

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文，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。

董事、监事、高级管理人员异议声明
姓名 职务 内容和原因

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事事由	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见揭示

□ 适用 √ 不适用

监事会的报告根据普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

√ 适用 □ 不适用

是否以公积金转增股本

□ 是 √ 否

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以503,262,849股为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.00元（含税），送红股0股（含税），不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

□ 适用 √ 不适用

二、公司基本情况

1. 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

董秘秘书处	证券事务代表
-------	--------

姓名 季克胜

办公地址 山东省淄博市临淄区临淄厂中路22号

电话 0533-7993828

电子邮箱 gaoyong@dsunway.com.cn

2. 报告期主要业务或产品简介

(1) 公司主营业务

公司拥有化工业石墨化工程甲级工程设计资质，具备以设计为主导的工程总承包资质和能力，多年致力于为客户提供工程咨询、设计、工程总承包等一体化服务，属于专业技术服务业。

(2) 公司控股子公司青岛信能是一家集技术、专业制造、催化剂销售于一体的新高新技术企业，已成立至今，一直致力于煤化工领域新技术的开发及相关催化剂的研产、生产经营。

报告期内，公司主要为石油化工业、煤化工、精细化工、光热发电等多个行业或领域的工程项目提供设计、工程咨询、设计及工程总承包服务；公司控股子公司信能互联网主要从事催化剂的生产、销售。

1) 公司主要业务形式

(1) 工程咨询

工程咨询是指根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(2) 工程设计

工程设计是指运用工程经济理论及技术经济方法，按照现行技术标准，对新建、扩建、改建项目的工艺、土建、公用工程、环境工程等进行综合性设计（包括必须的非标准设备的设计）及技术经济分析，并提供设计依据的施工图样和图纸的总称。按段主要包括基础工程设计和详细工程设计。

(3) 工程承包

工程承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(4) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(5) 工程监理

工程监理是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(6) 工程管理

工程管理是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(7) 工程咨询与工程总承包

工程咨询与工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(8) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(9) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(10) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(11) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(12) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(13) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(14) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(15) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(16) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(17) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(18) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(19) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(20) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(21) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(22) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(23) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(24) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(25) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(26) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(27) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(28) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(29) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(30) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(31) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(32) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(33) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(34) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(35) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(36) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(37) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(38) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(39) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(40) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(41) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(42) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(43) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(44) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(45) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(46) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(47) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(48) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。

(49) 工程总承包

工程总承包是指企业根据建设项目的需要，向业主企业提供建设工程所需的全部专业服务，并对建设工程所需的技术、经济、资源、环境条件进行综合分析论证，编制建设工程咨询文件，可行性研究报告等。