

北京市新一代信息技术产业季报 (2022年7月1日—9月30日)

北京长风信息技术产业联盟

2022 年 10 月

目 录

一、北京市新一代信息技术领域产业动态监测	3
(一) 企业分布情况	3
1. 头部企业数量及行业分布	3
2. 新增上市企业基本情况 (2022 年第三季度)	4
3. 高成长企业数量及行业分布	5
4. 新增企业数量及行业分布	6
(二) 企业融资情况	6
1. 获得股权融资企业情况及行业分布	6
(三) 专利情况及行业分布	9
1. 存量授权专利及行业分布	9
2. 新增授权专利及行业分布	10
(四) 重点产业情况	11
1. 人工智能	11
2. 集成电路	17
3. 软件和信息服务业	21
二、全球信息技术领域产业动态总览	26
(一) 全球信息技术领域投融资情况	26
(二) 国内新一代信息技术领域产业动态	27
1. 新一代信息技术领域重点城市产业政策发布列表	27
2. 头部企业数量及行业分布	31
3. 高成长企业数量及行业分布	31
4. 新增企业数量及行业分布	32
5. 新增上市企业基本情况	32
6. 获得股权融资企业情况及行业分布	34
7. 新一代信息技术领域专利情况及行业分布	38
8. 新增主导制定国家标准主体情况	39

本报告中所有数据均来源于公开资料，力求信息即时、准确、客观。本报告仅向特定用户推送，未经授权许可，任何引用、转载及向第三方传播的行为均构成侵权，我们将追究其相关责任。该类型报告亦可根据用户不同需要，提供定制化服务。

一、北京市新一代信息技术领域产业动态监测

(一) 企业分布情况

1. 头部企业数量及行业分布

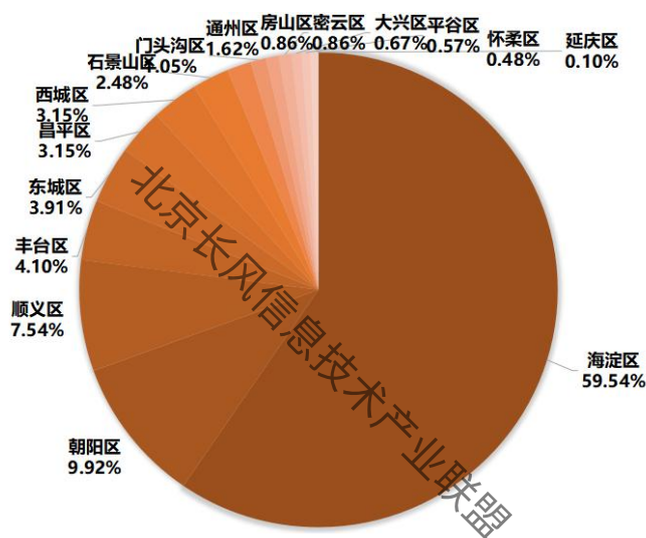


图 1. 北京市新一代信息技术头部企业城区分布
(数据来源：上奇产业知识引擎)

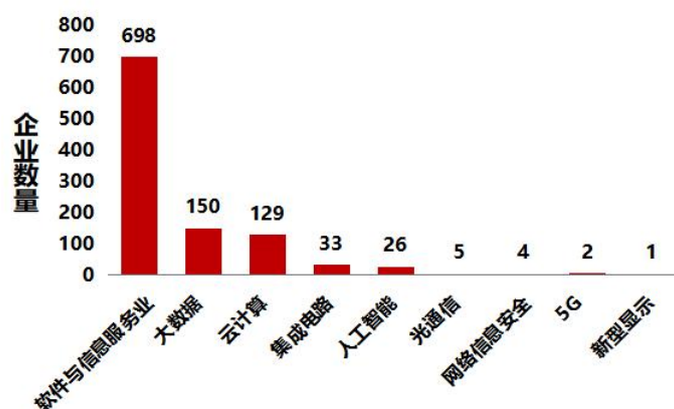


图 2. 北京市新一代信息技术头部企业行业分布
(数据来源：上奇产业知识引擎)

截止到 2022 年三季度末，北京市新一代信息技术领域头部企业共 1048 家

(上市企业、国家级“专精特新”企业、高估值企业)。

从区域分布看，海淀区是头部企业最为集中的地方，所占比重为 59.54%；其后为朝阳区，占约 9.92%；顺义区排名第三，占约 7.54%。从领域分布看，头部企业最多的领域是软件和信息服务业，大数据和云计算分列第二三位。

2. 新增上市企业基本情况 (2022 年第三季度)

表 1. 2022 年第三季度北京市新一代信息技术新增上市企业

公司中文名称	证券代码	交易所	上市板块	城市	首次募集资金(元)	产业
北京华大九天科技股份有限公司	301269.SZ	深圳	创业板	北京市	3,549,753,292.26	软件与信息服务业,新型显示
诺诚健华医药有限公司	688428.SH	上海	科创板	北京市	2,919,069,833.51	集成电路
凌云光技术股份有限公司	688400.SH	上海	科创板	北京市	2,269,755,000.00	软件与信息服务业,光通信,新型显示,虚拟现实
北京中亦安图科技股份有限公司	301208.SZ	深圳	创业板	北京市	767,668,202.00	软件与信息服务业
北京浩瀚深度信息技术股份有限公司	688292.SH	上海	科创板	北京市	650,587,205.52	软件与信息服务业,大数据
北京汉仪创新科技股份有限公司	301270.SZ	深圳	创业板	北京市	642,000,000.00	软件与信息服务业

