

科创板 30 家上市企业总体概览

一、引言

2019 年 7 月 22 日，备受瞩目的科创板正式开市，开市首日 25 家首批上市企业平均涨幅 140%，成交额逾 480 亿元。截至发稿日期，已有 30 家企业上市，研究这 30 家科创板上市企业具有什么样的共同特征，与主板上市企业相比，是否存在共通的指标表现差异，对于科创板相关各方均具有重要意义。本文根据各企业 2018 年年报及招股说明书数据（其中杭可科技招股说明书仅披露 2018 年 1-6 月数据）将目前上市的 30 家企业（下文称“科创板上市企业”）与主板同行业上市公司进行多维度对比分析，聚焦财务与科创能力两大维度，涵盖营业收入、净利润、净资产收益率、研发强度、研发技术人员占比、专利数量等六大指标，以期通过全方位对比揭示科创板上市企业相对于 A 股平均水平的独特特征。

二、科创板 30 家上市企业总体概览

（一）行业分布

行业分布较为集中，新一代信息技术全面领跑。2019 年 1 月，证监会发布的《关于在上海证券交易所设立科创

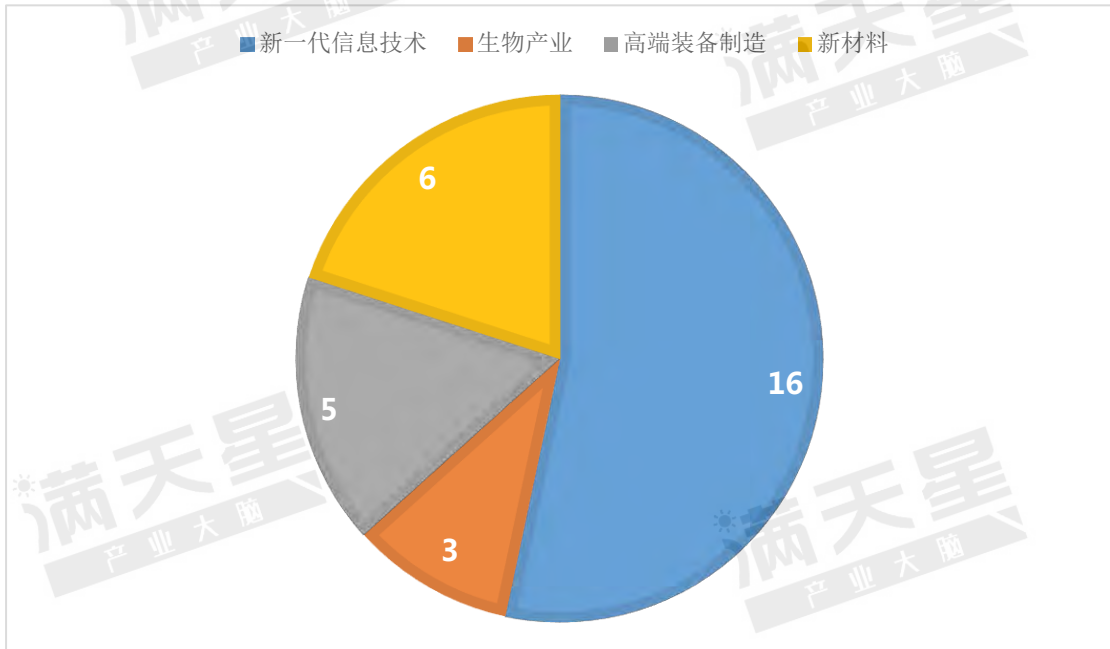
板并试点注册制的实施意见》（以下简称“实施意见”）明确指出，科创板重点支持新一代信息技术、高端装备、新材料、新能源、节能环保以及生物医药等高新技术产业和战略性新兴产业。在科创板上市的 30 家企业中，均符合《实施意见》重点支持的行业。其中，16 家属于新一代信息技术，5 家属于高端装备制造领域，6 家属于新材料领域，3 家属于生物医药领域。从行业分布来看，新一代信息技术以超过五成的数量领跑科创板。

