

证券代码：002140

证券简称：东华科技

公告编号：2014-012

## 东华工程科技股份有限公司 2013 年度报告摘要

### 1. 重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于深圳证券交易所网站等中国证监会指定网站上的年度报告全文。

#### 公司简介

股票简称	东华科技	股票代码	002140
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	罗守生	孙政	
电话	0551-63626000	0551-63626768	
传真	0551-63631706	0551-63626768	
电子信箱	luoshousheng@chinaecec.com	sunzheng@chinaecec.com	

### 2. 主要财务数据和股东变化

#### (1) 主要财务数据

公司是否因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述以前年度会计数据

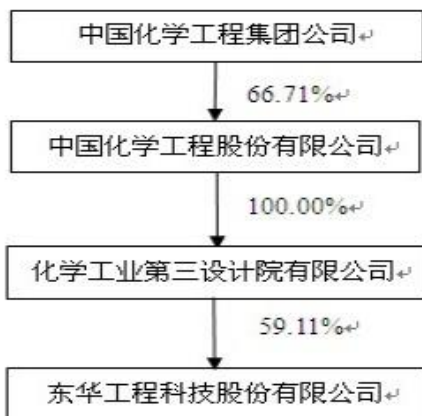
是  否

	2013 年	2012 年	本年比上年增减(%)	2011 年
营业收入（元）	2,715,613,700.06	3,050,276,106.62	-10.97%	2,346,489,808.61
归属于上市公司股东的净利润（元）	235,195,996.92	333,354,487.17	-29.45%	277,301,478.54
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	234,044,399.92	324,847,068.74	-27.95%	271,614,720.49
经营活动产生的现金流量净额（元）	105,325,381.16	316,129,452.61	-66.68%	472,632,441.65
基本每股收益（元/股）	0.53	0.75	-29.33%	0.62
稀释每股收益（元/股）	0.53	0.75	-29.33%	0.62
加权平均净资产收益率（%）	15.76%	26.76%	-11%	28.17%
	2013 年末	2012 年末	本年末比上年末增减(%)	2011 年末
总资产（元）	4,610,934,092.45	4,485,568,819.06	2.79%	3,827,868,789.32
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,598,596,096.08	1,385,701,825.86	15.36%	1,105,589,433.95

(2) 前 10 名股东持股情况表

报告期末股东总数		14,772	年度报告披露日前第 5 个交易日末股东总数		17,040	
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例 (%)	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
化学工业第三设计院有限公司	国有法人	59.11%	263,653,734	0		
安徽达鑫科技投资有限责任公司	境内非国有法人	3.64%	16,225,551	0		
中国工商银行-博时精选股票证券投资基金	其他	2.8%	12,500,605	0		
中国银行-富兰克林国海潜力组合股票型证券投资基金	其他	2.1%	9,350,642	0		
科威特政府投资局	境外法人	1.74%	7,747,214	0		
中国工商银行-鹏华优质治理股票型证券投资基金(LOF)	其他	1.45%	6,451,883	0		
交通银行-鹏华中国 50 开放式证券投资基金	其他	1.09%	4,849,655	0		
安徽省信用担保集团有限公司	国家	0.72%	3,192,334	0		
全国社保基金一零九组合	其他	0.69%	3,059,489	0		
法国爱德蒙得洛希尔银行	境外法人	0.64%	2,864,818	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	化学工业第三设计院有限公司与安徽达鑫科技投资有限责任公司不存在关联关系或一致行动关系；未知公司其他前 10 名股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	不适用					

