

(上接B067版)

应收利息	34,506,658.59	0.17	54,151,804.09	0.31	-36.28	期末未收到的应收利息减少
其他应收款	64,337,107.95	0.32	113,733,945.76	0.64	-43.43	期初加大了力度
存货	4,128,578,319.85	20.82	2,885,091,936.93	16.26	43.10	经营生产增加,存货周期延长
一年内到期的非流动资产	600,000,000.00	3.03	498,000,000.00	2.81	20.48	
其他流动资产	420,692,567.51	2.12	44,313,077.26	0.25	849.36	期末未报抵的增值税留抵税额
固定资产	3,538,190,863.53	17.84	3,859,206,117.08	21.75	-8.32	
在建工程	715,132,567.82	3.61	507,933,455.81	2.86	40.79	主要为投资项目的增加
无形资产	985,372,951.21	4.97	1,026,403,430.01	5.78	-4.00	
长期待摊费用	8,571,303.80	0.04	12,028,464.44	0.07	-29.79	
递延所得税资产	189,439,351.18	0.96	165,227,986.20	0.93	14.65	期末未理财资产
其他非流动资产	968,398,167.35	4.88	443,344,810.91	2.50	118.43	期末新增流动资金借款
短期借款	2,521,010,000.00	12.71	1,668,646,386.77	9.40	51.08	本报告期新增流动资金借款
应付票据	760,953,801.00	3.84	487,715,907.24	2.75	56.02	期末票据结余增加
应付账款	2,470,143,498.12	12.46	1,933,888,950.57	10.90	27.73	
预收款项	1,441,311,721.51	0.20	2,019,913,591.21	1.18	-28.63	
应付职工薪酬	124,175,209.50	0.63	122,019,579.05	0.69	1.97	
应交税费	41,87,286.87	0.21	68,440,355.20	0.39	-39.97	期末加大了未缴税度
应付利息	109,228,444.80	0.55	92,846,094.53	0.52	17.64	
应付股利	196,704,734.74	0.99	213,028,496.57	1.20	-7.66	
一年内到期的非流动负债	135,537,658.83	0.68	255,014,500.00	1.44	-46.85	一年内到期的非流动负债减少
长期借款	641,544,800.00	3.23	670,217,745.08	3.78	-4.28	
应付债券	2,786,19,071.02	14.05	1,790,804,992.21	10.09	55.61	年末新发行公司债券(第二期)
长期应付款	190,597,851.75	0.96	296,480,000.00	1.67	-35.71	重分类至一年内到期的非流动负债
长期应付职工薪酬	277,060,000.00	1.40	229,480,000.00	1.29	20.73	
专项应付款	13,300,000.00	0.07	0.00			
预计负债	4,461,373.73	0.02	3,866,042.48	0.02	15.40	
递延收益	228,054,821.72	1.15	188,272,961.58	1.06	21.13	
递延所得税资产	36,951,577.50	0.19	42,892,806.20	0.24	-13.85	

(四)核心竞争力分析

公司的核心竞争力主要体现在技术及研发优势、高端制造优势、客户资源优势,在全球范围内的对资源进行整合的优势、人才优势。

1. 技术及研发优势

公司技术中心是国家首批认定的40家国家级企业技术中心之一,长期专业从事矿山装备、重型机械行业基础性及共性技术的研究与新产品开发,以及成套化、集成化的系统研究和开发设计,是全国唯一的矿山装备系统集成技术创新平台,2013年在国家认可的国家级企业技术中心评价综合评价排名中位居第10位,具有甲级机械工程设计和工程总承包资质。

公司主导产品均为自主研发,拥有自主知识产权。截至2014年12月31日,拥有有效专利380项,其中发明专利102项,实用新型专利70项,外观设计专利208项,软件著作权7项,国际PCT专利1项。

近几年,公司依靠设计优势和制造工艺优势,形成了具有鲜明特色的三位一体的技术研发体系。

公司技术中心是国家首批认定的40家国家级企业技术中心之一,长期专业从事矿山装备、重型机械行业基础性及共性技术的研究与新产品开发,以及成套化、集成化的系统研究和开发设计,是全国唯一的矿山装备系统集成技术创新平台,2013年在国家认可的国家级企业技术中心评价综合评价排名中位居第10位,具有甲级机械工程设计和工程总承包资质。

公司主导产品均为自主研发,拥有自主知识产权。

公司依靠设计优势和制造工艺优势,形成了具有鲜明特色的三位一体的技术研发体系。

公司技术中心是国家首批认定的40家国家级企业技术中心之一,长期专业从事矿山装备、重型机械行业基础性及共性技术的研究与新产品开发,以及成套化、集成化的系统研究和开发设计,是全国唯一的矿山装备系统集成技术创新平台,2013年在国家认可的国家级企业技术中心评价综合评价排名中位居第