

# 北海通信上市公司有哪些 - 请教主要客户是移动通信的上市公司名称-股识吧

## 一、做手机传感器的上市公司有哪些

A股具有传感器概念的上市公司合计有7家，其中上海市场2家，深圳市场5家。

详细信息如下表所示：同方股份(600100)LED-芯片，LED照明，PC，半导体，半导体照明材料，传感器，创投，分拆上市，合同能源管理，核高基，机顶盒，建筑节能，建筑智能化，三网融合，射频识别（RFID），铜箔，下一代广播电视网(NGB)，烟气脱硫，印制电路板，云计算。

珠海港(000507)PTA，玻纤，传感器，对苯二甲酸，港口(珠三角)，区域-横琴新区。

汉威电子(300007)传感器，防辐射-核辐射检测。

华工科技(000988)传感器，分拆上市，光电子材料，光通信，光通信-光器件及光模块，激光产业，蓝光设备，区域-武汉城市圈，射频识别（RFID），武汉城市圈。

威尔泰(002058)传感器，核电设备-控制系统，袖珍股(中小板)。

同方国芯(002049)传感器，河北沿海规划，区域-河北沿海规划，区域-唐山城市规划，社保一卡通，银行IC卡。

上海贝岭(600171)传感器，集成电路(IC)，上海国资重组，射频识别（RFID），数字电视运营系统设备。

## 二、北海有多少家电子信息的企业

北海有银河、恒基伟业、新未来、北辰、深蓝科技、桂能、卓群电子等28家电子信息企业

## 三、请教主要客户是移动通信的上市公司名称

三维，三元达

## 四、通信基站概念股有哪些

- 1、乾照光电（300102）凭借在砷化镓和氮化镓光电器件领域多年研发和生产的积累，投资16亿元加码半导体研发生产项目。
- 2、海特高新（002023）旗下的海威华芯建立了国内第一条6英寸砷化镓/氮化镓半导体晶圆生产线，规划总投资20亿元加码产业化。
- 3、耐威科技（300456）控股子公司聚能晶源团队掌握了国内领先的第三代半导体氮化镓（GaN）从材料生长到器件设计、制造的完整高端工艺和丰富经验，成为高频大功率应用的8寸硅基氮化镓（GaN）晶圆材料供应商。
- 4、台基股份（300046）正在跟踪和研发以SiC(碳化硅)和GaN(氮化镓)为代表的第三代宽禁带半导体材料和器件技术。
- 5、通宇通讯（002792）广东通宇通讯股份有限公司于1996年12月16日在中山市工商行政管理局登记成立。  
法定代表人吴中林，公司经营范围包括研发、生产、销售：天线、射频器件、微波设备等。  
参考资料来源：百科-广东通宇通讯股份有限公司参考资料来源：百科-乾照光电参考资料来源：百科-海特高新参考资料来源：百科-耐威科技参考资料来源：百科-台基股份

## 五、北海新未来科技有限责任公司上市情况

不是上市公司，上市公司必须是股份制公司，而且在网上能查到股票代码，必须是主板，中小企业板，创业板的上市公司。

## 六、3g打印股票有哪些

3G概念的股票 3G是第三代移动通信技术的简称，是将无线通信与互联网等多媒体相结合的一种移动通信系统。

是现有2G技术的全面升级。

从投资的角度看，投资者需要了解两个问题：第一，3G的投资规模有多大，这意味着行业内相关上市公司可以分享多大的蛋糕；

第二，3G的产业链与相关的上市公司，哪些公司可能受益。

投资规模有多大 3G有三种标准：WCDMA由爱立信、诺基亚等欧洲厂商提出，是GSM网络向3G升级的首选方式，全球90%以上的运营商都已宣布采用该标准。

CDMA2000是美国高通公司提出的，能实现CDMA网络向3G的平滑过渡。这两项标准意味着3G系统设备提供、系统支持等主要商机仍由欧美企业享有。TD-SCDMA标准由中国(大唐移动)提出，由于中国政府的坚决支持，TD-SCDMA标准已经得到国际电信四巨头的逐步接受，通过与国内华为、中兴、普天、大唐合作的方式参与进来。

实际上，真正对国内系统设备提供商构成重大商机的是TD-SCDMA的投资。目前来看，市场关注的3G投资实际上是这样一些问题：1.运营商重组。重组以后保留多少家运营商，决定了发放多少张3G牌照，也就决定了3G投资的最大规模。

2.3G启动时间。

目前能够做出的明确判断是，如果要保证2008年北京奥运的数字转播，2006年上半年是3G政策明朗和牌照发放的最后时机。

3G产业链分析

3G产业链的核心是运营商，国内上市公司有中国联通、中卫国脉和华夏建通。联通是国内两大运营商之一，目前面临的是如何处置其拥有的2G牌照的问题，拆分联通还是出让一张牌照尚不确定。

中卫国脉控股股东中国卫星通信集团，是国家级卫星通信企业，为六大基础电信运营商之一，公司是国内第一家同时开展CDMA/GSM无线通信网络技术服务的专业机构。

华夏建通持有铁通华夏49%的股权，在光纤资源市场有较高的占有率，实际控制人是中国铁通。

3G投资最先受益的应是系统设备商，尤其是TD-SCDMA网络的建设，是国内厂商最有可能获取较大份额的电信投资。

借助多年来在3G研发上的高投入，中兴通讯产品几乎覆盖了3G的产业链，将是我国3G启动的大赢家。

大唐电信本身并没有直接参与TD-SCDMA标准的开发，但它与大唐移动的密切关系，使其能够获得较大商机，其控股的西安大唐主要产品SCDMA可以平滑升级至TD - SCDMA，大唐微电子也在积极开发TD-SCDMA手机芯片和系统设备。

南京熊猫已经将手机业务剥离出去，参股的ENC、BMC两家公司均与爱立信合作，依靠其强大实力，在3G建设中有望获得较好的收益。

提供系统设备的还有东方通信、广电信息。

在3G建设中提供传输设备的是光纤光缆生产厂商。

该行业过去几年由于产能严重过剩和市场竞争激烈，效益严重滑坡，行业内上市公司业绩均不理想，烽火通信是该行业龙头。

烽火通信是国内惟一集光通信领域三大战略技术于一体的科研与产业实体，很早就从事3G领域的研究开发。

其他相关上市公司包括长江通信、永鼎光缆、亨通光电、中天科技、特发信息和汇源通信等。

3G的终端设备是专门开发的3G手机，目前国内手机厂商中，夏新电子、波导股份

、海信电器等均有较大的研发投入。

夏新用于3G的研发达到1亿元，对3G的三种技术标准全面跟进。

与3G建设相关的还有提供系统支持的软件类上市公司，代表性的有华胜天成、亿阳信通、新大陆、东软股份等，为运营商提供以系统集成为主的全套解决方案。

还有部分公司在3G产业链上进行投资，成为3G概念股，可以适当关注。

如万家乐、高鸿股份、ST天一、中天科技 3G指的是移动电话可视服务

七、

## 八、通信设备概念股有哪些上市公司

世纪鼎利、亿阳信通、吴通控股、鹏博士、中兴通讯

## 九、5G利好哪些上市公司

5G利好上市公司打开软件板块监测找5G板块全部利好

## 参考文档

[下载：北海通信上市公司有哪些.pdf](#)

[《股票委托多久才买成功》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《基金多久更换一次股票》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[下载：北海通信上市公司有哪些.doc](#)

[更多关于《北海通信上市公司有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：  
<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/46982326.html>