北京市专精特新企业动态监测报告

北京长风信息技术产业联盟 2022 年 12 月

目 录

| _` | 企业 | 主体 | 2 |
|----|------------|-----------|-----|
| | (-) | 区域分布 | 2 |
| | (=) | 注册资本 | 2 |
| | (三) | 成立时间 | 3 |
| | (四) | 产业分布 | 4 |
| | (五) | 上市企业金字塔 | 4 |
| _` | 科技 | 创新监测 | 5 |
| | (-) | 授权专利 | 5 |
| | (=) | 新增标准 | 8 |
| 三、 | 上市 | 企业动态 | .12 |
| | (-) | 本期表现 | .12 |
| | (=) | 企业榜单 | .14 |
| 四、 | 投融 | 资动态 | .17 |
| | (-) | 融资动态 | .17 |
| | (_) | 投资动向 | .19 |
| Ŧ | 鱼 售 | 监测 | 20 |

一、企业主体

(一)区域分布

截止到 2022 年 11 月, 北京市有专精特新企业 5359 家, 其中国家级专精特新企业共 588 家, 占北京市专精特新企业 的 10.97%。北京市专精特新企业主要分布在海淀区、朝阳区 和大兴区, 分别有 1,985 家、612 家和 497 家。

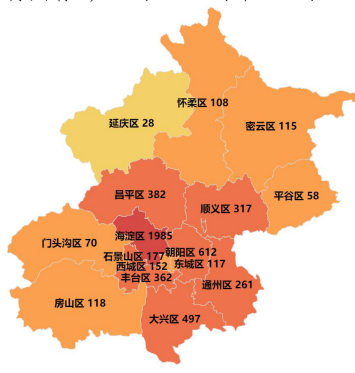


图 1 2022.11 北京市专精特新企业区域分布

(二)注册资本

从注册资本来看,截止到 2022 年 11 月,北京市市级及市级以上专精特新企业平均注册资本 7,792.35 万元,注册资本在 1,000-5,000 万元企业分布最多,共 2,625 家,占北京市市级及市级以上专精特新企业的 48.98%。其次为注册资本在 5,000 万元-1 亿元和 1-5 亿元的企业,分别有 1,139 家和 760 家,占比为 21.25%和 14.18%。

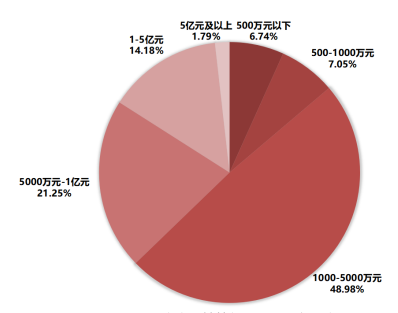


图 2 2022.11 北京市专精特新企业注册资本分布

(三)成立时间

从成立年限来看,截止到 2022 年 11 月,北京市专精特新企业平均成立时间为 13 年,成立时间在 10-15 年的企业最多,有1,151 家,占比为 21.48%;其次是成立时间在 5-8 年和 15-20 年的企业,分别有1,144 家和1,086 家,占比为 21.35%和 20.26%。

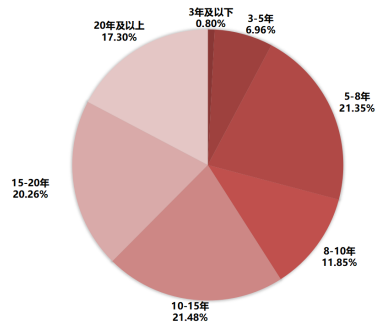


图 3 2022.11 北京市专精特新企业成立时间分布

(四)产业分布

从产业分布来看,截止到 2022 年 11 月,北京市专精特新企业分布最多的三个产业为科技服务、电子信息和装备工业,分别有 3,850 家、2,317 家和 849 家,占北京市专精特新企业的 71.84%、43.24%和 15.84%。

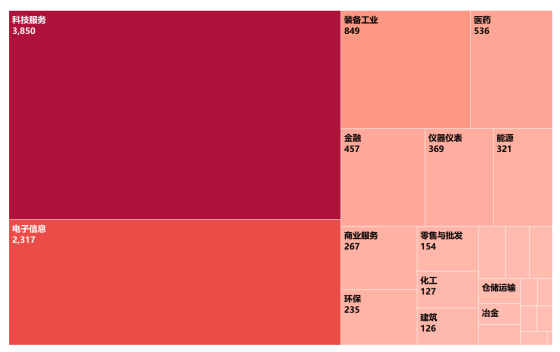


图 4 2022.11 北京市专精特新企业产业分布

(五)上市企业金字塔

截止到 2022 年 11 月,北京市有专精特新企业有上市企业 129 家,其中主板上市 26 家,创业板上市 51 家,科创板上市 39 家,北交所上市 13 家。



图 5 2022.11 北京市专精特新企业上市企业金字塔

二、科技创新监测

(一) 授权专利

1. 授权专利类型

2022 年 10-11 月,北京市专精特新企业新增授权专利 4,491 件,其中发明专利 1,843 件,占比 41.04%;实用新型 专利 2,092 件,占比 46.58%;外观设计专利 556 件,占比 12.38%。

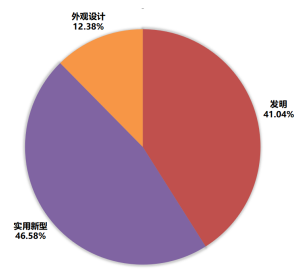


图 6 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业授权专利类型分布

2. 授权发明专利产业分布

从产业分布来看,2022年10-11月北京市专精特新获得 授权发明专利分布最多的三个产业为科技服务、电子信息和 装备工业,分别有1,278件、995件和516件,占新增授权 发明专利的69.34%、53.99%和28%。

