

证券代码：002606

证券简称：大连电瓷

公告编号：2017-028

大连电瓷集团股份有限公司 2016 年年度报告摘要

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规划，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：无

所有董事均亲自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

董事会审议的报告期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：以截至2016年12月31日公司总股本为基数，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），以资本公积金向全体股东每10股转增10股。

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	大连电瓷	股票代码	002606
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	张永久	王 石	
办公地址	大连经济技术开发区双 D 港辽河东路 88 号	大连经济技术开发区双 D 港辽河东路 88 号	
电话	0411-84305686	0411-62272888	
电子信箱	zqb@insulators.cn	wshi@insulators.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

公司主业为输电线路用瓷、复合绝缘子，电站用瓷、复合绝缘子，以及电瓷金具的研发、生产及销售，用户主要为国内外的电网公司及其下属单位，部分产品也向主机厂或工程总包单位供货。公司在长期经营发展中积淀了丰厚的技术储备，产品门类丰富质量优异，现已与近百个国家用户建立稳定的业务伙伴关系。

公司严格执行国际电工委员会(IEC)标准和中国、美国、英国等标准，主要产品包括70~840kV交（直）流悬式瓷绝缘子、10~1000kV交流复合绝缘子、±500~±1100kV直流复合绝缘子、10kV~1000kV电站用支柱绝缘子/高压瓷套及各种电瓷金具等。

报告期内公司主业未发生重大变化。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

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

单位：人民币元

	2016 年	2015 年	本年比上年增减	2014 年
营业收入	752,828,611.22	608,868,355.29	23.64%	591,603,897.66
归属于上市公司股东的净利润	94,167,518.80	36,928,385.94	155.00%	25,746,484.16
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	83,598,093.64	26,273,747.26	218.18%	13,422,178.09
经营活动产生的现金流量净额	59,868,799.50	120,492,838.08	-50.31%	27,135,036.91
基本每股收益（元/股）	0.47	0.18	161.11%	0.13
稀释每股收益（元/股）	0.46	0.18	155.56%	0.13
加权平均净资产收益率	11.77%	4.91%	6.86%	3.50%
	2016 年末	2015 年末	本年末比上年末增减	2014 年末
资产总额	1,395,859,292.19	1,366,977,796.23	2.11%	1,325,984,084.65
归属于上市公司股东的净资产	847,828,206.08	753,156,573.96	12.57%	730,326,544.04

(2) 分季度主要会计数据

单位：人民币元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	169,097,934.78	205,989,172.09	153,434,462.31	224,307,042.04
归属于上市公司股东的净利润	21,819,363.98	22,107,478.89	21,515,523.32	28,725,152.61
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	19,988,428.76	20,345,943.15	19,237,247.30	24,026,474.43
经营活动产生的现金流量净额	-6,621,208.03	54,306,682.28	30,171,254.00	-17,987,928.75

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

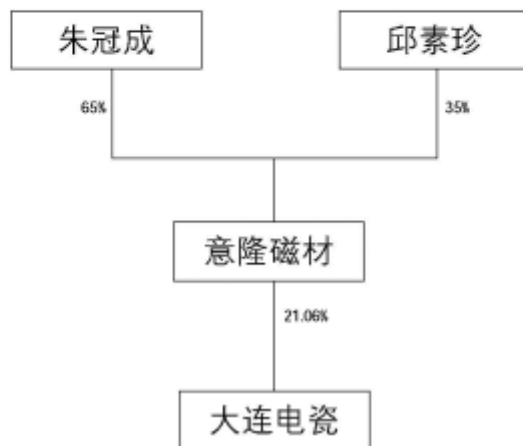
报告期末普通股股东总数	11,251	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	12,259	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
阜宁稀土意隆磁材有限公司	境内非国有法人	21.06%	42,910,000	40,000,000	质押	40,000,000	
刘桂雪	境内自然人	8.01%	16,311,877	8,155,939			
前海开源基金—浦发银行—渤海国际信托—渤海信托 煦沁聚和 1 号集合资金信托计划	其他	4.79%	9,757,500				
中国民生信托有限公司—中国民生信托 至信 254 号歆玥 1 号证券投资集合资金信托计划	其他	1.64%	3,351,000				
中央汇金资产管理有限责任公司	国有法人	1.34%	2,721,600				
周幼华	境内自然人	0.63%	1,277,600				
林容城	境内自然人	0.59%	1,202,233				
彭康蕊	境内自然人	0.57%	1,158,254				
广州期货股份有限公司—广州期货凯成 1 号资产管理计划	其他	0.56%	1,149,900				
孙洁	境内自然人	0.49%	1,001,746				
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	公司股东周幼华通过国海证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 1,027,600 股；通过普通交易账户持有公司股份 250,000 股，两者合计共持有公司股份 1,277,600 股，占公司股份总数的 0.63%。						