表 1 科创板上市企业行业分布情况

科创主题	证券代码	证券简称	传统行业分类
新一代信息技术	688001	华兴源创	电子设备和仪器
	688002	睿创微纳	电子设备和仪器
	688005	容百科技	特种化工
	688006	杭可科技	工业机械
	688007	光峰科技	电子设备和仪器
	688008	澜起科技	半导体产品
	688009	中国通号	电气部件与设备
	688010	福光股份	电子元件
	688011	新光光电	航天航空与国防
	688012	中微公司	半导体设备
	688018	乐鑫科技	半导体产品
	688019	安集科技	特种化工

	688088	虹软科技	应用软件
	688188	柏楚电子	电子设备和仪器
	688168	安博通	应用软件
	688099	晶晨股份	半导体产品
高端装备制造	688003	天准科技	工业机械
	688015	交控科技	电气部件与设备
	688022	瀚川智能	工业机械
	688033	天宜上佳	工业机械
	688066	航天宏图	应用软件
生物医药	688016	心脉医疗	医疗保健用品
	688029	南微医学	医疗保健设备
	688321	微芯生物	西药
新材料	688028	沃尔德	工业机械
	688020	方邦股份	电子元件
	688122	西部超导	金属材料
	688333	铂力特	工业机械
	688388	嘉元科技	金属材料
	688116	天奈科技	特种化工

图 1 科创板上市企业行业分布情况



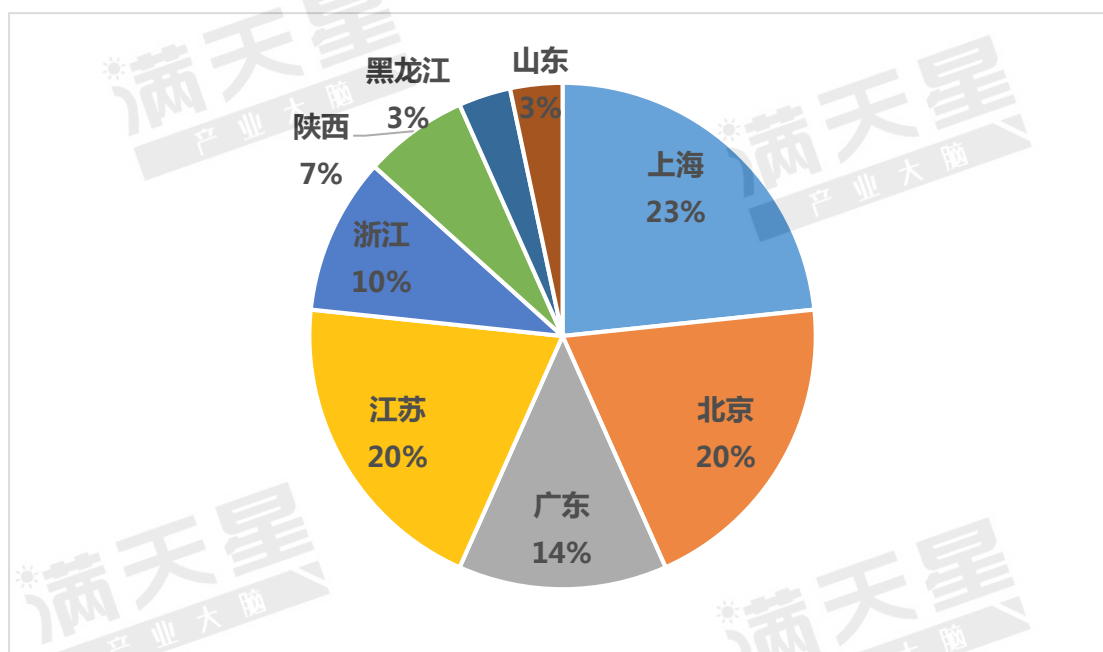
(二) 地域分布

地域分布较为集中，北上江浙粤领跑全国。截至目前上市的 30 家企业中，上海以 7 家企业成为科创板上市企业注册地最多的地区，北京以 6 家紧随其后，江苏以 5 家位居第三位，广东以 4 家上市企业位居第四，北上江浙粤 5 个省(市)占据了上市企业超过八成的席位。可以看出，科创板上市企业的分布较为集中，且分布数量与当地的经济、研发投入呈正向相关的关系。