3. 高成长企业数量及行业分布

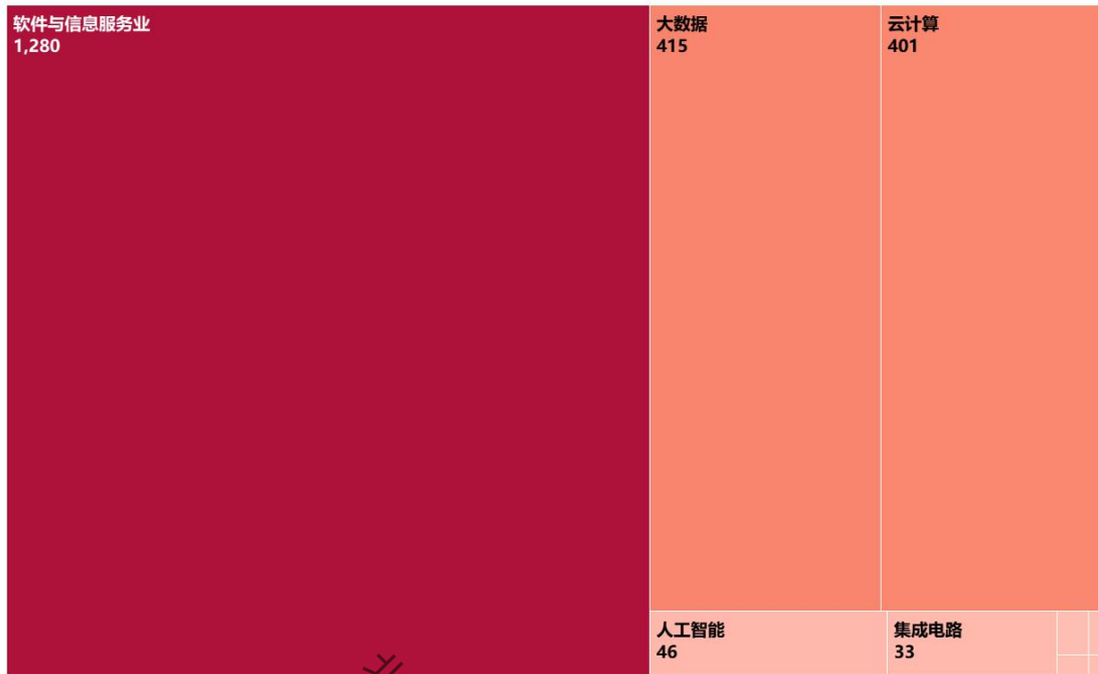


图 3. 北京市新一代信息技术高成长企业行业分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

截止到 2022 年三季度末, 北京市新一代信息技术领域高成长企业共 2184 家 (过去三年获得过融资的企业)。

可以看出, 北京市新一代信息技术领域近三年投资最为集中的领域是软件与信息服务、大数据和云计算; 与前两个季度相比, 人工智能投资热度有所下降。

4. 新增企业数量及行业分布



图 4. 2022 年三季度北京市新一代信息技术新增企业行业分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

2022 年三季度, 北京市新一代信息技术领域新增企业 25372 家。从领域分布看, 新增企业最集中的领域排名顺序是软件与信息服务、人工智能和大数据; 从区域分布看, 海淀区是新增企业数量最多的城区, 昌平区和延庆区超越朝阳区, 新增企业数量排名分别为第二和第三。

(二) 企业融资情况

1. 获得股权融资企业情况及行业分布

(1) 融资笔数

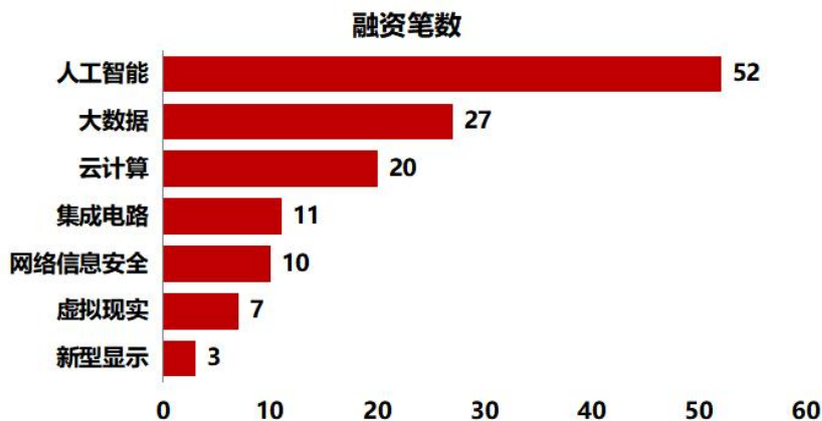


图 5. 2022 年三季度北京市新一代信息技术融资笔数领域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

从领域分布看, 2022 年三季度北京新一代信息技术领域所获投资最多的领

域是人工智能，大数据业、云计算分列第二三位。

(2) 融资金额



图 6. 2022 年第三季度北京市新一代信息技术融资金额领域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

2022 年第三季度总投资笔数: 130 笔, 总融资额: 1,788,436.36 万元; 单笔融资额 13,757.2 万元/笔。

(3) 融资轮次

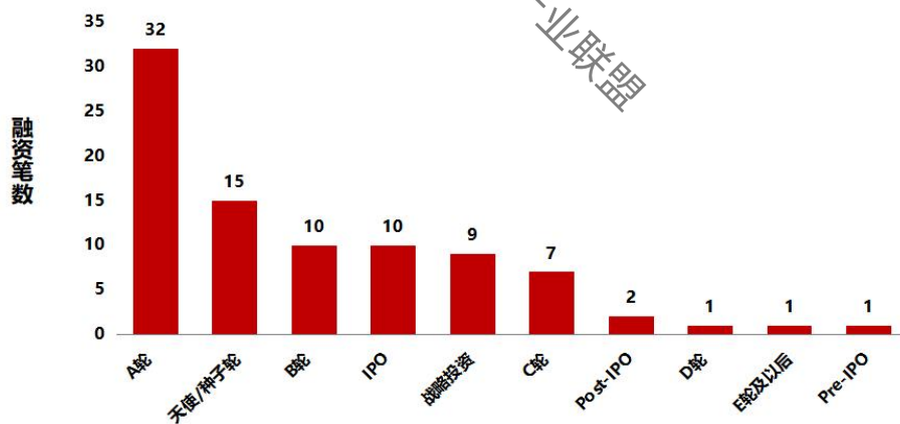


图 7. 2022 年第三季度北京市新一代信息技术融资轮次分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

