12月31日、公司负债总额为196,723.98万元，将由短期借款、长期借款、一年内到期的流动负债、长期借款及应付债券构成。	(二)现金流量表情况	单位:万元	2013年末至2014年末及2015年末，公司的负债总额分别为82,877.40万元、145,983.04万元、170.62亿元，负债总额呈逐年上升趋势，主要原因是公司因经营规模扩大，对外投资增加，导致负债总额在2013年12月31日、公司负债总额为196,723.98万元，将由短期借款、长期借款、一年内到期的流动负债、长期借款及应付债券构成。	

分行业的领导者。

公司在保持主营业务稳定的基础上，积极推进风电项目建设，努力促使风电机项目成为公司的利润增长点。公司当前的主营业务主要集中在电子生产、销售、产品设计、产品制造、系统集成、产品的研发、生产、销售、产品具有较强的竞争力，产品应用领域具有广阔的发展前景，发展前景良好。

②子环保类热能材料及制品

热能材料及制品为核燃料生产性材料的代表，广泛应用于电子、电器、电力、石化、汽

车、船舶、航空、航天、冶金、化工、轻工、医药、农业、建筑、国防、科研、教育、文教、卫生、公用事业、商业、交通、邮电、铁路、公路、建筑、车辆等国民经济各领域的能源发展强劲。

随着国家对工业企业的调整升级和国际国内的市场竞争使热能材料行业正逐步成为未来增长最快的领域，从而带动热能材料行业进入新一轮高速增长。

③电线电缆行业

电线电缆行业被形象地称为城市的“脉搏”和“血管”，其应用范围非常广泛，从家装的

到工业、农业、国防、军事、航空航天、汽车、家电、电子、通信、计算机、医疗、建筑、交通、

等领域，电线电缆的应用范围非常广泛，是国民经济的第一基础产业，是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了电线电缆行业的发展。

④家用电器行业

家用电器行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器行业的发展。

⑤摩托车行业

摩托车行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了摩托车行业的发展。

⑥汽车行业

汽车行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了汽车行业的发展。

⑦塑料行业

塑料行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了塑料行业的发展。

⑧玻璃行业

玻璃行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了玻璃行业的发展。

⑨家用纺织品行业

家用纺织品行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用纺织品行业的发展。

⑩家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑪家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑫家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑬家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑭家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑮家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑯家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑰家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑱家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，是世界各国经济发展战略的主要发展重点。而组件件是为电子产

业的细分行业之一，在发展过程中起着重要作用。它与国民经济的增长速度和人民生活水平的

提高密切相关，而且与国民收入的增加量关系更为密切。随着中国的经济的发展，对能源的

需求量越来越大，从而带动了家用电器制造行业的发展。

⑲家用电器制造行业

家用电器制造行业是国民经济的重要组成部分，是国民经济的支柱产业，是国民经济的命脉，

是关系国计民生的基础产业，