表 2 科创板上市企业地域分布情况

地区	公司名称	所属行业
北京	中国通号	新一代信息技术
	交控科技	高端装备制造
	天宜上佳	高端装备制造
	沃尔德	新材料
	航天宏图	高端装备制造
	安博通	新一代信息技术
上海	安集科技	新一代信息技术
	乐鑫科技	新一代信息技术
	微创心脉	生物医药
	澜起科技	新一代信息技术
	中微公司	新一代信息技术
	柏楚电子	新一代信息技术
	晶晨电子	新一代信息技术
江苏	华兴源创	新一代信息技术
	南微医学	新材料
	天准科技	高端装备制造
	瀚川智能	高端装备制造
	天奈科技	新材料
广东	光峰科技	新一代信息技术
	嘉元科技	新材料
	方邦股份	新材料
	微芯生物	生物产业
浙江	容百科技	新一代信息技术
	杭可科技	新一代信息技术
	虹软科技	新一代信息技术
陕西	西部超导	新材料
	铂力特	新材料
福建	福光股份	新一代信息技术
黑龙江	新光光电	新一代信息技术
山东	睿创微纳	新一代信息技术

图 2 科创板上市企业地域分布情况



(三) 成立年限

多数企业成立超十年，发展速度迅猛。30家上市企业成立注册均未超过20年，超七成的企业成立十年左右，发展速度迅猛。其中，发展速度最快的是容百科技，该公司于2014年成立，成立5年就成功登陆科创板。上市公司迅猛的发展速度和巨大的发展潜力为公司成功登陆科创板提供了保障。

表 3 科创板上市企业成立年份概况

公司名称	成立年数 (年)	成立年 份	公司名称	成立年数 (年)	成立年份
南微医学	19	2000 年	柏楚电子	12	2007 年
微芯生物	18	2001 年	航天宏图	11	2008 年
嘉元科技	18	2001 年	乐鑫科技	11	2008 年
西部超导	16	2003 年	天宜上佳	10	2009 年
虹软科技	16	2003 年	天准科技	10	2009 年
晶晨股份	16	2003 年	睿创微纳	10	2009 年
中微公司	15	2004 年	交控科技	10	2009 年
福光股份	15	2004 年	方邦股份	9	2010 年
澜起科技	15	2004 年	中国通号	9	2010 年
华兴源创	14	2005 年	天奈科技	8	2011 年
沃尔德	13	2006 年	铂力特	8	2011 年
安集科技	13	2006 年	杭可科技	8	2011 年
光峰科技	13	2006 年	心脉医疗	7	2012 年
新光光电	12	2007 年	瀚川智能	7	2012 年
安博通	12	2007 年	容百科技	5	2014 年

(四) 主营业务

多重动力加持，科创板为硬科技提供肥沃的资本土壤。科创板的设立为优质的科技型中小企业提供了新的融资渠

道，激发了企业活力，为科技产业的发展注入了新鲜血液。目前上市的 30 家企业虽涉及领域广泛，但均为该行业领域拥有核心“硬科技”的企业。

表 4 科创板上市企业主营业务概况

公司名称	主营产品（业务）
南微医学	微创医疗器械
嘉元科技	锂电铜箔、标准铜箔
西部超导	高端钛合金材料、超导产品
虹软科技	视觉人工智能技术
中微公司	刻蚀设备、MOCVD、备品备件
福光股份	变焦镜头、定焦镜头、车载镜头
澜起科技	内存接口芯片
华兴源创	平板显示及集成电路的检测设备研发、生产和销售
沃尔德	超高精密和高精密超硬刀具及超硬材料制品
安集科技	化学机械抛光液、光刻胶去除剂
光峰科技	激光光学引擎、激光投影整机、租赁服务业务
新光光电	光学目标与场景仿真系统、光学制导系统、光电专用测试设备
航天宏图	系统设计开发、数据分析应用服务、自有软件销售
乐鑫科技	物联网 Wi-Fi MCU 通信芯片及其模组
天宜上佳	粉末冶金闸片、合成闸片/闸瓦
天准科技	精密测量仪器、智能检测装备、智能制造系统