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

□ 适用 √ 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(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



5、公司债券情况

公司不存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券。

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

本公司请投资者认真阅读本年度报告全文，并特别注意下列风险因素
公司存在宏观经济政策风险、市场竞争风险、人才缺失风险、内部管理风险以及汇率风险等，敬请广大投

投资者注意投资风险。

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求

否

2016年是国家“十三五”的开局之年，国家电网公司加快了特高压及配电网的建设速度，多条高等级线路同时开工建设，高端线路绝缘子行业的景气程度较好。面对机遇，公司在董事会的领导下，努力提升竞标能力和履约能力，统筹优化、稳健生产，实现了年初制定的经营目标。

报告期内，公司实现营业收入75,282.86万元，较上期涨幅23.64%；归属于上市公司股东的净利润9,416.75万元，较上期涨幅155.00%；报告期末，公司资产总额为139,585.93万元，较年初增长2.11%；归属于上市公司股东的净资产84,782.82万元，较年初增长12.57%。

（一）市场开拓方面

报告期内，国家电网项目建设提速，多条特高压项目同时施工，公司产能利用率较高，履约压力加大。对此，公司积极调整销售策略，提前谋划科学报价，在国网“批次项目招标”、“榆横-潍坊”特高压工程、“扎鲁特-青州”特高压工程，以及南方电网“滇西北-广东”特高压工程等重大项目竞标中取得好的成绩，这实现了现有生产能力的高效利用，也保证了下一年度的订单连续。2017年初，世界输电距离最长、电压等级最高工程（“昌吉-古泉”±1100千伏特高压直流输电线路）项目招标，公司中标金额超3亿元，为2017年度的经营业绩带来积极影响。

在国际市场上，公司积极扩大对外宣传，提升品牌形象，并加大与总包单位的沟通协作，在国家“一带一路”政策实施环境下，借助国内项目走出去的有利条件，打开销售门路。目前，公司传统的美国、欧洲及东南亚市场较为稳定，市场需求和用量维持在一个较高水平；其他市场还有很大的挖掘空间，是公司2017年度的攻克重点。

（二）技术研发方面

长期以来，公司坚持以市场需求为引领，积极努力推动产品升级和工艺创新，巩固企业的核心竞争力。报告期内，公司继续优化瓷质配方和产品结构，来优选材料提升质量，同时公司加强复合绝缘子新产品开发创新力度，多个新的复合产品定型，通过内部鉴定。报告期内，公司研制的电气化铁路（悬式、柱式）及防雷复合绝缘子产品通过了CRCC认证，为公司进入电气化铁路市场，寻找新的利润增长点创造条件。

（三）管理提升方面

报告期内，公司生产任务繁重，尤其是高等级产品大批量集中交货，给生产带来严峻考验。为保质、保量、按时供货，公司完善了大批的工装器具，优化生产流程，在原料制备、烧成等关键环节大胆进行创新和改进，持续调整制造工艺，不断努力下，公司生产调度实施有序，过程合格率保持高水平，最终如期履约。

报告期内，公司规范了培训考评工作，汇总企业资源和培训信息，从员工入职开始为不同阶段的职员提供有用的学习素材，附以员工职业生涯的评测和管理，建立了一个清晰的职员生涯通道。同时，公司不断招收录新人，利用公司现有的培育体系、立足企业优中选优，建立健全企业人才库。

管理中，公司对价格审核、检验检测、出入厂质量控制、物流周转速度等方面进行重点加强，不断加大制度执行的跟踪考核力度，推动实现管理深入，控制运营成本。报告期内，公司以卓越绩效为蓝本，通过内外对比、专家意见、改善落实等方式，进行了一次全面的梳理，为下一步的管理提升提供了思路。