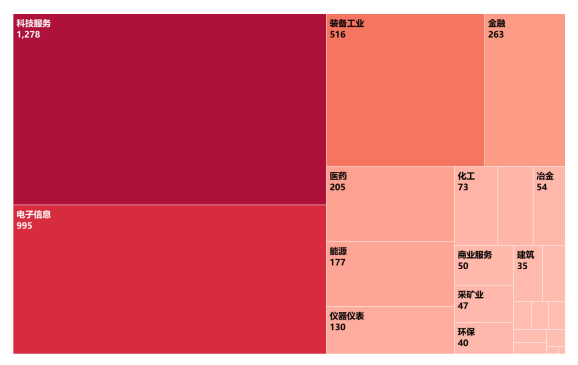


图 7 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业授权专利产业分布

3. 授权发明专利区域分布

从区域分布来看,2022年10-11月北京市专精特新企业获得授权发明专利最多三个区域分为海淀区、朝阳区和大兴区,分别有885件、214件和148件,占新增授权发明专利的48.02%、11.61%和8.03%。

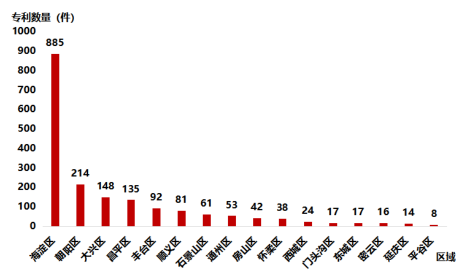


图 8 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业授权专利区域分布

4. 授权发明专利企业 TOP10

表 1 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业授权发明专利 Top10

| | | 15515144555 | | | 15545 4 -70 |
|------|------------------|-------------|--------|--------|--------------------|
| 序号 | 企业名称 | 授权发明 | 授权实用新 | 授权外观设 | 授权专利 |
| מינו | 正亚日砂 | 专利(件) | 型专利(件) | 计专利(件) | (件) |
| 1 | 慧之安信息技术股份有限公司 | 49 | | | 49 |
| 2 | 北京国双科技有限公司 | 29 | | | 29 |
| 3 | 中航信移动科技有限公司 | 20 | | 1 | 21 |
| 4 | 有研工程技术研究院有限公司 | 17 | 10 | | 27 |
| 5 | 北京奇虎科技有限公司 | 16 | | 1 | 17 |
| 6 | 北京拙河科技有限公司 | 14 | | | 14 |
| 7 | 北京云迹科技股份有限公司 | 14 | 9 | 15 | 38 |
| 8 | 北京勤邦科技股份有限公司 | 14 | | | 14 |
| 9 | 中关村科学城城市大脑股份有限公司 | 13 | | | 13 |
| 10 | 中科三清科技有限公司 | 12 | | | 12 |

5. 最新 10 条授权发明专利详情

表 2 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业最新 10 条授权发明专利详情

| 序号 | 监测企业 | 授 权日期 | 申请日期 | 专利申 请号 | 专利 类型 | 专利名称 | 技术关键词 | 所属产业 | 授权单位 |
|----|---------------------------|--------------------|----------------|----------------------|----------|-----------------------------------|------------------------------------|------|--------------------------------|
| 1 | 北京干丁智能技术有限公司 | 2022 -11- 29 | 2021- 06-03 | 20211 06192 99 | 发明 | 网络切换方法、 装置、安防平板 和可读存储介 质 | 网络切换,安防平 板,第二网络 | 科技服务 | 北京干丁互联科技有限公司 |
| 2 | 北京建工资源循环利用有限公司 | 2022 -11- 29 | 2022- 06-27 | 20222 16356 70 | 实用 新型 | 物料输送装置 | 建筑垃圾处理,物料输送装置,输送台的,输送辊,导向构件 | 商业服务 | 北京建工资源循 环利用投资有限 公司 |
| 3 | 中国煤炭地质总 局地球物理勘探 研究院 | 2022 -11- 29 | 2022- 10-27 | 20222 28426 54 | 实用 新型 | 一种地震节点 仪 | 地震节点仪,检测针,检波器,电池盒,防护盖板 | 科技服务 | 中国煤炭地质总 局地球物理勘探 研究院 |
| 4 | 国投信开水环境 投资有限公司 | 2022 -11- 29 | 2022- 09-16 | 20221 11269 35 | 发明 | 一种水污染治 理用臭氧催化 氧化装置 | 污水处理,臭氧催 化氧化装置,基座, 螺栓,曝气组件,填 | 商业服务 | 国投信开水环境 投资有限公司,天 津环创科技发展 |