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



### 3. 管理层讨论与分析

#### (1) 概述

2013年，国内外宏观经济形势复杂。国际方面，金融危机的深层次矛盾尚未解决，且呈长期化趋势，实体经济持续疲软。国内方面，我国石油和化工行业克服诸多不利因素，经济运行总体保持平稳，产业转型升级稳步推进，但部分行业产能过剩问题依然突出，制约行业经济发展的瓶颈仍然存在。面对复杂多变的国际政治经济环境和国内经济运行的新情况、新变化，以及2012年公司合同签约有所下滑的不利形势，董事会以“逆势求进开新局”为发展基调，确立了“调整经营策略，敢于在低增长中竞争”的经营思想，坚定不移地走差异化发展之路，把新型煤化工项目及市场作为营销工作的重中之重。在重大经营活动中，充分发挥高管层的引领作用，利用公司的整体优势来面对市场，以应对复杂的经营环境。2013年，公司合同签约再创历史新高，新签国内外合同80.50亿元人民币（含全资和控股子公司），为保障以后年度公司的整体效益以及持续发展奠定了较好基础。从区域上看，国内、国外两个市场齐头并进，国内市场签约42.44亿元，主要涉及煤化工、化工、石化、环境和建筑等行业；国外市场签约折合人民币38.06亿元，取得了历史性突破，表明了国外工程市场调整取得了局部性成果。从产品上看，主要分为工程总承包、设计、咨询、监理和项目管理等项目，其中工程总承包合同额76.50亿元，占全年合同总额的95.03%，工程总承包项目已稳定地成为公司营业收入的主要来源。但也应该看到，公司核心技术的市场效应显现缓慢，在煤化工行业建设放缓的情况下，其他产品不能及时补位。且签约项目的体量不大，难以快速提升合同额。

报告期内，公司继续深化精细化管理，优化技术先导，强化成本控制，全面推动了各项工作的开展。一是推进计划管理。公司计划管理工作已形成常态化，着重加强了对各部门“思考周”材料活动所提出的计划、措施的落实和推动，通过计划的编制、分解和稽核，促进了公司发展战略、年度工作计划的精细化管理和有效执行。新增了管理工作计划的预算控制，以具体管理活动计划为依据，以预算指标为管控标准，较好地实现了公司业务费用控制和预算管理。二是加强人力资源管理。公司编制《管理工作日管理办法方案》，推进了管理部门工作项目化和管理工作量化。公司完善任职资格管理规定，升版了项目管理岗位等级表，进一步丰富了“四职级九职系”管理体系的内容，为促进职业生涯规划落地创造了条件。公司改进考核管理，适当调整了考核的内容、指标和时期，力争使考核结果更能体现实际的工作效果，充分发挥了绩效考核的引导作用。三是强化财务管理工作。公司重视提高财务信息质量，重点关注公司预算、业绩考核等财务指标的优化运行。公司建立了财务风险管理机制，强化对工

项目的事前和事中风险控制；重点加强对境外项目财务的风险管理，积极研究国外相关政策，减少外汇、税收等管理方面的风险，提高工程项目收益。公司持续加强财务信息化建设，进一步完善财务预算管理，持续提高财务工作的标准化、规范化和制度化。四是推进技术创新工作。2013年11月，公司成功取得了国家级技术中心认定。这将为充分利用国家相关优惠政策，促进公司技术进步和技术创新创造了有利条件，也标志着公司技术创新体系建设迈上了一个新台阶。公司还被石油和化工勘察设计协会、中国石油和化学工业联合会双双评为“技术创新示范企业”。

## （2）主营业务分析

2013年度，公司实现营业总收入271,561.37万元，同比下降10.97%，主要系公司正在实施的部分总承包项目，如安庆市曙光化工股份有限公司煤制氢总承包项目、黔希煤化工投资有限责任公司30万吨/年乙二醇总承包项目工程进度有所滞后等因素影响，致使总承包项目收入和毛利有所减少。实现归属于上市公司股东的净利润23,519.60万元，同比降低29.45%，一方面因为营业收入下降，另一方面因为销售费用、管理费用及计提的坏账准备有所增加所致。