(4) 城区分布

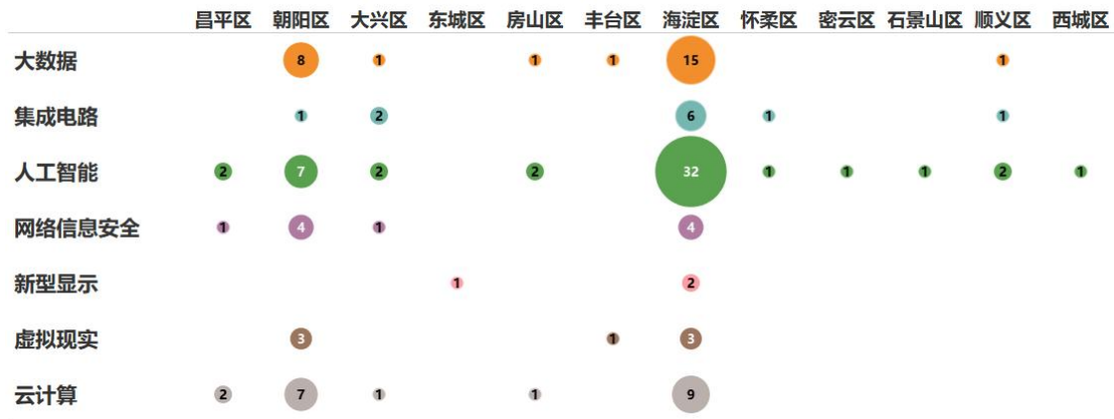


图 8. 2022 年三季度北京市新一代信息技术融资城区分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

从城区分布看, 海淀区是 2022 年三季度北京市新一代信息技术投资的主要去向, 人工智能、大数据以及云计算领域的融资均集中于海淀区, 其次是朝阳区和大兴区。

(5) 融资企业情况 (TOP 20)

表 2. 2022 年三季度北京市新一代信息技术融资企业 TOP20
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

企业名称	城区	融资金额 (万元)	融资轮次	相关产业
北京华大九天科技股份有限公司	朝阳区	354,975.33	上市	新型显示, 文化产业, 软件与信息服务业, 新一代信息技术, 集成电路
凌云光技术股份有限公司	海淀区	197,370	上市	新一代信息技术, 人工智能, 造纸印刷, 光通信, 机器人
北京旋极信息技术股份有限公司	海淀区	120,000	上市后	新一代信息技术, 装备, 网络信息安全, 大数据, 软件与信息服务业, 信息安全
诺思格(北京)医药科技股份有限公司	通州区	118,320	上市	生物医药, 大数据, 科技服务
北京浩瀚深度信息技术股份有限公司	海淀区	65,058.72	上市	大数据, 环保, 网络信息安全, 新一代信息技术, 人工智能, 信息安全
北京汉仪创新科技股份有限公司	海淀区	64,200	上市	新一代信息技术, 文化产业, 大数据, 软件与信息服务业
北京京深深向科技有限公司	大兴区	46,000	A 轮	新能源, 智能网联汽车, 人工智能, 汽车, 高端化工, 新能源汽车
北京国联万众半导体科技有限公司	顺义区	41,600	并购	新材料, 集成电路, 新一代信息技术
北京利仁科技股份有限公司	西城区	36,506.77	上市	人工智能, 家电, 家具, 厨卫, 泛家居, 新一代信息技术,

				文化产业
北京清醒异构科技有限公司	海淀区	32,500	战略投资	人工智能,文化产业,软件与信息服务业,新一代信息技术
北京美冠挚友科技有限公司	朝阳区	32,500	战略投资	文化产业,人工智能,无人机
联泰集群(北京)科技有限责任公司	海淀区	32,500	战略投资	大数据,新一代信息技术,云计算,软件与信息服务业,人工智能
北京优诺科技有限公司	朝阳区	30,000	C轮	云计算,软件与信息服务业,新一代信息技术,人工智能,数据中心,大数据
北京蔚领时代科技有限公司	朝阳区	26,000	B+轮	新一代信息技术,文化产业,云计算,人工智能
赛纳生物科技(北京)有限公司	海淀区	20,000	C+轮	大数据,生物医药,化工新材料,新一代信息技术
北京青禾晶元半导体科技有限责任公司	海淀区	20,000	A+轮	集成电路,新一代信息技术,新材料
悠易互通(北京)广告有限公司	朝阳区	13,000	E轮及以后	大数据,人工智能,云计算,文化产业,新一代信息技术
北京滴普科技有限公司	海淀区	11,000	B+轮	云计算,软件与信息服务业,新一代信息技术,人工智能,汽车,大数据,批发和零售,5G,科技服务
普瑞盛(北京)医药科技开发有限公司	丰台区	10,000	A轮	生物医药,大数据
北京行易道科技有限公司	海淀区	10,000	C+轮	新一代信息技术,人工智能,汽车,新能源汽车,激光,智能网联汽车