| | | | | | | | 料层,气流分散组 件,流动速率 | | 有限公司 |
|----|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 5 | 中节能工业节能 有限公司 | 2022 -11- 29 | 2022- 05-31 | 20222 13578 15 | 实用新型 | 一种用于熔渣 离心粒化的转 杯 | 熔渣离心粒化.转 杯结构,冶金熔渣 干法粒化设备,破 碎,粒化 | 科技服务, 能源,环保 | 中节能(成都)能 源科技服务有限 公司,中节能工业 节能有限公司,重 庆赛迪热工环保 工程技术有限公 司 |
| 6 | 中节能工业节能 有限公司 | 2022 -11- 29 | 2022- 05-31 | 20222 13607 19 | 实用新型 | 一种稳定黄磷 熔渣流量的粒 化系统 | 黄磷熔渣流量,粒化系统,出渣口,活动闸板,转杯,粒化仓,粒化系统,流速,玻璃体 | 科技服务, 能源,环保 | 中节能(成都)能 源科技服务有限 公司,中节能工业 节能有限公司,重 庆赛迪热工环保 工程技术有限公 司 |
| 7 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 | 2022 -11- 29 | 2021- 11-22 | 20211 13853 13 | 发明 | 掺杂石墨烯的 制备方法 | 石墨烯制备,金属 盐,非金属化合物, 加热,微波辐照,复 合粉末 | 科技服务, 能源,非金 属矿物,冶 金,装备工 业 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 |
| 8 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 | 2022 -11- 29 | 2021- 11-03 | 20211 12963 60 | 发明 | 石墨烯的制备 方法 | 石墨烯制备,含氧官能团,微晶石墨烯,可溶性无机盐,纳米粉,微晶石墨烯,铝纳米粉,氧化铝纳米粉,可溶性无机盐,无机盐 | 科技服务, 能源,非金 属矿物,冶 金,装备工 业 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 |
| 9 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 | 2022 -11- 29 | 2021- 10-27 | 20211 12531 83 | 发明 | 改性石墨烯复 合材料及其制 备方法、水泥增 强剂及其应用 | 改性石墨烯复合 材料,水泥增强剂, 改性石墨烯骨架, 纳米二氧化硅,聚 羧酸减水剂,氧化 石墨烯,交联结构 | 科技服务, 能源非金 属矿物,冶 金,装备工 业 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 |
| 10 | 北京石墨烯技术 研究院有限公司 | 2022 -11- 29 | 2021- 12-30 | 20211 16823 43 | 发明 | 切削力测量装 置 | 削力测量装置,安 装槽和,开口方向, 相互垂直,电阻应 变件 | 科技服务, 能源,非金 属矿物,冶 金,装备工 业 | 北京石墨烯技术研究院有限公司 |

(二)新增标准

1. 新增标准类型

2022年10-11月,北京市专精特新企业参与标准322条, 其中172条为团体标准,150条为团体标准,分别占比53.42%、46.58%。

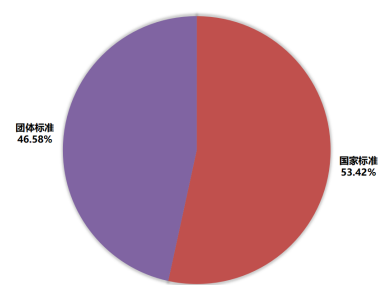


图 9 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业新增标准类型分布

2. 最新 10 条标准详情

表 3 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业最新 10 条标准详情

| | 农 3 2022 平 10 11 万和水间 受情情别正正取别 10 水协压计值 | | | | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------|
| 序号 | 监测企业 | 标准名称 | 发布 时间 | 执行 时间 | 标准代码 | 起草单位 | 标准类 型 | 相关产业 |
| 1 | 北京九章云 极科技有限 公司 | 面向电子 3C 类产品 的工业 AI 视觉在线检 测系统通用 技术规范 | 2022 -11-3 0 | 2022 -11-3 0 | T/CESA 1231— 2022 | 中国电子技术标准化研究院、华为技术有限公司,浙江大华技术股份有限公司,腾讯云计算有限责任公司,四川长虹电子控股集团有限公司,上海计算机软件技术开发中心,杭州海康机器人股份有限公司,北京九章云极科技有限公司,美的集团有限公司,上海云从企业发展有限公司,深圳思谋信息科技有限公司,中科视语科技有限公司,上海大学 | 团体标 准 | 科技服 务,电子 信息 |
| 2 | 北京安怀信 科技股份有 限公司 | 数字化战场 仿真技术规 范 | 2022 -11-3 0 | 2022 -11-3 0 | T/SHDS GY 167 —2022 | 上海应尧信息科技有限公司,北京安怀信科技股份有限公司,增逸信息科技有限公司 | 团体标 准 | 科技服 务,电子 信息 |
| 3 | 万霖消防技 术有限公司 | 消防物联网 远程监控管 理系统 | 2022 -11-3 0 | 2022 -11-3 0 | T/SHDS GY 151 —2022 | 万物联霖物联网科技有限公司,上海威地网络科技有限公司,上海智汇凯运工程技术有限公司,上海盛邦承联物业管理有限公司,万霖消防技术有限公司 | 团体标 准 | 科技服务 |
| 4 | 北信限京有北联有原位,对于原位的,不是是公标的,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于,对于, | 电子公文交 换接口 拟 制过程扩展 要求 | 2022 -11-3 0 | 2022 -12-3 0 | T/CESA 1234— 2022 | 北京华电园信息技术有限公司,科学技术部信息中心,河北省政法信息网络中心,北京致远互联软件股份有限公司,中国电子系统技术有限公司,北京市生态环境局综合事务中心,中国电子技术标准化研究院,华迪计算机集团有限公司,浪潮软件集团有限公司,北京远桥科技有限公司 | 团体标 准 | 科技服 务,电子 信息,金 融 |
| 5 | 北京中实国 金国际实验 室能力验证 研究有限公 司 | 材料实验数 据 通用要 求 | 2022 -11-3 0 | 2023 -02-2 8 | T/CSTM 00796— 2022 | 北京科技大学,钢铁研究总院,上海交通大学,北京中实国金国际实验室能力验证研究有限公司,中南大学,上海大学,成都材智科技有限公司,中国科学院计算机网络信息中心,北京迈高材云科技有限公司,中国科学院金属研究所,广东腐蚀科学与技术创新研究院,中国科学院上海硅酸盐研究所,西北工业大学 | 团体标 准 | 商业服务 |
| 6 | 北京汉氏联 | 干细胞供者 | 2022 | 2022 | T/CMBA | 中国医药生物技术协会,中国医学科学院/ | 团体标 | 科技服 |

