

证券代码：002467

证券简称：二六三

公告编号：2014—011

## 二六三网络通信股份有限公司

### 2013 年度业绩快报

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

#### 特别提示：

本公司 2012 年实现归属于上市公司股东的净利润 26,557.97 万元，2012 年度本公司通过多次交易分步实现对北京首都在线网络技术有限公司、iTalk Global Communications Inc. 非同一控制下企业合并，按会计准则要求将原长期股权投资账面余额与按购买日公允价值进行重新计量后的差额 18,570.61 万元确认为投资收益，2012 年度扣除上述影响因素后归属于上市公司股东的净利润为 7,987.36 万元。经初步核算，本公司 2013 年度归属于上市公司股东的净利润为 13,736.35 万元，较 2012 年扣除上述影响因素后的净利润 7,987.36 万元同比增长 71.98%。增长原因主要系企业通信业务增长，以及并入海外互联网综合服务业务、企业 VPN 业务。

本公告所载 2013 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、2013 年度主要财务数据和指标

单位：元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度 (%)
营业总收入	721,558,482.15	382,227,363.60	88.78%
营业利润	138,363,064.51	263,615,001.79	-47.51%

利润总额	141,856,811.00	270,101,810.59	-47.48%
归属于上市公司股东的净利润	137,363,522.31	265,579,660.83	-48.28%
基本每股收益（元）	0.57	1.11	-48.65%
加权平均净资产收益率	10.60%	22.58%	-11.98%
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度（%）
总资产	1,602,461,295.73	1,571,848,384.62	1.95%
归属于上市公司股东的所有者权益	1,322,474,512.44	1,289,134,959.45	2.59%
股本	240,000,000.00	240,000,000.00	0.00%
归属于上市公司股东的每股净资产（元）	5.51	5.37	2.61%

本公司 2012 年实现归属于上市公司股东的净利润 26,557.97 万元，扣除“2012 年度本公司通过多次交易分步实现对北京首都在线网络技术有限公司、iTalk Global Communications Inc. 非同一控制下企业合并，按会计准则要求将原长期股权投资账面余额与按购买日公允价值进行重新计量后的差额 18,570.61 万元”其影响因素后归属于上市公司股东的净利润为 7,987.36 万元，2013 年度预计的经营业绩与 2012 年度经营业绩比较情况如下：

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度（%）
营业利润	138,363,064.51	77,908,937.20	77.60%
利润总额	141,856,811.00	84,395,746.00	68.09%
归属于上市公司股东的净利润	137,363,522.31	79,873,596.24	71.98%

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

本公司2013年度实现营业总收入72,155.85万元，较2012年度营业总收入38,222.74万元增长88.78%，主要系企业通信业务增长，以及并入海外互联网综合服务业务、企业VPN业务所致。

本公司2012年实现归属于上市公司股东的净利润26,557.97万元，2012年度本公司通过多次交易分步实现对北京首都在线网络技术有限公司、iTalk Global Communications Inc非同一控制下企业合并，按会计准则要求将原长期股权投资账面余额与按购买日公允价值进行重新计量后的差额18,570.61万元确认为投资收益。扣除上述影响后，2013年营业利润增长77.60%，利润总额增长68.09%，归属上市公司股东净利润增长71.98%，主要系企业通信业务增长，以及并入海外互联网综合服务业务、企业VPN业务所致。

## 三、与前次业绩预计的差异说明

公司本次业绩快报披露的经营业绩与公司2013年第三季度报告中预计的业绩不存在差异。

## 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及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. 内部审计部门负责人签字的内部审计报告。

特此公告。

二六三网络通信股份有限公司董事会

2014年2月25日