(三) 专利情况及行业分布

1. 存量授权专利及行业分布



图 9. 北京市新一代信息技术存量专利领域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

截至 2022 年三季度末, 北京市大信息领域存量授权专利共 80,052 件。从城区分

布看，海淀区是北京市新一代信息技术领域存量授权专利最多的城区，朝阳区和西城区分列第二三位。从领域分布看，北京市新一代信息技术领域存量授权专利最多的领域依次是人工智能、集成电路和大数据。

2. 新增授权专利及行业分布

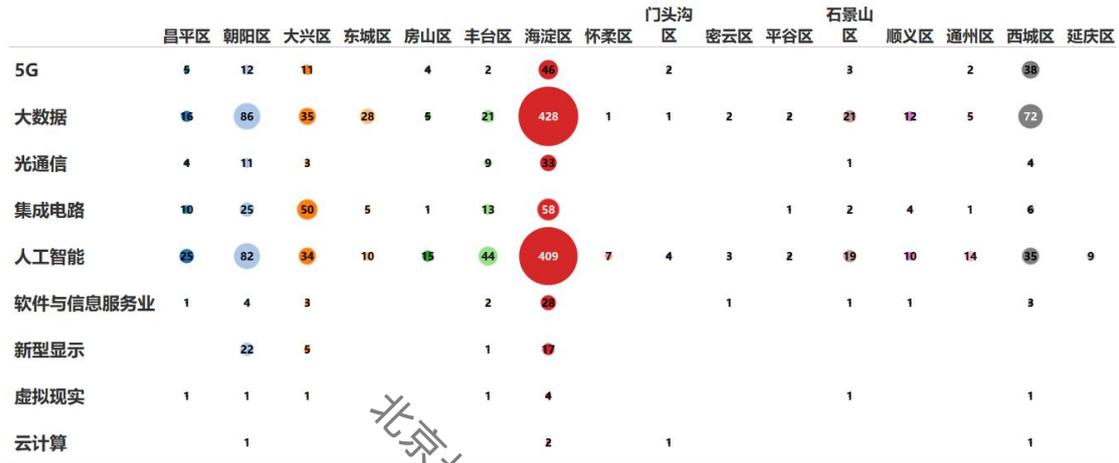


图 10. 2022 年三季度北京市新一代信息技术新增专利领域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

2022 年三季度，北京市新一代信息技术领域新增授权专利共 1,959 件；从城区分布看，新增授权专利数量排名第一的城区是海淀区，朝阳区和西城区紧随其后；从领域分布来看，与前两个季度相同，人工智能和大数据领域获得授权专利的数量遥遥领先，可见人工智能和大数据仍是近期北京市新一代信息技术领域技术创新活动最为集中的两个领域。

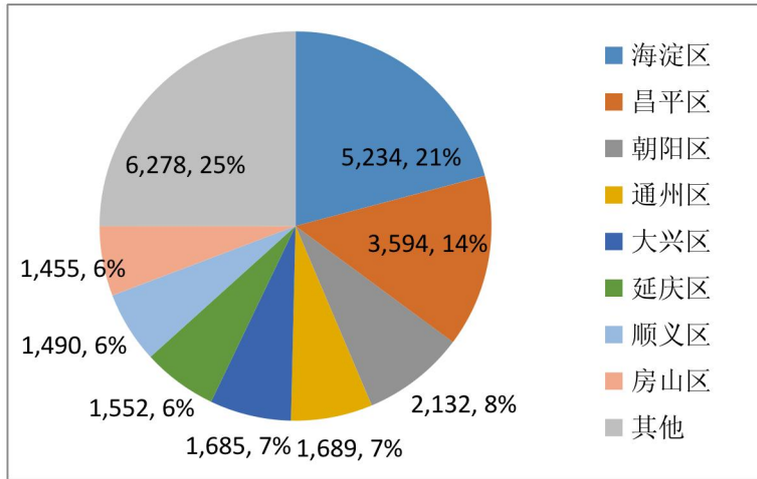


图 12. 北京市人工智能企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

在头部企业和高成长企业数量方面, 海淀区企业优势明显, 数量远超其他城区。在 2022 年三季度新增企业数量方面, 海淀区为 1489 家排名第一; 昌平区新增 1332 家, 排名第二; 延庆区超越朝阳区, 以 856 家的数量并列排名第三位。