| | 合生物 司 生物 有京 医 | 知情同意规 | -11-2 9 | -11-2 9 | 019— 2022 | 北京协和医院生命伦理学研究中心,北京贝来生物科技有限公司,北京三有利和泽生物科技有限公司,北京三有利和泽生物科技有限公司,博雅干细胞科技有限公司,广州赛莱拉干细胞科技股份有限公司,杭州爱唯生命科技有限公司,河北贝特赛奥生物科技有限公司,湖南光琇高科技有限公司,河北贝特赛奥生物科技有限公司,湖南源品细胞生物科技有限公司,吉林省中科技有限公司,京东方再生医学科技有限公司,古教省中和技有限公司,上海安集协康生物技术已,海东自军,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省下,上海东省市,上海东省市,上海东省市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海市,上海 | 准 | 务,能源,医药 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------|
| 7 | 北京大华无 线电仪 居人 化 电 人 化 电 人 化 电 人 化 电 人 化 的 人 化 的 人 化 的 人 化 的 化 一 化 的 化 的 化 的 化 的 化 的 化 的 化 的 化 的 | 工业企业节能管理指南 | 2022 -11-2 8 | 2022 -11-2 8 | T/LSCY 001— 2022 | 北京格瑞那环能技术有限责任公司,北京市绿色产业发展促进会,北京建筑大学,北京首都房地产开发股份有限公司,北京爱企邦科技服务有限公司,北京亦庄安捷物联科技有限公司,北京创思工贸有限公司,悦康药业集团股份有限公司,北京晶品赛思科技有限公司,北京大华无线电仪器有限责任公司 | 团体标 准 | 仪器仪 表,能 源,装备 工信息, 科技服 务 |
| 8 | 北京零点有 数数据科技 股份有限公 司 | 价格诚信单 位评价通则 | 2022 -11-2 8 | 2022 -11-2 8 | T/BMPA 0001— 2022 | 北京中观信息科学研究院有限公司,北京精诚兴信息有限责任公司,北京零点有数数据科技股份有限公司,北京京评价格评估有限公司,北京商业联合会,国家电网公司北京电力医院,京津冀农产品行业联盟,北京体坛中医医院,北京水木九天科技有限公司,北京干禧农商贸有限公司,北京燕京八绝博物馆,北京优悠国际贸易有限公司 | 团体标 准 | 商业服务 |
| 9 | 北京益派数据有限公司 | 价格观察员 管理规范 | 2022 -11-2 8 | 2022 -11-2 8 | T/BMPA 0003— 2022 | 北京市价格协会,北京中观信息科学研究院有限公司,北京益派数据有限公司,北京道鹰 写国际文化俱乐部,北京京评价格评估有限公司,北京兴业源物业管理股份有限公司,北京蓝马守正科技有限公司 | 团体标 准 | 商业服务 |
| 10 | 中博农畜牧科技股份有限公司 | 乡村振兴 产业示范基 地评价规范 | 2022 -11-2 8 | 2022 -12-0 5 | T/ZGXK 004— 2022 | 兴业银行股份有限公司,克拉玛依绿成农业 开发有限责任公司,陕西京泰集团,河南蔡洪 坊酒业有限公司,济宁熙乐经典农牧科技有 限公司,山东新岳养老产业有限公司,山东 源农业科技发展集团有限公司,陕西金池圣 商农业科技有限公司,湖南省新宁县崀山果 业有限责任公司,上海奥宣净化科技有限公司,甘肃薯香园农业科技有限公司,榆社县广 缘林木发展有限公司,珠海市横琴新区泰丞 智能科技有限公司,四川乾沃食品有限公司, 广东正汇源实业有限公司,鹤壁佳多科工贸 股份有限公司,山东省循证医学研究院有限 公司,湖北金广农业科技有限公司,无锡科智 公司,湖北金广农业科技有限公司,无锡科智 达科技有限公司,贵州中浩正大新企业管理 有限公司,福建省平和县奇联蜜柚专业合作 | 团体标 准 | 科技服 务,电子 信息 |

| | 社,江苏深层农业科技有限公司,中博农畜牧 |
|--|----------------------|
| | 科技股份有限公司,江西硒杭农业科技发展 |
| | 有限公司,珠海市王氏瑞康农业科技有限公 |
| | 司,北京华视风行集团有限公司,伊犁那拉乳 |
| | 业集团有限公司,张家界爱德帮农业发展集 |
| | 团有限公司,新疆创锦种业有限公司,烟台福 |
| | 爱农业科技发展有限公司,深圳百果园实业 |
| | 股份有限公司,四川芯荔农业股份有限公司 |

三、上市企业动态

(一)本期表现

1. 分产业市值变化

2022年11月30日,北京市专精特新企业总市值为9,842.01亿元,较上月末增长5.26%。分产业来看,上升最快的三个产业分别为农业、仓储运输和建筑,分别增长119.51%、20.81%和18.94%。