睿创微纳	非制冷红外热成像与 MEMS 传感技术开发
交控科技	基础 CBTC 系统、CBTC 互联互通列车运行控制系统 (I-CBTC 系统)、全自动运行系统 (FAO 系统)
方邦股份	电磁屏蔽膜、极薄挠性覆铜板、超薄铜箔
中国通号	轨道交通控制系统、工程总承包
铂力特	3D 打印设备及配件、3D 打印定制化产品、代理销售设备及配件
杭可科技	锂离子电池生产线后处理系统
心脉医疗	主动脉及外周血管介入医疗器械
瀚川智能	汽车电子、医疗健康、新能源电池等行业智能制造装备
容百科技	锂电池正极材料及其前驱体
微芯生物	药物技术开发、相关成果商业应用等
柏楚电子	计算机软件及辅助设备、电子及机电产品专业领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务等
晶晨股份	半导体集成电路芯片的研究、设计、开发、制作
安博通	网络安全核心软件产品的研究、开发、销售以及相关技术服务，为网络安全行业网络安全系统平台与安全服务提供商
天奈科技	纳米级碳材料及相关产品的研发、生产及销售

（五）科创板与主板制造业整体对比分析

科创板上市企业与主板工业制造业上市企业特征具有显著差异。我们将主板工业制造业上市公司与科创板上市公司取中位数可以发现，科创板上市企业与主板工业制造业相比，具有营业收入明显低于主板但净利润接近主板、加权净资产收益率显著高于主板、科创能力明显高于主板工业制造业的特点。

表 5 科创板上市企业与主板制造业分析

类别	主板工业制造业	科创板上市企业
营业收入（亿元）	24.39	4.90
净利润（亿元）	1.70	1.09
加权净资产收益率（%）	7.38	22.41
研发支出总额占营业收入比例（%）	3.34	8.05
研发人员数量占比（%）	11.82	27.65

