

深圳日海通讯技术股份有限公司

2017年度业绩快报

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

特别提示：

本公告所载 2017 年度的财务数据仅为初步核算数据，已经公司内部审计部门审计，未经会计师事务所审计，与年度报告中披露的最终数据可能存在差异，请投资者注意投资风险。

一、2017年度主要财务数据

单位：人民币万元

	2017 年度	2016 年度	增减幅度
营业总收入	312,545.87	270,679.35	15.47%
营业利润	8,373.79	7,097.66	17.98%
利润总额	12,464.57	9,919.79	25.65%
归属于上市公司股东的净利润	10,445.77	6,746.58	54.83%
基本每股收益（元）	0.33	0.22	50.00%
加权平均净资产收益率	5.23%	3.45%	56.23%
	2017 年末	2016 年末	增减幅度
总资产	485,121.50	390,060.89	24.37%
归属于上市公司股东的所有者权益	198,769.70	200,812.72	-1.02%
股本	31,200.00	31,200.00	0.00%
归属于上市公司股东的每股净资产（元）	6.37	6.44	-1.01%

注：以上以公司合并报表数据填列。

二、经营业绩和财务状况的简要说明

2017年是公司的战略转型和升级之年。在2016年7月控股股东变更后，新一届董事会和管理层对公司的发展战略和管理模式进行了重新思考和审视，一方面通过流程优化和改善、业务模式创新等管理办法促进传统的通信基础设施业务稳定发展，一方面抓住万物互联技术逐步成熟和市场需求蓬勃发展的时机，积极布局物联网市场，将物联网业务作为公司重要的发展战略，将建成“智慧连接万物”的日海智能物联网(Sunsea AIoT)作为公司战略目标。

公司于2017年9月和2017年12月分别收购了物联网模组（物联网智能感知端核心部件）厂商龙尚科技和芯讯通，并完成了工商过户手续，龙尚科技于2017年11月纳入公司合并报表，芯讯通预计于2018年3月纳入公司合并报表。龙尚科技在4G模组出货量方面具有明显优势，在窄带物联网领域具有先发优势；芯讯通的无线通信模块是最早进入无线通信模块市场的产品之一，2015年和2016年模组出货量居于全球第一。公司通过收购龙尚科技和芯讯通，取得了在物联网无线通信模组约30%全球出货量市场份额，成为全球物联网模组龙头企业。2017年10月，公司通过投资智能家居领域市场份额位居前列的物联网云平台公司美国艾拉并与其于2018年1月在中国设立合资公司——日海艾拉物联网络有限公司，成功构建了物联网云平台能力，公司智能物联网“云+端”战略布局初现。

本报告期，公司业绩构成仍以通信网络基础设施产品销售业务和通信工程服务业务为主。虽然运营商的投资处于由4G迈向5G过渡期，投资有所减缓，公司通过调整产品布局和业务模式，提升管理和运营效率，仍然保持了业绩的稳定、快速增长。其中，营业总收入同比增长15.47%，归属于上市公司股东的净利润同比增长54.83%；本报告期末，总资产同比增长24.37%。本报告期主要财务科目变动的主要原因如下：

1、本报告期营业收入增长的原因：（1）本报告期，运营商的投资处于由4G迈向5G过渡期，公司通过调整产品布局和业务模式，保持了产品销售收入的增长；（2）通信工程服务业务，公司的子公司日海通服和日海恒联均取得了通信工程施工总承包一级资质，公司通信工程服务业务实力逐步提升，业务收入和净利润稳步增长；（3）龙尚科技于2017年11月1日纳入公司合并报表，龙尚科技2017年11月、12月营业收入实现并表。

2、本报告期归属于上市公司股东的净利润同比大幅增长的原因：（1）本报告期，公司对子公司日海通服的管理和考核模式进行了调整，日海通服的品牌效应和综合实力逐步提升，通信工程业务实现净利润的稳步增长，同时公司收购了子公司日海通服少数股东持有的股权，并表的净利润增加；（2）本报告期，公司收到日海通服部分少

数股东的业绩补偿款和应收账款补偿款，增加了营业外收入；（3）龙尚科技于 2017 年 11 月 1 日纳入公司合并报表，龙尚科技 2017 年 11 月、12 月净利润实现并表。

3、报告期末总资产同比增长的原因：（1）本报告期龙尚科技纳入合并报表，公司总资产增加；（2）由于投资美国艾拉和收购芯讯通，公司短期借款金额增加。

三、与前次业绩预计的差异说明

公司本次快报披露的经营业绩与公司《2017 年第三季度报告》正文及全文披露的业绩预告不存在差异。

四、备查文件

1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、会计机构负责人签字并盖章的比较式资产负债表和利润表；

2、经公司内部审计部门负责人签字的内部审计报告。

深圳日海通讯技术股份有限公司

董事会

2018年2月27日