| 表 4 2022 年 10-11 月北京市专精特新上市企业分产业市值变化 | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|--|--|--|--|--|
| 产业 | 2022-11-30市值 (亿元) | 2022-10-31市值 (亿元) | 2022.11市值增速 (%) | | | | | |
| 农业 | 40.5 | 18.45 | 119.51 | | | | | |
| 仓储运输 | 16.72 | 13.84 | 20.81 | | | | | |
| 建筑 | 300.01 | 252.24 | 18.94 | | | | | |
| 医药 | 3230.72 | 2815.28 | 1 4.76 | | | | | |
| 化工 | 1919.56 | 1735.55 | 1 0.6 | | | | | |
| 环保 | 568.03 | 518.2 | 9.61 | | | | | |
| 商业服务 | 194.13 | 179.53 | ♠ 8.13 | | | | | |
| 科技服务 | 4439.14 | 4171.15 | ♠ 6.42 | | | | | |
| 仪器仪表 | 2173.4 | 2048.16 | № 6.11 | | | | | |
| 服装制鞋 | 195.65 | 185.21 | ♠ 5.64 | | | | | |
| 食品加工业 | 340.45 | 322.4 | ♠ 5.6 | | | | | |
| 零售与批发 | 1065.18 | 1012.45 | ♠ 5.21 | | | | | |
| 装备工业 | 3280.76 | 3161.67 | ♠ 3.77 | | | | | |
| 纺织工业 | 155.47 | 150.02 | ↑ 3.64 | | | | | |
| 冶金 | 445.95 | 432.07 | ↑ 3.21 | | | | | |
| 造纸印刷 | 87.91 | 85.71 | 1 2.56 | | | | | |
| 采矿业 | 332.84 | 327.09 | 1.76 | | | | | |
| 大文化 | 20.8 | 20.65 | 0.76 | | | | | |
| 非金属矿物 | 659.24 | 663.87 | J -0.7 | | | | | |
| 电子信息 | 4521.73 | 4584.61 | ⊎ -1.37 | | | | | |
| 房地产 | 49.26 | 50.24 | ⊎ -1.95 | | | | | |
| 金融 | 650.48 | 669.39 | J -2.82 | | | | | |
| 能源 | 1445.68 | 1499.83 | ⊎ -3.61 | | | | | |
| 总计 | 9842.01 | 9350.21 | ♠ 5.26 | | | | | |

表 4 2022 年 10-11 月北京市专精特新上市企业分产业市值变化

2. 分产业营业收入变化

2022 年第三季度,北京市专精特新企业总营业收入为1,074.16 亿元,较去年同期增长9.18%。分产业来看,增速最高的三个产业分别为采矿业、非金属矿物和大文化,分别增长58.28%、35.82%和33.16%。

表 5 2022 年第三季度北京市专精特新上市企业分产业营业收入变化

| 产业 | 2022年第三季度 营业收入 (亿元) | 2021年第三季度 营业收入 (亿元) | 2022年第二季度 营业收入同比增速 (%) |
|-------|------------------------|------------------------|---------------------------|
| 采矿业 | 130.35 | 82.35 | ♠ 58.28 |
| 非金属矿物 | 197.2 | 145.2 | ♠ 35.82 |
| 大文化 | 9.81 | 7.36 | ♠ 33.16 |
| 商业服务 | 13.17 | 10.06 | ♠ 30.92 |
| 化工 | 226.52 | 175.57 | 1 29.02 |
| 能源 | 281.49 | 236.55 | 1 9 |
| 科技服务 | 309.43 | 265.07 | 16.73 |
| 冶金 | 131.34 | 115.89 | 13.33 |
| 装备工业 | 511.61 | 452.26 | 13.12 |
| 环保 | 157.53 | 144.24 | 9.21 |
| 食品加工业 | 43.87 | 40.21 | 9.13 |
| 仓储运输 | 0.87 | 0.83 | ♠ 5.05 |
| 仪器仪表 | 271.94 | 259.06 | 4.97 |
| 医药 | 181.19 | 172.68 | 4.93 |
| 建筑 | 71.25 | 70.58 | ♠ 0.95 |
| 电子信息 | 448.44 | 448.34 | ♠ 0.02 |
| 服装制鞋 | 48.88 | 49.34 | ⊎ -0.94 |
| 金融 | 105.23 | 106.35 | ⊎ -1.06 |
| 房地产 | 8.97 | 9.09 | J -1.37 |
| 零售与批发 | 196.96 | 205.68 | - 4.24 |
| 纺织工业 | 11.38 | 11.92 | J -4.54 |
| 造纸印刷 | 24.22 | 26 | ⊎ -6.84 |
| 农业 | 0.86 | 1.41 | J -39.22 |
| 总计 | 1074.16 | 983.85 | • 9.18 |

3. 上市企业对比

2022 年 11 月 30 日,北京市专精特新企业平均市值为78.11 亿元,是上市企业均值的 44.02%。2022 年第三季度,北京市专精特新企业平均营业收入为 8.39 亿元,是上市企业均值的 8.09%;平均净利润为 1.02 亿元,是上市企业均值的 10.84%;平均研发费用为 0.78 亿元,是上市企业均值的 37.11%;平均 ROE 为 3.83%,高出上市企业均值 0.36 个百分点。



图 10 2022 年 11 月北京市专精特新上市企业与上市企业平均水平对比(以上市企业为 100)

(二)企业榜单

1. PE TOP10

表 6 2022.11.30 北京市专精特新上市企业 PE TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | PE (倍) |
|----|-----------------|------------|------|----------|
| 1 | 北京左江科技股份有限公司 | 2019/10/29 | 创业板 | 2,306.04 |
| 2 | 北京海量数据技术股份有限公司 | 2017/3/6 | 主板 | 588.72 |
| 3 | 森特士兴集团股份有限公司 | 2016/12/16 | 主板 | 482.41 |
| 4 | 北京华大九天科技股份有限公司 | 2022/7/29 | 创业板 | 365.86 |
| 5 | 北京佰仁医疗科技股份有限公司 | 2019/12/9 | 科创板 | 351.12 |
| 6 | 北京百华悦邦科技股份有限公司 | 2018/1/9 | 创业板 | 291.77 |
| 7 | 中国高科集团股份有限公司 | 1996/7/26 | 主板 | 277.81 |
| 8 | 北京安达维尔科技股份有限公司 | 2017/11/9 | 创业板 | 255.94 |
| 9 | 北京首都在线科技股份有限公司 | 2020/7/1 | 创业板 | 225.32 |
| 10 | 北京海兰信数据科技股份有限公司 | 2010/3/26 | 创业板 | 216.64 |