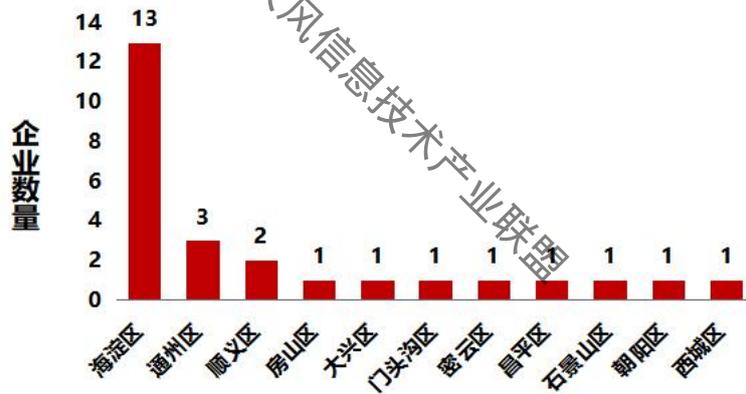


图 13. 2022 年三季度北京市人工智能头部企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

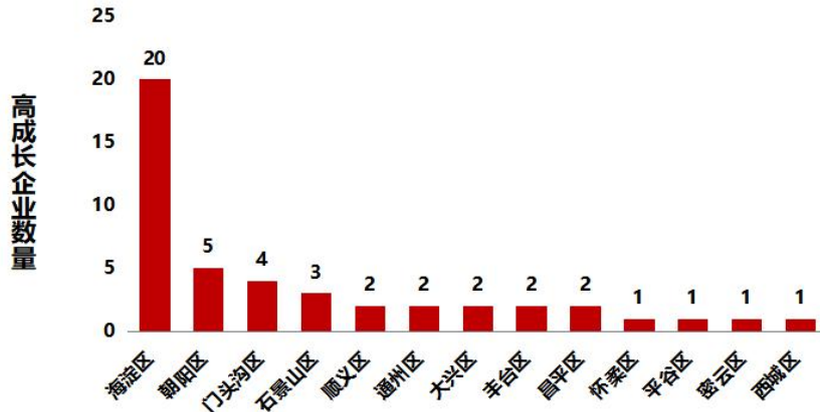


图 14. 2022 年三季度北京市人工智能高成长企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

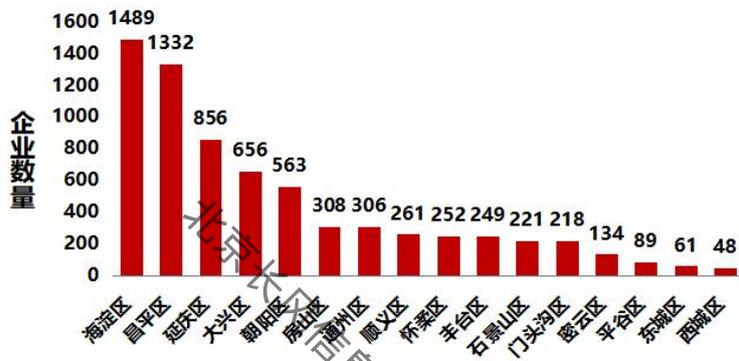


图 15. 2022 年三季度北京市人工智能新增企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

在投融资方面: 北京人工智能领域在 2022 年三季度有 50 家企业获得了股权融资, 融资总额 68.8 亿元。

表 3. 2022 年三季度获得股权融资的北京市人工智能企业情况表
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

曝光时间	企业名称	融资金额 (万元)	融资轮次	投资机构	城区
2022/7/6	凌云光技术股份有限公司	197,370	上市	-	海淀区
2022/8/18	北京浩瀚深度信息技术股份有限公司	65,058.72	上市	-	海淀区
2022/8/23	北京京深深向科技有限公司	46,000	A 轮	启明创投, 联想创投, 光跃投资, 建信信托, 慕华投资, 中电基金, 交银国际, 华盖资本	大兴区
2022/8/31	北京利仁科技股份有限公司	36,506.77	上市	-	西城区
2022/8/9	北京清醒异构科技有限公司	32,500	战略投资	中关村创业大街, 奇绩创坛, 卓源资本	海淀区
2022/8/	北京美冠挚友科技有	32,500	战略投资	歌尔泰克, 真成投资	朝阳区

15	限公司				
2022/9/23	联泰集群(北京)科技有限责任公司	32,500	战略投资	三河市金创产业投资有限公司	海淀区
2022/7/1	北京优诺科技有限公司	30,000	C轮	中网投, 晨山资本, 泰康保险, 凯联资本, 普洛斯, 隐山资本	朝阳区
2022/9/26	北京蔚领时代科技有限公司	26,000	B+轮	淡马锡, 明势资本, 鼎晖投资	朝阳区
2022/8/9	悠易互通(北京)广告有限公司	13,000	E轮及以后	Samsung Ventures, 新程投资, 浙江丝路基金	朝阳区
2022/7/5	北京滴普科技有限公司	11,000	B+轮	中航产融	海淀区
2022/7/8	北京行易道科技有限公司	10,000	C+轮	亦庄芯创基金, 中信建投资本	海淀区
2022/8/2	北京英创汇智科技有限公司	10,000	B+轮	恒旭资本, 瑞丞基金, 中信建投资本, 中诺协同, 龙鼎投资, 中关村发展前沿基金, 德联资本, 北汽产投, 国和投资, 亿宸资本, 华控基金	海淀区
2022/8/15	北京鉴智机器人科技有限公司	10,000	A+轮	深创投, 厚雪基金, 金沙江创投	海淀区
2022/8/29	世优(北京)科技有限公司	10,000	A+轮	捷成世纪, 全时天地在线, 元宇宙基金2号	朝阳区
2022/9/26	北京智谱华章科技有限公司	10,000	B轮	君联资本, 启明创投	海淀区
2022/9/28	北京知存科技有限公司	10,000	B+轮	深创投, 国开科创	海淀区
2022/7/4	北京中科昊芯科技有限公司	6,500	A轮	麦格米特, 固德威, 比亚迪	海淀区
2022/7/28	北京飞渡科技有限公司	6,500	A+轮	深圳智慧城市集团	大兴区
2022/8/1	北京莘芯科技有限公司	6,500	A轮	春华创投, 红点中国, 红杉中国, 真格基金	海淀区
2022/8/30	北京动力耀速科技有限公司	6,500	天使轮	君联资本, 真格基金, 雅亿资本	通州区
2022/9/21	北京百奥几何生物科技有限公司	6,500	天使轮	高榕资本	海淀区
2022/7/22	北京毕普创新科技有限公司	5,000	并购	ClickPaaS	朝阳区
2022/7/28	北京亮亮视野科技有限公司	5,000	战略投资	东方嘉富	海淀区
2022/7/28	北京龙威尔科技有限公司	5,000	战略投资	微美云息	海淀区
2022/8/16	北京卓翼智能科技有限公司	5,000	A+轮	北航投资, 穗银安信	海淀区
2022/8/24	北京爱科农科技有限公司	5,000	战略投资	腾讯投资	朝阳区
2022/9/26	北京地平线信息技术有限公司	5,000	战略投资	奇瑞汽车	海淀区
2022/9/1	北京潞晨科技有限公司	3,900	天使轮	蓝驰创投	海淀区
2022/7/27	北京寄云鼎城科技有限公司	3,000	C+轮	诺华资本, 电科投资, 赞路股权资本	海淀区
2022/9/6	北京九章云极科技有限公司	3,000	C+轮	龙门投资, 中关村前沿基金, 达泰资本, 德本启辰, 领汎	海淀区