（四）公司发展目标

根据市场情况，结合行业背景，公司发展的总体目标是：以公司现有的绝缘子生产制造基础为依托，依靠自身技术及经验的不断积累，结合市场需求情况持续加强和稳固公司在行业内的竞争优势，瞄准超高压、特高压交直流输电工程，提升悬式瓷绝缘子、复合绝缘子和电站电瓷产品生产技术水平，开发一流产品，积极拓展产品国内外市场空间；在坚持在做好原有主业的基础上，并积极通过内生式增长和外延式并购相结合的方式寻求更多的发展机会，促进公司持续健康发展。

（五）经营计划

近几年，公司的市场占有率、行业地位较为稳固，但行业蓬勃发展同时，市场竞争也愈发激烈。对此，公司将坚持主业、谋求创新，力争在未来更加复杂的竞争环境中占得先机，2017年，公司将着重开展以下几个方面工作：

1、优化组织结构

公司管理系统较为庞大，涉及矿物材料烧制、金属附件铸造、不同工模具成型，产成品组装等众多环节，存在局部沟通不畅效率低下的情况。鉴于此，公司将强化集团公司财务、销售、技术、战略、人事、采购、物流七大系统的核心管理职能，建立五个附属子公司和三大制造基地（悬式、复合、站瓷）生产作业职能，逐步推行扁平化的管理模式，统一调配公司资源，打造更为高效的信息平台，管理平台。

2、多头推进市场开拓

在国内市场方面，公司将积极拓展公司产品领域，细化目标客户，合理划分市场片区，加强销售力量，丰富产品系列，高低端搭配，母子公司共同发展。国外市场方面，公司提高服务质量，维护老客户；积极宣传扩大公司知名度，紧跟国家“一带一路”政策，深度开发传统外销市场，有重点开发新兴潜力市场。

3、强化研发创新能力

公司将积极适应市场需求，健全研发创新体系，优化研发管理流程，严格执行研发计划，强化研发考核与激励约束机制，使研发创新在公司业务发展过程中起到引领作用。同时，要通过多种有效形式，全面培养技术骨干，提升研发团队能力水平。

4、加强生产管理

以降本增效为出发点，努力推进生产管理技术水平进步，有序推动现有生产线的技术改造，努力提升设备机械化和自动化水平。协调计划、采购、制造、销售等环节，以顾客需求为中心，确保订单按时交货。加强现场管理能力，提高产品成品率，降低料耗能耗，改善员工作业环境，实现生产效率的稳步提升。

5、加强人力资源管理

要继续加强干部和员工的培训工作，持续优化人才队伍，继续培养和引进技术研发、市场营销等高端人才。充分保证生产一线员工的工作效率，改善工时核算制度，促进劳动生产率的进一步提升，逐步提高员工的收入水平，激发员工的工作热情和创造力，提高员工的忠诚度。

6、做好业务拓展工作。

2017年，公司在做好现有主业的基础上，还将积极通过内生式增长和外延式并购相结合的方式寻求更多的发展机会，寻求符合公司战略发展的项目，寻找公司转型发展的机会，培育新的盈利增长点。

（六）资金需求计划

综上所述2017年的发展规划和经营计划，公司的自有资金基本满足目前公司运营的需求。如公司有战略发展步伐，将根据股东效益最大化原则，充分有效利用资本市场融资平台，积极拓宽融资渠道，以最合理的融资方式解决资金需求。

（七）可能面对的风险

1. 宏观经济政策风险

目前，国内十二条大气污染防治重点输电通道均已开工建设，后续项目建设还将取决于国家发展策略和电力规划目标，如国家电力行业发展方向更改，或电网建设进度放缓，将对公司业绩造成极大影响。

公司为高新技术企业，按国家政策享受减按15%税率缴纳企业所得税。如果国家税收优惠政策发生变化，将对公司的经营成果产生一定的影响。

对此，近几年来，公司持续关注并仔细研读国家能源发展战略，紧跟发展思路中的各项变化，并积极调整产品结构，加大创新力度，着力增强企业的抗风险能力。并计划促进产业转型升级和结构调整。积极改善主营业务收入来源单一的局面，增强抗风险能力，提升公司市场竞争力。