2. 近1期市值 TOP10

表 7 2022.11.30 北京市专精特新上市企业市值 TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | 市值(亿元) |
|----|------------------|-----------|------|----------|
| 1 | 爱美客技术发展股份有限公司 | 2020/9/28 | 创业板 | 1,037.66 |
| 2 | 圣邦微电子 (北京)股份有限公司 | 2017/6/6 | 创业板 | 632.18 |
| 3 | 北京华大九天科技股份有限公司 | 2022/7/29 | 创业板 | 509.66 |
| 4 | 北京君正集成电路股份有限公司 | 2011/5/31 | 创业板 | 380.10 |
| 5 | 北京昭衍新药研究中心股份有限公司 | 2017/8/25 | 主板 | 311.39 |
| 6 | 北京石头世纪科技股份有限公司 | 2020/2/21 | 科创板 | 242.56 |

| 7 | 北京元六鸿远电子科技股份有限公司 | 2019/5/15 | 主板 | 240.51 |
|----|-------------------|-----------|-----|--------|
| 8 | 北京华峰测控技术股份有限公司 | 2020/2/18 | 科创板 | 224.29 |
| 9 | 爱博诺德(北京)医疗科技股份有限公 | | | |
| 9 | 司 | 2020/7/29 | 科创板 | 219.82 |
| 10 | 北京新雷能科技股份有限公司 | 2017/1/13 | 创业板 | 179.90 |

3. 营业收入 TOP10

表 8 2022 年第三季度北京市专精特新上市企业营业收入 TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | 市值 (亿元) |
|----|----------------|------------|------|-----------|
| 1 | 北京京运通科技股份有限公司 | 2011/9/8 | 主板 | 85.54 |
| 2 | 北京光环新网科技股份有限公司 | 2014/1/29 | 创业板 | 54.72 |
| 3 | 北京干方科技股份有限公司 | 2010/3/18 | 主板 | 48.44 |
| 4 | 北京石头世纪科技股份有限公司 | 2020/2/21 | 科创板 | 43.92 |
| 5 | 北京君正集成电路股份有限公司 | 2011/5/31 | 创业板 | 42.19 |
| 6 | 曲美家居集团股份有限公司 | 2015/4/22 | 主板 | 37.50 |
| 7 | 北京利尔高温材料股份有限公司 | 2010/4/23 | 主板 | 37.28 |
| 8 | 瑞泰科技股份有限公司 | 2006/8/23 | 主板 | 36.13 |
| 9 | 北京热景生物技术股份有限公司 | 2019/9/30 | 科创板 | 30.09 |
| 10 | 森特士兴集团股份有限公司 | 2016/12/16 | 主板 | 27.36 |

4. 净利润 TOP10

表 9 2022 年第三季度北京市专精特新上市企业净利润 TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | 净利润(亿元) |
|----|------------------|-----------|------|---------|
| 1 | 北京热景生物技术股份有限公司 | 2019/9/30 | 科创板 | 11.05 |
| 2 | 爱美客技术发展股份有限公司 | 2020/9/28 | 创业板 | 9.92 |
| 3 | 北京京运通科技股份有限公司 | 2011/9/8 | 主板 | 8.63 |
| 4 | 北京石头世纪科技股份有限公司 | 2020/2/21 | 科创板 | 8.55 |
| 5 | 圣邦微电子 (北京)股份有限公司 | 2017/6/6 | 创业板 | 7.41 |
| 6 | 北京君正集成电路股份有限公司 | 2011/5/31 | 创业板 | 7.25 |
| 7 | 北京元六鸿远电子科技股份有限公司 | 2019/5/15 | 主板 | 6.68 |
| 8 | 北京昭衍新药研究中心股份有限公司 | 2017/8/25 | 主板 | 6.31 |
| 9 | 北京华峰测控技术股份有限公司 | 2020/2/18 | 科创板 | 3.82 |
| 10 | 北京光环新网科技股份有限公司 | 2014/1/29 | 创业板 | 3.75 |

5. ROE TOP10

表 10 2022 年第三季度北京市专精特新上市企业 ROE TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | ROE (%) |
|----|------------------|-----------|------|---------|
| 1 | 北京怡和嘉业医疗科技股份有限公司 | 2022/11/1 | 创业板 | 43.07 |
| 2 | 北京热景生物技术股份有限公司 | 2019/9/30 | 科创板 | 34.51 |
| 3 | 圣邦微电子 (北京)股份有限公司 | 2017/6/6 | 创业板 | 26.46 |
| 4 | 北京新雷能科技股份有限公司 | 2017/1/13 | 创业板 | 22.47 |
| 5 | 爱美客技术发展股份有限公司 | 2020/9/28 | 创业板 | 18.75 |

| 6 | 北京元六鸿远电子科技股份有限公司 | 2019/5/15 | 主板 | 18.61 |
|----|------------------|-----------|-----|-------|
| 7 | 北京大豪科技股份有限公司 | 2015/4/22 | 主板 | 16.96 |
| 8 | 北京阳光诺和药物研究股份有限公司 | 2021/6/21 | 科创板 | 15.80 |
| 9 | 北京华峰测控技术股份有限公司 | 2020/2/18 | 科创板 | 13.75 |
| 10 | 北京中科江南信息技术股份有限公司 | 2022/5/18 | 创业板 | 12.83 |