				资本	
2022/7/6	北京博视像元科技有限公司	2,000	天使轮	兴旺投资, 朗玛峰创投, 银河金桥投资, 融道投资	海淀区
2022/7/1	木卫四(北京)科技有限公司	2,000	种子轮	红杉中国种子基金	海淀区
2022/7/5	北京蓝色脉动科技有限责任公司	2,000	Pre-A 轮	成为资本, 靖亚资本, SOSV 中国加速, Artesian Capital	海淀区
2022/8/10	北京萨达智能技术有限公司	2,000	A 轮	信天创投	海淀区
2022/8/12	北京希姆计算科技有限公司	2,000	B+轮	长三角数文投资	朝阳区
2022/8/23	北京中科海网科技有限公司	2,000	天使轮	沂景投资	大兴区
2022/8/24	北京天天智慧智电科技有限公司	2,000	A 轮	久立集团, 乾元资本	房山区
2022/8/30	北京资采信息技术有限公司	2,000	B 轮	六脉资本, 渤海创富	丰台区
2022/9/9	北京数字精准医疗科技有限公司	2,000	B+轮	格力金投, 上海灏硕投资	密云区
2022/9/14	北京云起无垠科技有限公司	2,000	天使轮	绿洲资本	海淀区
2022/9/19	北京友友天宇系统技术有限公司	2,000	Pre-B 轮	科力创投	海淀区
2022/9/22	北京博清科技有限公司	2,000	C 轮	沃行资本, 合肥创新投资	大兴区
2022/8/22	北京未岚科技有限公司	1,950	天使轮	红华资本	朝阳区
2022/9/19	北京此刻启动科技有限公司	1,950	Pre-A 轮	峰瑞资本, Picus Capital	海淀区
2022/7/22	北京果然智汇科技有限公司	1,500	天使轮	SIG 海纳亚洲	海淀区
2022/8/26	北京时代数维科技有限公司	1,000	A 轮	科大讯飞	海淀区
2022/9/6	北京恺望数据科技有限公司	1,000	天使轮	宸韬资本, 三一集团, 溪山天使会	海淀区
2022/9/16	北京弘象科技有限公司	1,000	A 轮	中能智慧	海淀区
2022/8/8	北京衍微医疗科技有限公司	300	种子轮	-	海淀区

专利方面：截至 2022 年三季度末，北京人工智能领域的存量授权专利为 30827 个，2022 年三季度新增授权专利 722 个，无论是存量还是新增，海淀区专利数量均遥遥领先。

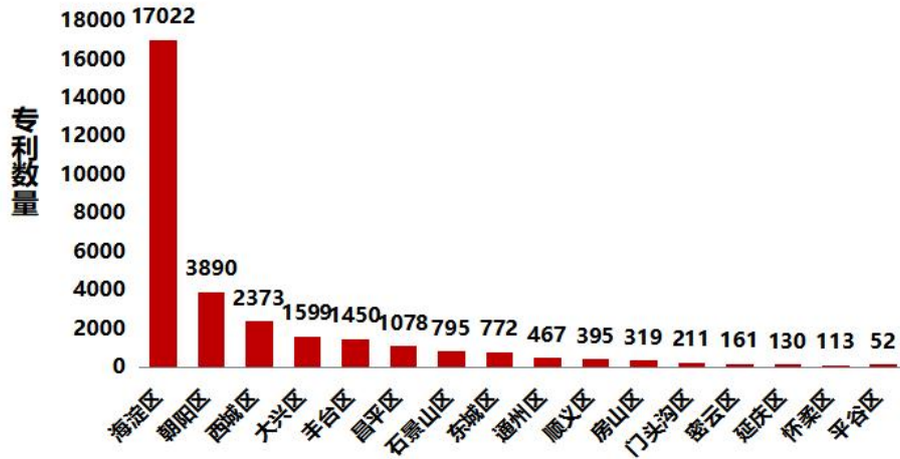


图 16. 北京市人工智能产业存量授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

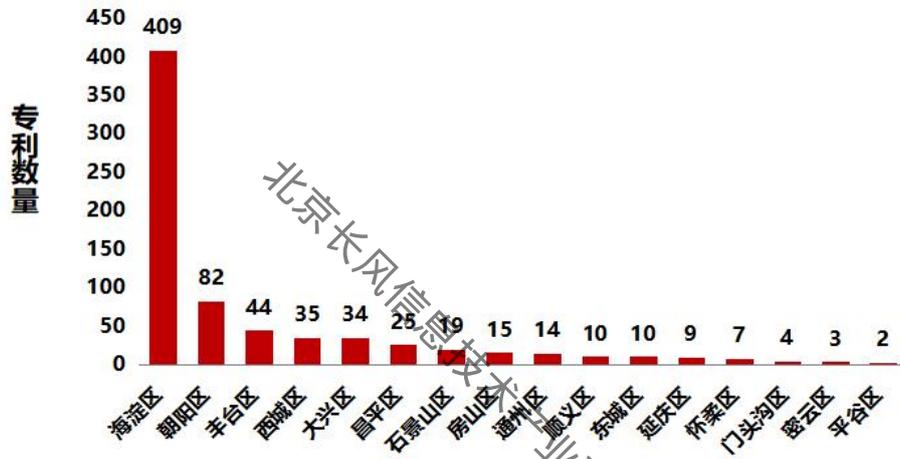


图 17. 北京市人工智能产业 2022 年三季度新增授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

