

空间激光通信技术概念股股票有哪些！增强现实AR概念股有哪些-股识吧

一、LED上市公司有哪些 LED概念股一览

三安光电：国内最早从事LED芯片制造的厂商。

德豪润达：2009年先切入LED封装和应用，2022年下半年进入芯片领域。

士兰微：国内唯一一家从半导体拓展到LED的上市公司。

同方股份：未来三年力争成为全国最大、全球前三的LED芯片供应商。

联创光电：已形成从LED外延片、芯片、器件到全彩显示屏、半导体照明光源等应用产品的较完整产业链和规模化生产。

方大集团：我国在LED领域拥有专利最多的企业之一。

长城开发：2022年三季度进入LED芯片领域，在LED技术和下游封装上具备领先优势。

LED概念股上游产业：包括衬底、外延片。

少数上市公司计划切入衬底环节但实力有待验证，外延片环节目前处于景气高点并出现回落迹象。

天龙光电：蓝宝石炉上市公司唯一标的。

天通股份：2022年5月宣布进军LED照明用蓝宝石基板制造业务，目前处于中试阶段。

天富热电：旗下天科合达生产碳化硅技术国内唯一，打破了Cree公司的技术垄断，价格比Cree低20%~30%，水晶光电：公司前身水晶集团拥有长水晶的一些技术，不排除向上游蓝宝石长晶拓展的计划。

LED概念股中游产业：芯片环节属于半导体和集成电路行业，封装环节属于电子元器件行业，目前进入高速发展期。

乾照光电：国内四元系红黄光LED芯片产销量最大的企业之一。

国星光电：国内最大的SMDLED封装企业。

雷曼光电：国内中高端LED封装领先者。

歌尔声学：2009年切入LED领域，已有2条LED封装线建成。

大族激光：LED封装设备有望2022年量产。

东山精密：LED液晶电视背光模组主要做直下式，用倒装技术，特点是不用金线。

LED概念股下游产业：应用环节分属各自行业（如照明、TV、汽车等），未来市场空间巨大，但目前行业高度分散且无明显龙头企业。

证通电子：2009年年底转投LED路灯业务。

浙江阳光：世界最大的节能灯生产商。

佛山照明：与美国普瑞光电股份有限公司合作，普瑞公司提供LED芯片。

TCL集团：自2009年开始不断完善LED上游模组的配套能力。

海信电器：LED彩电市场份额第一。
(南方财富网个股频道)

二、大族激光股票题材概念有哪些？

展开全部大族激光股票概念一：激光概念国内激光行业龙头：公司被认定为深圳市高新技术企业、深圳市重点软件企业和深圳国家科技成果推广示范基地重点推广示范企业。

具备年产3000台激光加工设备的生产能力，是国内最大的激光信息标记设备制造企业。

三、增强现实AR概念股有哪些

晶方科技

是中国大陆首家、全球第二大能为影像传感芯片提供晶圆级芯片尺寸封装(WLCSP)量产服务的专业封测服务商。

目前封装产品主要有影像传感芯片、环境光应芯片、微机电系统(MEMS)、生物识别芯片等，广泛应用于手机、照相机、医学电子、安防设备等多领域。

全球前五大影像传感器厂商占据全球超过80%以上的市场份额，市场集中度高。

影像传感芯片是AR及VR等设备的核心环节之一，公司作为该领域领先封装企业，将受益于AR及VR行业快速增长。

环旭电子 是微小化系统模组领先制造商之一，并在微型化无线通信模块领域技术优势突出，是Apple Watch等众多可穿戴设备的供货商。

2022年公司定向增发募集资金20亿元，用于建设微小化系统模组项目和微型化无线通信模块制造技术改造项目，将增加年生产新型多功能微小化系统模组元件3600万件和微型无线通讯模块9720万件的生产能力。

在AR及VR产业部分产品中，微小化系统模组是发挥其用户体验的核心模组之一。

公司作为微型模组化封装的优势厂商，有望受益增强现实产业爆发。

道明光学 日前公告拟使用自有资金3000万元，增资迈得特光学，占其增资后注册资本的34%。

迈得特以先进的微纳制造技术和超精密加工的技术为基础，从事具有微纳复杂结构的高精度光学核心元器件及其相关产品的研发、生产和销售，产品主要应用于激光发射设备、虚拟现实(VR)和增强现实(AR)头盔、战斗头盔、安防监控设备、人脸识别设备、生物医疗设备等多个高端领域的终端产品，具备较高的技术门槛和较强

的先发优势。

四、激光概念股有哪些

激光概念股，你指的是什么，光通信吗。

如果是光通信的话，可以看看烽火通信，中兴通讯等

五、光通信概念股有哪些

四川九洲 000801，烽火通信 600498，勤上光电 002638，三安光电 600703，鸿利光电 300219，通鼎互联 002491，中兴通讯000063，特发信息000070，汇源通信000586，烽火通信600498，华工科技000988，国星光电002449，三安光电600703

六、AMOLED概念股有哪些

期待看到有用的回答！

七、LCOS概念股有哪些

长江通信：长江通信有LCOS用偏振分光棱镜，主要用途LCOS投影仪，公司的子公司长江力伟科技，拥有自主知识产权的LCOS显示技术，而LCOS技术是谷歌眼镜显示器的最佳解决方案，是全球第3家拥有所有自主知识产权，国内唯一一条LCOS生产线奇景光电（Himax）相关子公司：立景光电（HimaxDisplay）：成立于2004年，为一专业的硅控液晶显示器（LCOS）设计制造厂商。

产品主要有三大应用领域，分别为三片式投影机（3-ChannelProjector）、头戴形显示器（HeadMountedDisplay、HMD）、微型投影机（Micro/Mobile-Projector）等。

大恒科技：大恒科技公司有LCOS用偏振分光棱镜，公司是中关村科技园区海淀园的高新技术企业，以光机电一体化产业及电子信息产业为公司主业，公司主要产品包括：系列通用及专用激光加工设备、光学光电子组件及精密机械设备、光学及光通讯产品的精密镀膜、全息防伪包装技术、综合智能医疗设备、图形图像分析系统

、数字电视网络播出设备、半导体元器件、自动化控制设备、计算机软硬件及外设、计算机网络系统、多媒体及电子出版物以及自研生产的新药特药等。

参考文档

[下载：空间激光通信技术概念股票有哪些.pdf](#)

[《今天买入股票最快多久能打新》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[下载：空间激光通信技术概念股票有哪些.doc](#)

[更多关于《空间激光通信技术概念股票有哪些》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/article/53500978.html>