6. 研发费用占营业收入比重 TOP10

表 11 2022 年第三季度北京市专精特新上市企业研发费用占营业收入比重 TOP10

| 序号 | 监测企业 | 上市时间 | 上市板块 | 研发费用占营业收入比重(%) |
|----|------------------------|------------|------|----------------|
| 1 | 首药控股(北京)股份有限公司 | 2022/3/23 | 科创板 | 7,778.40 |
| 2 | 北京左江科技股份有限公司 | 2019/10/29 | 创业板 | 216.88 |
| | | | | |
| 3 | 北京天智航医疗科技股份有限公司 | 2020/7/7 | 科创板 | 95.33 |
| 4 | 北京富吉瑞光电科技股份有限公司 | 2021/10/18 | 科创板 | 84.82 |
| 5 | 北京诺思兰德生物技术股份有限公司 | 2020/11/24 | 北证 | 76.12 |
| 6 | 舒泰神(北京)生物制药股份有限公司 | 2011/4/15 | 创业板 | 67.64 |
| 7 | 北京华大九天科技股份有限公司 | 2022/7/29 | 创业板 | 60.80 |
| 8 | 北京直真科技股份有限公司 | 2020/9/23 | 主板 | 47.67 |
| 9 | 北京格灵深瞳信息技术股份有限公司 | 2022/3/17 | 科创板 | 45.98 |
| 10 | 北京宝兰德软件股份有限公司 | 2019/11/1 | 科创板 | 40.48 |

四、投融资动态

(一)融资动态

1. 轮次分布

2022 年 10-11 月,北京市专精特新企业发生融资事件59件,共获得971,448.56万元的融资。包括B轮融资14笔,A轮融资12笔,战略融资8笔,IP0、C轮融资和Post-IP0各7笔,D轮融资3笔、E轮融资1笔,分别融资82,200万元、31,400万元、46,485万元、467,200.56万元、77,800万元、54,362万元、162,000万元和50,001万元。



图 11 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业融资轮次分布

轮次

2. 区域分布

从区域分布上来看,2022年10-11月北京市专精特新企业在海淀区、朝阳区、丰台区和大兴区融资事件最多,分别发生融资32笔、9笔、5笔和5笔,分别获得融资576,993.8万元、25,560万元、139,409.76万元和31,200万元。

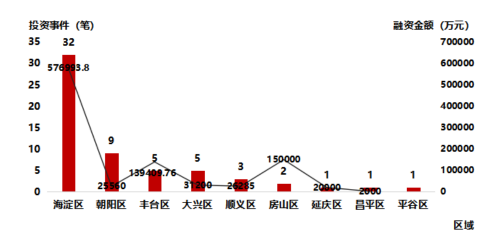


图 12 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业融资区域分布

3. 产业分布

从产业分布来看,2022年10-11月北京市专精特新企业在科技服务、电子信息和装备工业融资事件最多,分别发生融资48笔、27笔和21笔,获得融资752,188.8万元、270,212.76万元和290,660万元。

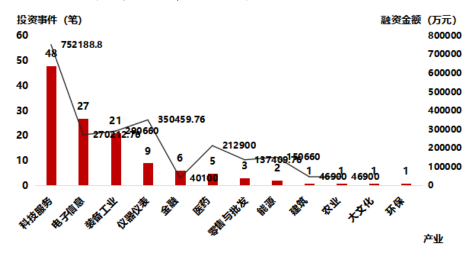


图 13 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业融资产业分布

4. 最新 10 条融资事件详情

表 12 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业最新 10 条融资事件详情

| 序号 | 企业名称 | 融资时间 | 融资金额 (万元) | 融资轮次 | 所属区 域 | 所属产业 | 重点产 业 | |
|----|--------------------------------|----------------|-----------|------|----------|----------------|----------|--|
| 1 | 曙光数据基础设施创 新技术(北京)股份 有限公司 | 2022-11 -22 | 22800 | IPO | 海淀区 | 科技服务 | 生产制造 | |
| 2 | 北京踏歌智行科技有 限公司 | 2022-11 -22 | 11000 | C轮 | 海淀区 | 科技服务,装备工业,电子信息 | 汽车交 通 | |
| 3 | 北京融为科技有限公 | 2022-11 | | A轮 | 朝阳区 | 科技服务,装备工业,电子信息 | 企业服 | |

| | I | | | | | | 1 | |
|----|-----------|---------|-------|--------|-------|-----------------------|------|---|
| | 司 | -22 | | | | | 务 | |
| 4 | 北京卓镭激光技术有 | 2022-11 | 20000 | C轮 | 顺义区 | 仪器仪表,科技服务,装备工业 | 先进制 | |
| 4 | 限公司 | -22 | 20000 | C #6 | 顺义区 | 汉路汉农,件汉服为,表亩工业 | 造 | |
| 5 | 北京思路智园科技有 | 2022-11 | | Λ #Λ | 海泊区 | ・ | 房产家 | |
| 5 | 限公司 | -22 | | A 轮 | 海淀区 | 金融,电子信息 | 居 | |
| 6 | 安世亚太科技股份有 | 2022-11 | | 比而左言此次 | 朝阳区 | 今頭 科技呢タ 中フ <u>に</u> 自 | 企业服 | |
| 0 | 限公司 | -22 | | 战略融资 | 型四区 | 金融,科技服务,电子信息 | 务 | |
| 7 | 北京海研自动化科技 | 2022-11 | 1100 | Λ ** | 古印7口区 | 仪器仪表,科技服务,装备工业, | 人工智 | |
| / | 有限公司 | -22 | 1100 | A 轮 | 朝阳区 | | 电子信息 | 能 |
| 8 | 北京一径科技有限公 | 2022-11 | 6900 | C #A | 海边区 | 壮久工ル 由フ庁自 | 汽车交 | |
| 0 | 司 | -22 | 6800 | C轮 | 海淀区 | 装备工业,电子信息 | 通 | |
| 9 | 北京普世时代科技有 | 2022-11 | 24400 | 比而左言此次 | 海边区 | 利士吧友 | 企业服 | |
| 9 | 限公司 | -22 | 24400 | 战略融资 | 海淀区 | 科技服务 | 务 | |
| 10 | 北京斯年智驾科技有 | 2022-11 | 11000 | Λ ** | 海边区 | 利士吧友 | 汽车交 | |
| 10 | 限公司 | -22 | 11000 | A轮 | 海淀区 | 科技服务 | 通 | |