2. 集成电路

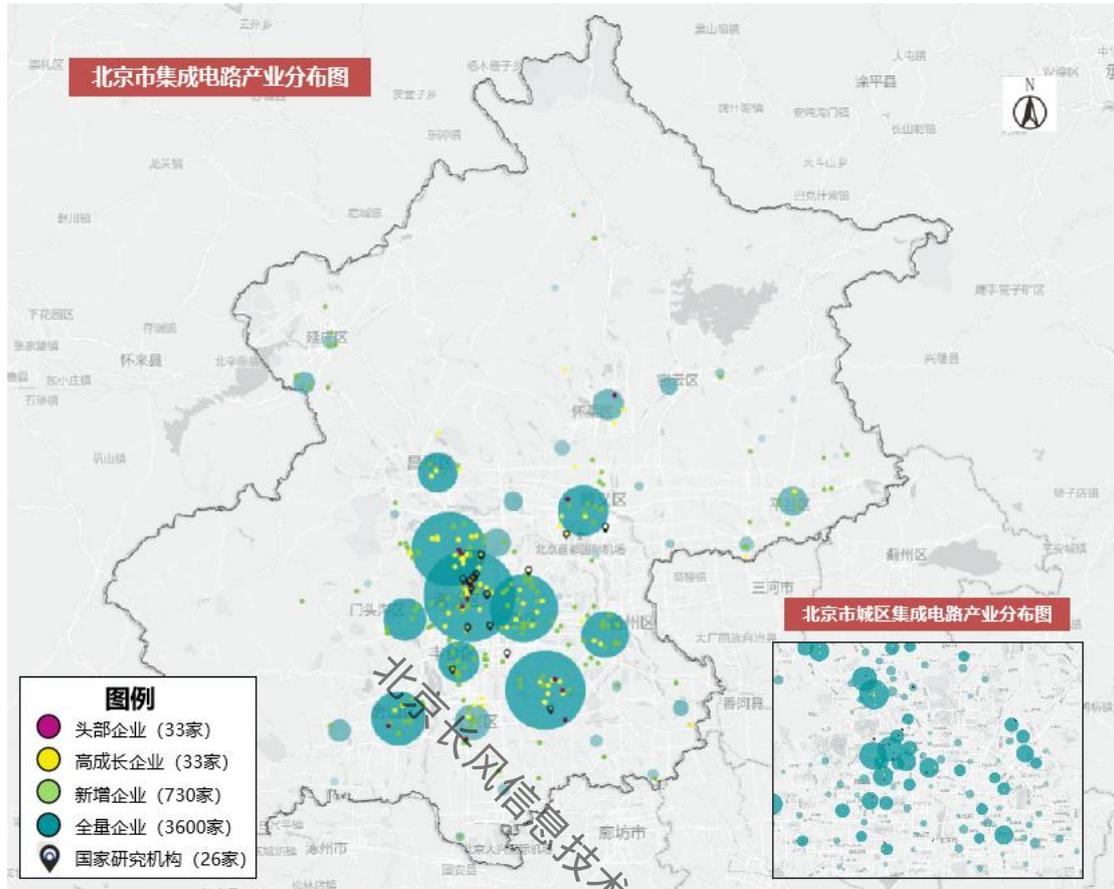


图 18. 北京市集成电路产业动态地图总览

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

截止 2022 年三季度末, 北京集成电路企业共有 3600 家, 其中头部企业 33 家, 高成长企业 33 家, 新增企业 730 家。北京集成电路企业主要集中在海淀区, 占比为 26.1%。