### 公司回顾总结前期披露的发展战略和经营计划在报告期内的进展情况

2013年初，公司计划实现营业收入30.2亿元，其中：工程总承包收入26.5亿元，设计咨询收入3.7亿元，该年度经营计划未能实现。公司完成营业收入27.16亿元，占年度计划实现营业收入的89.93%，其中：实现工程总承包收入23.77亿元，占年度计划的89.70%；实现设计咨询收入3.39亿元，占年度计划的91.62%。主要由于行业经济下行压力与产能相对过剩的矛盾有所加剧，固定资产投资增速放缓，加上货币政策收紧，融资难度加大，部分项目投资计划、建设进度放缓，在客观上对公司工程建设、资金回收等产生了一定影响，并直接导致公司上市七年来主营业务收入和经营业绩首次出现了负增长。另一方面，公司积极应对复杂多变的国际政治经济环境和国内经济运行的新情况、新变化，紧紧围绕年度工作指导思想和工作目标，合理调整经营策略，大力强化成本控制，积极优化技术先导，年度合同签约再创历史新高，各项工作取得全面进步，为实现公司可持续发展奠定的基础。

## （3）核心竞争力分析

公司专业从事化工、石化、环保、医药等行业咨询、设计、总承包等业务，为工程建设提供全过程、多方位服务。公司核心竞争力主要体现在技术储备、人力资源、

资质资格、工程建设业绩等方面。

#### ①技术优势

目前，公司在煤化工、天然气化工、石油化工、有机化工、无机化工、精细化工、环保、热电、建筑等领域具有技术专长，在乙二醇、烯烃、天然气、甲醇、二甲醚、钛白、甲乙酮、三聚氰胺、磷复肥、磷酸、硫酸、油漆、工业废水处理等众多细分产品处于国内先进水平。

公司以市场为导向，以工程为依托，与清华大学、中科院工程热物理研究所等科研院所、国内大型化工石化基地、国际著名工程公司密切合作，大力推进技术开发及产学研合作项目，其领域既涉及到甲乙酮、磷复肥、硫酸、钛白、三聚氰胺及配套尿素等公司传统的工艺技术，又涉及了乙二醇、煤制天然气、IGCC、FMTP、FMTA、二甲醚、多晶硅、活性炭等当今热点大型煤化工前沿技术。三年来，公司共有技术开发立项41项，其中包括国家“863”科技计划项目4项，国家科技支撑计划项目2项，省级技术创新项目2项，现已完成了26项；公司所开发的技术都已成功应用于所承揽的工程项目中，为公司生产经营和业绩提升提供了有力的技术支撑。

#### ②人力资源优势

公司拥有一支专业学科多样、知识结构丰富、梯次结构合理的科技人才队伍，拥有中国工程勘察设计大师2人，省部级勘察设计大师5名，国务院政府特殊津贴人员27人，各类注册工程师260多人。公司现有员工1000多人，具有本科以上学历的占90%以上，具有中级以上职称的占70%以上，其中教授级高工120多人，高级工程师290多人，为公司快速稳定发展提供了丰富的人力资源。

#### ③品牌优势

公司以工程立业作为对社会贡献的立足点，以领先的科技、国际通行的模式和一流的工程为社会服务，累计完成各类工程设计和工程总承包大、中型项目1000多项，其中荣获国家科技进步奖、优秀设计奖、总承包金钥匙奖等省部级以上奖励的工程项目200多项，并连年进入中国勘察设计企业百强行列。尤其是近年来，公司以技术为先导，形成了多项具有良好市场前景的新技术、新产品装置的首套业绩。优良的工程建设业绩，加上中央企业和上市公司的背景，使公司在化工、石化工程建设市场树立了品牌优势。