(二)投资动向

2022 年 10-11 月,北京市专精特新企业新增投资事件 18 件。

表 13 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业最新 10 件投资事件详情

| | | 1 | | | | 1 | 1 | |
|---------|--------------------------|----------------|-------|-------------------------|----------|-----|---------------|----------|
| <u></u> | 佐河 大切 左右 | 投资时 | 投资金额 | 油机入山 石和 | +几次たへいた | 被投企 | 化色本小 | 投资产 |
| 序号 | 监测企业名称 | 间 | (万元) | 被投企业名称 | 投资轮次 | 业区域 | 所属产业 | 祁 |
| 1 | 大恒新纪元科技 股份有限公司 | 2022-1 1-24 | 11000 | 南方电网储能股 份有限公司 | Post-IPO | 云南省 | 能源,化工, | 能源电 力 |
| 2 | 北京信安世纪科 技股份有限公司 | 2022-1 1-16 | 24400 | 北京普世时代科 技有限公司 | 战略融资 | 北京市 | 电子信息, | 企业服 务 |
| 3 | 北京同益中新材 料科技股份有限 公司 | 2022-1 1-15 | 18000 | 盐城优和博新材 料有限公司 | 战略融资 | 江苏省 | 服装制鞋,化 工, | 硬科技 |
| 4 | 北京乾景园林股 份有限公司 | 2022-1 1-10 | | 江苏国晟世安新 能源销售有限公 司 | 战略融资 | 江苏省 | 能源,零售与 批发, | 批发零 售 |
| 5 | 北京乾景园林股 份有限公司 | 2022-1 1-10 | | 河北国晟新能源 科技有限公司 | 战略融资 | 河北省 | 能源, | 生产制 造 |
| 6 | 北京乾景园林股 份有限公司 | 2022-1 1-10 | | 国晟高瓴(江苏) 电力有限公司 | 战略融资 | 江苏省 | 科技服务,能 源, | 能源电 力 |
| 7 | 北京乾景园林股 份有限公司 | 2022-1 1-10 | | 安徽国晟晶硅新 能源有限公司 | 战略融资 | 安徽省 | 科技服务,能 源, | 能源电 力 |
| 8 | 北京利德曼生化 股份有限公司 | 2022-1 1-09 | 2000 | 深圳联合医学科 技有限公司 | B轮 | 广东省 | 化工,医药, | 医疗健 康 |
| 9 | 百望股份有限公 司 | 2022-1 1-09 | 1100 | 上海星汉信息技 术有限公司 | A轮 | 上海市 | 电子信息, | 企业服 务 |
| 10 | 大恒星图(北京) 激光技术有限公 司 | 2022-1 1-07 | | 大恒新纪元科技 股份有限公司 | 天使轮 | 北京市 | 电子信息 | 先进制 造 |

五、舆情监测

2022年10-11月,北京市专精特新企业新增舆情417条。

表 14 2022 年 10-11 月北京市专精特新企业最新 10 条舆情列表

| 序号 | 发布时间 | 监测企业 | 新闻标题 |
|----|----------------|----------------------|---------------------------------------------------------|
| 1 | 2022/11/3 | 北京海天瑞声科技股份有限公司 | 海天瑞声获 2 家机构调研:海天已加快布局,通过规模化的多语种产品研发投入,精准对接海外客户需求(附调研问答) |
| 2 | 2022/11/3 0 | 北京凯因科技股份有限公司 | 凯因科技:两项在研项目正式获批开展临床试验 |
| 3 | 2022/11/3 0 | 中公高科养护科技股份有限公司 | 公司前线 中公高科新增"国资云"概念 |
| 4 | 2022/11/3 0 | 掌阅科技股份有限公司 | 掌阅科技:免费阅读成为公司增长的主要驱动力 |
| 5 | 2022/11/3 0 | 北京凯因科技股份有限公司 | 凯因科技:培集成干扰素α-2 注射液带状疱疹适应症获药物临床 试验批准 |
| 6 | 2022/11/3 0 | 北京映翰通网络技术股份有限公 司 | 智能配电网状态监测系统在手订单上万台 映翰通大力开拓海外 市场 |
| 7 | 2022/11/3 0 | 北京商越网络科技有限公司 | 商越科技获 2022 中国物业 500 强优选品牌服务商 |
| 8 | 2022/11/3 0 | 掌阅科技股份有限公司 | 掌阅科技:将加强 AIGC 领域技术储备和产品研发 |
| 9 | 2022/11/3 0 | 北京中关村科金技术有限公司 | 中关村科金荣获 36 氪前沿科技赛道 "WISE2022 新经济之王年度企业 |
| 10 | 2022/11/3 0 | 远江盛邦(北京)网络安全科技股份有限公司 | 毛利率远超同行,盛邦安全还给客户"特别待遇" |