

# 硬科技公司竞相冲刺IPO 有望获得科创板“门票”



继披露中微半导体IPO辅导备案后,证监会网站又公告澜起科技于近日向上海证监局提交了IPO辅导备案。据统计,近期上海、浙江等多地证监局接连披露一批硬科技企业提交IPO辅导备案。

有市场人士对记者表示,上述拟IPO企业此时密集披露辅导备案信息,瞄准的应是科创板,这意味着科创板建设正在加速。对此,有中介机构人士证实,机构推荐的科创板首批企业确实大多是硬科技公司。

## 澜起科技开启上市进程

从纳斯达克回归的明星半导体设计公司澜起科技终于要冲刺A股IPO了。

证监会网站21日公告,澜起科技股份有限公司(简称“澜起科技”)已于14日向上海证监局提交IPO辅导备案,辅导机构为中信证券。在业内人士看来,澜起科技在这个节点披露IPO辅导备案,应是瞄准科创板。

澜起科技因私有化而广为资本市场所熟知。2014年6月,浦东科投联合中国电子(CEC)旗下中电投资宣布,以6.9亿美元收购澜起科技。此后,澜起科技上市的消息几度浮沉。

当时,收购方看中的是澜起科技的“内存接口芯片”。据悉,在内存接口芯片领域深耕十多年后,澜起科技成为全球唯一可提供从DDR2到DDR4内存全缓冲/半缓冲完整解决方案的供应商。尤其是澜起科技发明的DDR4全缓冲“1+9”架构成为了国际标准,相关产品进入全球主流内存、服务器和云计算领域。

在私有化后,澜起科技开启“二次成长”。公司于2016年1月联合Intel、清华大学成立合资公司,联合研发安全可控CPU,推出津逮·安全可控平台(CPU平台解决方案),在业界首次实现了硬件级实时安全监控功能,并可用于人工智能领域。

根据辅导备案情况报告,澜起科技成立于2004年5月,注册资本10.17亿元,法定代表人杨崇和。公司主营业务是为云计算和人工智能领域提供以芯片为基础的解决方案,提供高性能且安全可控的CPU、内存模组以及内存接口芯片解决方案。

华西股份近日在接受机构调研时表示,公司旗下一村资本在成立之初投资了澜起科技。公开资料显示,澜起科技的机构股东包括上海临理投资合伙企业(有限合伙)、上海临丰投资合伙企业(有限合伙)、上海临骥投资合伙企业(有限合伙)、中信证券、金石中睿一期/二期、珠海融英股权投资合伙企业(有限合伙)等。

## 一批硬科技公司提交IPO辅导备案

到底什么样的公司才能拿到科创板的“门票”?有中介机构人士表示,科创板第一批挂牌企业大概率是创新技术和能力的硬科技公司,集成电路(半导体)类公司更可能是大热门。

此前,中微半导体设备(上海)股份有限公司(简称“中微半导体”)已于11日提交IPO辅导备案,公司拟向上交所申报,辅导机构为海通证券、长江证券。

资料显示,中微半导体是集成电路设备领域的明星公司,目前已进入到5nm制程集成电路设备的工艺研发。

据统计,近期上海、浙江、深圳等多地监管局接连披露,一批有原创技术的科技企业提交了IPO辅导备案文件。

比如,浙江证监局于1月15日公告,虹软科技股份

有限公司(简称“虹软”)提交了IPO辅导备案文件。虹软成立于2003年,是计算机视觉行业领先的算法服务提供商及解决方案供应商,为三星、华为、OPPO、vivo等知名设备制造商提供个性化计算机视觉人工智能解决方案。

“虹软的目标就是科创板。”有接近公司人士透露。公开资料显示,虹软的股东包括绍兴柯桥天堂硅谷远光股权投资合伙企业(有限合伙)、深圳市松禾成长股权投资合伙企业(有限合伙)等。

另外,深圳证监局辅导企业工作进展情况表显示,2018年12月份,深圳传音控股股份有限公司(简称“传音控股”)、深圳微芯生物科技股份有限公司等电子、生物医疗类公司也先后提交了IPO辅导备案。其中,作为智能手机品牌商,传音控股是行业隐形冠军,被称为“非洲

之王”。

记者查阅,新界泵业曾于2018年3月筹划收购传音控股,最终失败。公开资料显示,传音控股的股东之一宁波梅山保税港区竺洲展飞投资中心(有限合伙),其最终控制人为紫光集团及赵伟国;另一股东深圳南山鸿泰股权投资基金合伙企业(有限合伙)的股东则包括国家集成电路产业投资基金(简称“大基金”)、深圳市引导基金投资有限公司等。

“虽然现在最终标准未定,但各家中介机构推荐的第一批公司都是硬科公司。”上述中介机构人士认为,除了澜起科技和中微半导体外,之前已经披露IPO辅导备案的上海微电子装备(集团)股份有限公司、安徽微电子科技(上海)股份有限公司也都有可能登陆科创板。

(上证)

## IPO 价值投资

# 利通电子:国内领先的精密金属结构件企业

**本报讯** 江苏利通电子股份有限公司于2018年12月24日在上海证券交易所主板成功上市,证券简称“利通电子”,股票代码:603629。公司主营业务为应用于液晶电视等液晶显示领域的精密金属结构件、电子元器件的设计、生产、销售,主要产品包括液晶电视精密金属冲压结构件、底座、模具及电子元器件等。

公司设立有专门的技术工程中心、模具中心模具设计部、整机事业部设计中心等完整的研发体系。技术工程中心在新产品开发方面服务于客户,在客户提出新产品开发需求后,快速响应,实施新产品结构设计、生产工艺设计;模具中心模具设计部培养了一支经验丰富的技术团队;整机事业部设计中心核心开发团队拥有丰富的

电视机整机结构研发经验,新产品开发效果良好。公司精密金属结构件新产品开发、试制、快速量产能力在行业内处于领先地位

公司精密金属冲压结构件产品的主要材料采用的是宝钢生产的黑电用电镀锌板,其产品质量高于一般热镀锌板及其他电镀锌板,一定程度上保证了主营产品产品的质量。在质量控制上,公司配置有先进的检测设备,严格践行ISO9001:2008质量管理体系,车间品控人员上百人。生产流程进一步分解细化,每步重要操作工序都安排同步检测,保证每步生产的质量合格,以及质量问题的可追溯。

公司作为国内领先的精密金属结构件企业,在精密

金属冲压结构件领域具有规模优势。在十余年的业务经验中,公司积累了丰富的冲压工作经验,并持续优化生产线布设,提高自动化水平,继而提升作业效率。成熟的冲压生产线可在子公司之间快速复制,不断扩大公司业务规模。基于规模化优势,公司对电镀锌板、铝型材等主材的采购规模大,与主要供应商之间拥有良好的业务合作关系,是宝钢黑电用电镀锌板单一最大客户。

利通电子始终秉承对客户“互惠互利、质优价廉、诚恳服务”、对员工“以人为本,和谐共进”的理念。此次踏足资本市场,将在扩展国内外庞大的市场,迈进更成功的道路上,开创更光辉的将来。

(文/苏亮)