图 3 科创板上市企业与主板制造业分析（财务指标）

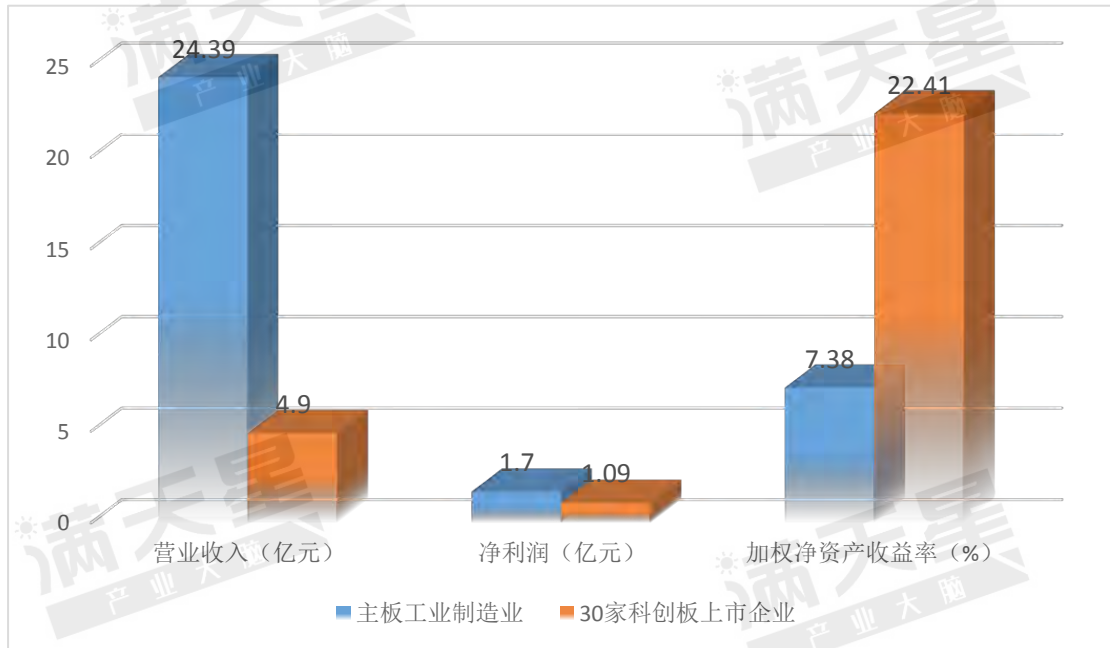
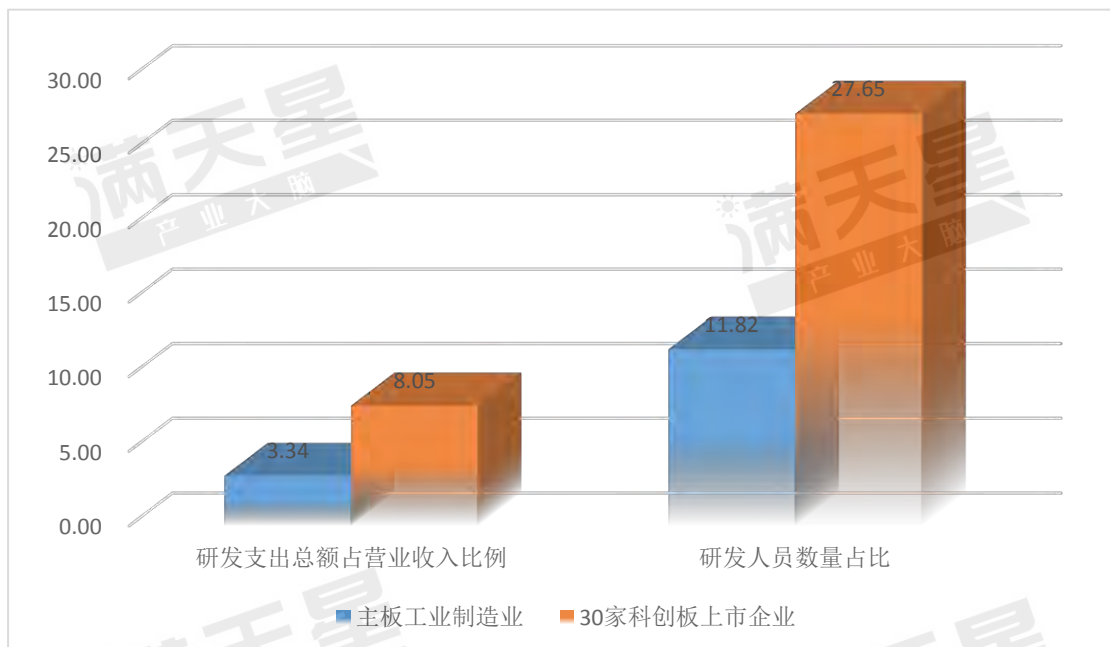


图 4 科创板上市企业与主板制造业分析（科创指标）





扫描下载更多报告

满天星·产业知识分享平台

☎ 010-88559043

🌐 www.mtx.cn

覆盖行业 100+ 个

产业数据 1000 万+ 条

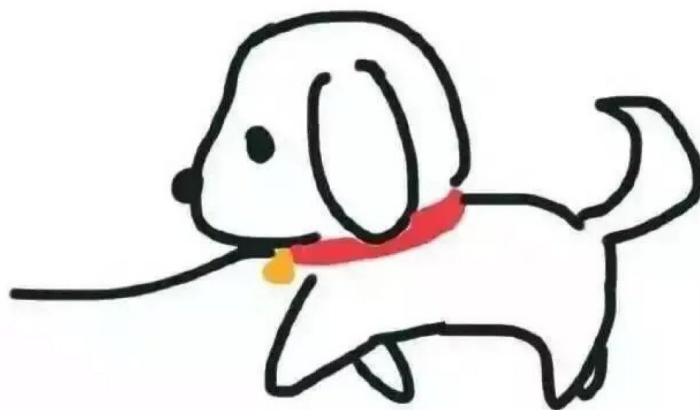
汇聚专家 1000+ 位

研究报告 10000+ 本

注册会员 100 万+人

知之小站, 专注分享知识

微信扫码或登陆知之小站 (zhizhi88.com) 下载更多精品报告



知之小站，专注分享知识

微信扫码或登陆知之小站 (zhizhi88.com)
下载更多精品报告