2. 市场竞争风险

中低端绝缘子产品基本处于充分竞争的市场状态，国内主要制造厂商在不同的细分市场和销售区域拥有各自的竞争优势。虽然公司在特高压瓷绝缘子领域保持领先优势，但在中低端产品领域则不占优势，随着竞争对手的发展，如果公司无法有效提升自身竞争实力，快速适应行业发展趋势和瞬息万变的市场环境，巩固其在行业中的优势竞争地位，则可能出现盈利能力减弱的情况。

针对此风险，公司将紧跟市场变化，时刻关注竞争对手动向并保持警惕，全力推进国内及国际两个市场开拓，通过产品、技术、品牌、营销、渠道等优势，采取有效的经营策略，灵活应对市场竞争带来的风险。

3. 人才缺失风险

公司所在行业处于快速发展的重要阶段，需要一批细分领域的专业人才。如若没有良好的人才引进机制和人才激励机制，将无法凝聚行业优秀人才，无法保证公司长远持续发展。

应对措施：加强人才队伍建设，完善收入分配机制，优化人力资源配置，大力培养高级别专家和领军人才，完善专家后备梯队培养，形成与公司科研生产相适应的专家队伍。

4. 内部管理风险

随着公司的持续发展，资产规模、业务范围进一步扩大，经营地域进一步拓展，对公司的经营管理提出了更高的要求 and 更新的挑战，公司将面临内部各业务协同、配合、绩效考核、激励等管理压力。如果公司不能适应规模快速扩张，及时调整和完善组织模式和管理制度，实现管理升级，将可能影响公司市场竞争力，面临管理风险。公司将根据外部环境的变化和公司内部发展及管理的需要，进一步理顺和完善管理

体制和经营机制，优化管理流程，以保证公司运营安全有效。

5. 汇率风险

随着国际市场的不断扩大，出口销售收入所占比重也随之增加，由于公司出口业务结算货币以美元为主。因此公司业绩受汇率波动的影响较大。

密切关注人民币汇率变动情况，稳健地做好远期结售汇工作，减少汇率变动对公司业绩的影响；稳妥推进公司全面信息化管理，努力为生产经营管理服务。

目前，公司已基于风险识别，制定了2017年度工作任务和具体措施，力求通过积极安排，规避或减轻各项风险带来的不利影响，但公司仍不能排除上述风险对公司造成不利影响的可能性。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
悬瓷绝缘子	575,804,311.36	321,813,343.70	44.11%	38.36%	34.60%	1.56%
复合绝缘子	85,197,394.11	73,705,034.22	13.49%	-18.59%	-18.83%	0.26%
支柱绝缘子	68,501,174.71	54,653,666.61	20.21%	74.48%	56.28%	9.29%
其他	23,325,731.04	20,199,837.94	13.40%	-52.20%	-54.24%	3.86%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入75,282.86万元，涨幅23.64%；营业成本47037.19万元，涨幅15.00%；归属于上市公司股东的净利润9,416.75万元，涨幅155.00%；主要原因是报告期内，国内特高压项目建设提速，大规模电网建设将为绝缘子厂家提供好的市场机遇。同时公司出口销售稳步上升，对此，公司积极调整销售策略，提前谋划科学报价，在重大项目竞标中取得好的成绩，且报告期产品结构较好，因此公司营业收入、营业成本及归属于上市公司股东的净利润有较大增长。

6、面临暂停上市和终止上市情况

适用 不适用

7、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**

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

(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

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(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

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

(4) 对 2017 年 1-3 月经营业绩的预计

适用 不适用

2017年1-3月预计的经营业绩情况：净利润为正，同比上升50%以上

净利润为正，同比上升50%以上

2017年1-3月归属于上市公司股东的净利润变动幅度	28.33%	至	74.16%
2017年1-3月归属于上市公司股东的净利润区间(万元)	2,800	至	3,800
2016年1-3月归属于上市公司股东的净利润(万元)	2,181.94		
业绩变动的原因说明	国内外市场较好，产品结构较好，故预期公司销售收入及效益有所增长。		

大连电瓷集团股份有限公司

法定代表人：朱冠成

二〇一七年三月二十九日