#### （4）公司未来发展的展望

公司主要从事化工、石油化工等领域的工程设计、工程总承包业务。公司主营业务的发展主要依赖于石油和化工行业的投资以及环境治理等方面的投入，并与宏观经

济的运行状况呈正相关关系。同时，随着公司“走出去”的力度不断加大，世界政治、经济关系对公司的生产经营将产生影响。

2014年，我国面临的国内外形势依然错综复杂，有利条件和不利因素并存。国际方面，世界经济复苏存在不稳定、不确定因素，一些国家宏观政策调整带来变数，主要发达国家增长乏力，新兴经济体又面临新的困难和挑战，全球经济格局深度调整，国际竞争更趋激烈。国内方面，我国支撑发展的要素条件也在发生深刻变化，深层次矛盾凸显，正处于结构调整阵痛期、增长速度换挡期，到了爬坡过坎的紧要关口，经济下行压力依然较大。另一方面，我国发展仍处在可以大有作为的重要战略机遇期，预计今年国内生产总值增长7.5%左右。国家将实行松紧适度的货币政策，营造稳定的货币金融环境，引导货币信贷和社会融资规模适度增长。同时，政府把扩大内需作为经济增长的主动力，要打造新的区域经济支撑带，把投资作为稳定经济增长的关键，将保持固定资产投资的合理增长。随着工业化、城镇化的持续推进，今后一个时期国民经济能够保持中高速增长。

石化和化工行业是国民经济重要的支柱产业和基础产业，产业关联度高，产品应用范围广。随着全面改革的不断深化，新型城镇化建设和农业现代化的推进、环保产业的崛起和国家创新驱动战略的实施，都将为石化和化工行业提供新的需求，创造新的经济增长点。因此，尽管宏观经济运行还存在下行风险，石油和化工行业产能过剩问题仍很突出，环保压力加大等问题尚未根本解决，但促进行业经济平稳运行的有利条件仍大于不利因素。根据当前宏观经济发展状况和行业经济运行趋势，中国石油和化学工业联合会预测，2014年石油和化工行业经济运行总体保持平稳，主要产品市场需求将保持适度增长，行业价格总水平较上年持平或有所反弹。同时，行业将围绕工业化、城镇化、农业现代化建设的配套需求，大力调整产业和产品结构，加快企业转型升级，发现和培育新的增长点，并将新的增长点作为行业实现经济持续平稳健康运行的关键所在，这标志着石油和化学工业将面临较好的发展机遇。总体而言，石油和化工行业经济保持平稳运行的动力与下行的压力同在，但积极因素要大于不利影响，增长前景依然可期。

“十二五”期间，煤化工产业有望实现较快发展。“十一五”期间国家安排的示范项目均进展顺利并运行良好，为煤化工项目建设积累了经验，达到了示范的目的。先后探索、开发一批具有知识产权的先进技术，为实现煤化工产业化生产提供了技术基础。国家先后发布《煤炭深加工示范项目规划》、《煤炭深加工产业政策》、《煤层气产业政策》等行业政策和规划，有效引导了煤化工产业的科学、健康、有序发展。2013年，新型煤化工项目审批取得重大进展，国家发改委相继对10多个大型煤化工项

目发放“路条”，同意新疆准东300亿立方米/年煤制气示范项目开展前期工作，这既表明了国家对煤化工产业的政策导向，也说明煤化工项目将进入实施性阶段。目前，有关中央企业、地方大型资源型企业和民营企业均积极介入煤化工行业，行业集约化、区域化发展进一步加快，煤炭及下游产业一体化发展趋势日益明显。因此，在油价高企、煤炭价格下行、煤化工技术进步以及雾霾污染严重等背景下，煤化工项目建设将得到进一步推进。

#### 4. 涉及财务报告的相关事项

##### (1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

与上年度财务报告相比，公司的会计政策、会计估计和核算方法未发生变化。

##### (2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

报告期内，公司未发生重大会计差错更正情况。

##### (3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

与上年度财务报告相比，公司合并报表范围未发生变化。

##### (4) 董事会、监事会对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

会计师事务所对公司出具了标准无保留意见审计报告。

东华工程科技股份有限公司

董事长：丁叮

二〇一四年三月二十八日