

重要提示  
本公司拟定期向来函股东报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展计划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

公司董事、监事、高级管理人员均无异议。

所有董事均已出席了审议本次年报的董事会会议。

非标准审计意见提示

□ 适用 √ 不适用

董事、监事和高级管理人员对定期报告内容的真实性、准确性和完整性无法保证或存在异议的,应当在公告中披露具体原因和其存在的分歧意见。

√ 适用 □ 不适用

公司本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为:以335,508,566股为基数,向全体股东每10股派发现金红利1.5元(含税),送红股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增股本1股。

公司简介

股票简称	三维工程	股票代码	002469
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	高勇	李克萍	
办公地址	山东省东营市垦利区垦利镇广路22号	山东省东营市垦利区垦利镇广路22号	

传真:0533-7576134  
电话:0533-7576134  
电子信箱:gaoyeng@sduaway.com.cn  
liukeping@sduaway.com.cn

二、报告期主要业务或产品介绍

(一) 主营业务及产品情况

1. 公司主要从事的业务或产品情况  
作为环境领先的工程公司,公司具有化工、石化、医药行业用工程建设设计资质,具备以设计为主导的工程总承包资质和能力。报告期内,公司致力于为石化、煤化工企业的生产及节能环保装置设施的新建、改建、扩建提供工程咨询、工程设计、工程承包等各类服务。

作为环境工程、专利设备、催化剂等于一体的技工服务提供商,报告期内,公司拟投资于青岛联信催化材料有限公司主营催化剂生产、净化剂、脱盐剂等产品的科研、生产、销售,并为客户提供技术服务。

2. 报告期驱动因素

(1) 行业政策驱动因素

① 2015年是“十三五”(《大气污染防治行动计划》)、水十条”(《水污染防治行动计划》)落地实施的关键一年。受此影响,化工、石化企业在环保设施改造或成为行业潜质,这对公司的发展起到了重要推动作用。

② 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

(2) 自身因素

① 公司多年积累沉淀的口碑效应、脱硫脱硝、脱酸除硫、污水处理、VOCs治理等富有市场竞争力的先进技术成为公司节能环保业务的有力支撑,报告期内,公司拟投资于青岛联信催化材料有限公司主营催化剂生产、净化剂、脱盐剂等产品的科研、生产、销售,并为客户提供技术服务。

(3) 市场驱动因素

① 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

② 报告期内,我公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

③ 在石化、煤化工及节能环保领域,通过优化工艺、先进的项目管理体系、职业化的项目管理团队、丰富的经验及良好的信誉,提升了客户对我们的信任度,周到的服务。

(4) 落地期间公司所执行的分析

按照2015年12月中国证监会颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

④ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑤ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑥ (4) 市场驱动因素

⑦ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

⑧ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑨ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑩ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

⑪ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑫ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑬ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

⑭ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑮ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑯ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

⑰ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑱ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑲ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。

⑳ 2015年公司环保业务处于加速发展阶段,并逐渐成为支撑经济增长的主要引擎,与此同时,化工、石化行业进入平稳发展期,大颗粒的产能过剩阶段已落,海运运输提效成效提升企业自身盈利能力及推动产能投资的一个重要方面。

⑳ 2015年我们坚持技术创新驱动,通过优化工艺、强化企业的组织效能,行业企业对先进技术及装置的需求趋于旺盛。

⑳ 2015年在国务院监委颁布的《上市公司行业分类指引》公司属于专业技术服务业,目前公司主要为石化、煤化工企业在生产及节能环保领域提供技术服务、化工产品的投资勘探及节能环保项目的开发状况报告期内公司业务发展的最重要影响因素。