

# 生产光通信芯片的上市公司有哪些龙头！光通信业上市公司有哪些？光通信股票一览-股识吧

## 一、生产芯片的上市公司有哪些

家团队研发成功的(该团队下属俄罗斯某军事工业研究所)，于2003年在德国被授予专利，2004年底又被中国专利局授予专利。

002091：江苏国泰：公司是国内质量最优、规模最大的锂电池电解液供应商。

公司现有电解液产能5000吨，目前50%产能供给国外高端市场，而国内电解液生产企业大..

## 二、通信行业龙头企业有哪些

移动 联通 电信

## 三、光通信业上市公司有哪些？光通信股票一览

青岛双星(加入自选股)(000599) 简介：公司制鞋业务资产转让已完成，青岛双星名人实业股份有限公司接收该部分资产。

目前轮胎收入和利润是公司营业收入和利润的主要来源，其主要产品双星轮胎被评为十大民族品牌，并荣获全国质量管理先进企业荣誉称号。

公司通过资产收购和出售，公进一步突出了轮胎主业，截至2007年底拥有轮胎产能约800万套（含双星东风轮胎公司），其中全钢载重子午胎产能260万套，半钢子午胎产能300万套。

目前形成了青岛双星轮胎公司重点发展全钢子午胎，双星东风轮胎公司重点发展半钢子午胎，双星中原轮胎公司重点发展农用轻卡胎的轮胎生产三大基地，此外公司还自有铸造机械厂和橡塑机械公司。

赛象科技(加入自选股)

公司是国内橡机制造业的龙头企业，全球知名的橡机供货商。

国内较早独立开发制造橡胶机械的制造商，自主开发和研制的子午线轮胎系列设备达到了二十多个系列，近百余种，基本覆盖了轮胎生产的大部分重点工艺过程。

广泛应用光机电一体化以及激光、液压、气动阀岛、伺服、变频、超声波等一系列新技术，实现了产品的高自动化、高精度化、高效率化和高耐用化，半数产品为国

内首创，整体技术水平在国内橡胶机行业居于领先地位，部分产品的技术水平达到国际先进水平。

三鼓式全钢载重子午线一次法成型机市场占有率达到70%左右，工程子午线轮胎专用设备国内市场占有率可达到90%以上，处于绝对垄断地位。

## 四、光纤光缆上市公司有哪些

菲尼特 光纤光缆是一种通信电缆，由两个或多个玻璃或塑料光纤芯组成，这些光纤芯位于保护性的覆层内，由塑料PVC外部套管覆盖。

沿内部光纤进行的信号传输一般使用红外线。

## 五、目前上市公司中哪几间公司是生产LED发光二极管的。

美国的CREE日本的Nichiya台湾的Epistar+Huga+OPTO韩国的SSC+SamsungOSRAM飞利浦还有一些市场份额比较小的公司以上是生产LED芯片的公司，不是LED封装

## 六、上市公司中的做光缆的公司有哪几家

特发信息（000070）：光缆、光纤及光纤预制棒、通讯设备。

特发信息是全国最早进入光通信领域的厂商之一，“特发光缆”及“特发吉光”的品牌在业界享有盛名，规模在全国位居前十位，市场占有率高。

光缆产品在2008年度四大运营商的集中采购中全部入围，户外光缆销售215万芯公里，比上年同期增长66.31%，室内光缆（软光缆）销售20万芯公里，比上年同期增长152%。

## 七、光纤光器件概念股龙头有哪些

菲尼特光纤器件龙头，光纤传输系统中对光路起转换、连接和控制功能的单元，又

称光无源器件。

主要有光连接器、光耦合器、光开关、光衰减器、复用器和解复用器等。

1970年多模光纤取得突破性进展，光纤开始应用于通信技术，随之出现了光连接器。

70年代末期，单模光纤出现并用于传输系统之后，相应地研制出单模光纤器件和平面型光纤器件，以适应长波长单模光纤传输系统的需要，光纤器件选择需要严谨，我们用菲尼特的。

????

[?????????????????????.pdf](#)

[????????????????????](#)

[??????????????](#)

[????????????????](#)

[????????????????](#)

[????????????????????](#)

[?????????????????????.doc](#)

[??...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/58002172.html>