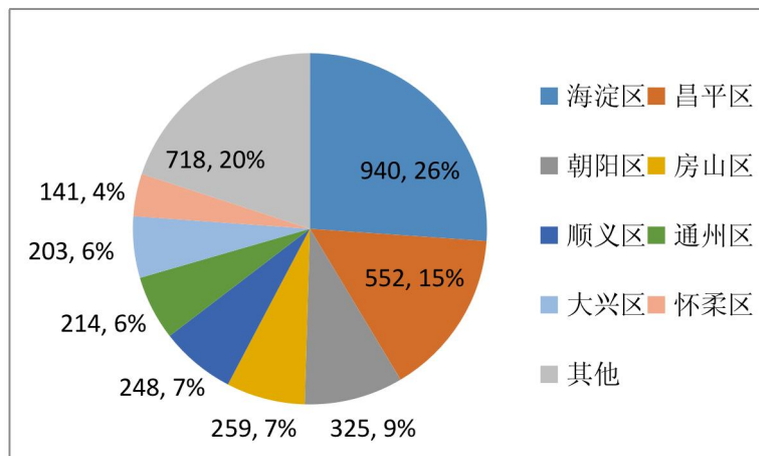


图 19. 北京市集成电路企业区域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

城区分布方面, 无论是头部企业、高成长企业还是新增企业, 海淀区集中优势明显。

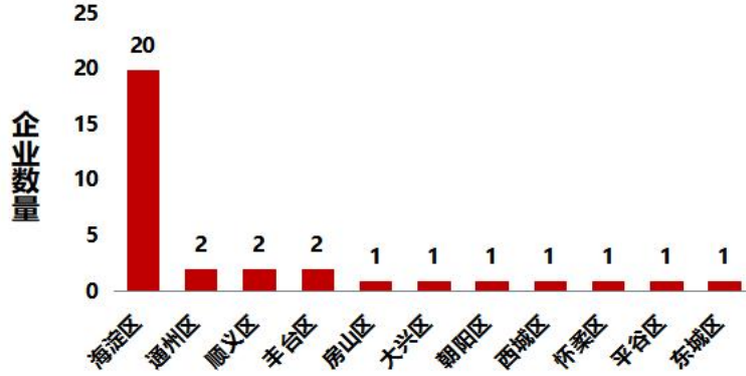


图 20. 北京市集成电路头部企业区域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

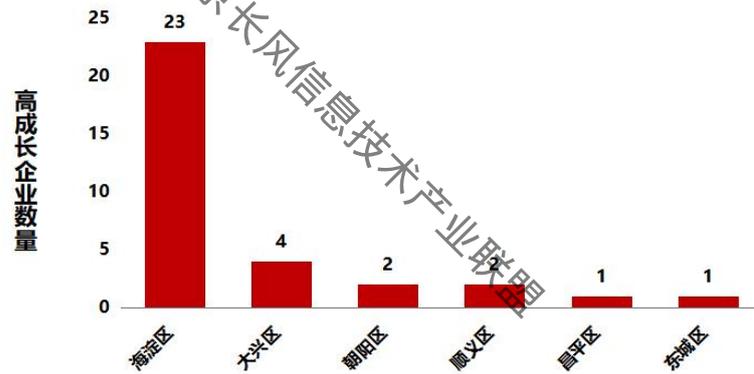


图 21. 北京市集成电路高成长企业区域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

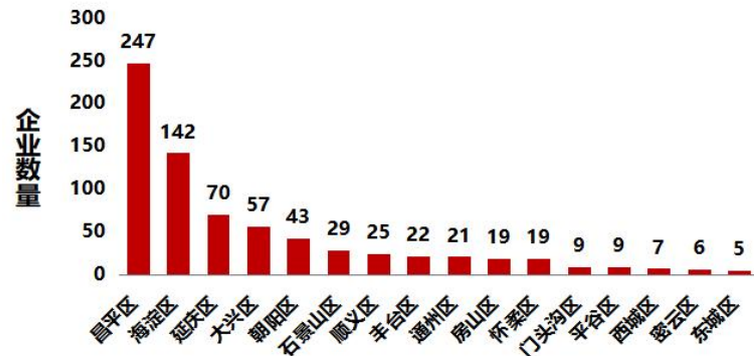


图 22. 2022 年第三季度北京市集成电路能新增企业区域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

在投融资方面: 北京集成电路领域在 2022 年三季度有 9 家企业获得了股权融资, 融资总额 46.0 亿元。

表 4. 2022 年三季度获得股权融资的北京市集成电路企业情况表

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

曝光时间	企业名称	融资金额 (万元)	融资轮次	投资机构	城区
2022/7/29	北京华大九天科技股份有限公司	354975.33	上市	-	朝阳区
2022/8/29	北京国联万众半导体科技有限公司	41600	并购	中瓷电子科技	顺义区
2022/9/7	北京青禾晶元半导体科技有限责任公司	20000	A+轮	中域资本, 阳光电源	海淀区
2022/7/26	北京超摩科技有限公司	10000	Pre-A 轮	达泰资本	海淀区
2022/8/2	国科天骥(北京)新材料技术有限责任公司	10000	A 轮	中信建投资本	怀柔区
2022/9/20	北京士模微电子有限责任公司	10000	A 轮	斯道资本, 北极光创投, 飞图创投基金, 均为创投, 华峰测控, 高榕资本, 俱成资本, 华登国际, 元禾璞华, 中关村科学城	海淀区
2022/8/15	中科艾尔(北京)科技有限公司	6500	A 轮	哈勃投资	大兴区
2022/9/26	北京地平线信息技术有限公司	5000	战略投资	奇瑞汽车	海淀区
2022/7/26	北京数字光芯科技有限公司	2000	Pre-A 轮	千乘资本	大兴区
2022/7/29	北京华大九天科技股份有限公司	354975.33	上市	-	朝阳区
2022/8/29	北京国联万众半导体科技有限公司	41600	并购	中瓷电子科技	顺义区
2022/9/7	北京青禾晶元半导体科技有限责任公司	20000	A+轮	中域资本, 阳光电源	海淀区
2022/7/26	北京超摩科技有限公司	10000	Pre-A 轮	达泰资本	海淀区
2022/8/2	国科天骥(北京)新材料技术有限责任公司	10000	A 轮	中信建投资本	怀柔区
2022/9/20	北京士模微电子有限责任公司	10000	A 轮	斯道资本, 北极光创投, 飞图创投基金, 均为创投, 华峰测控, 高榕资本, 俱成资本, 华登国际, 元禾璞华, 中关村科学城	海淀区

专利方面: 北京集成电路领域的存量授权专利有 17329 件, 2022 年三季度新增授权专利 176 件。

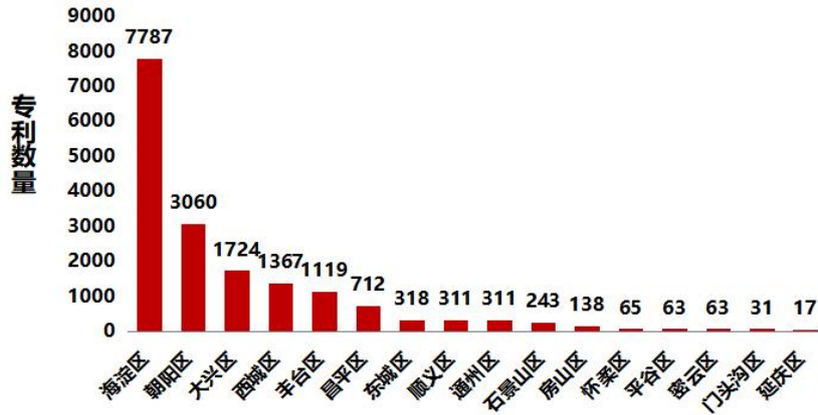


图 23. 北京市集成电路产业存量授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

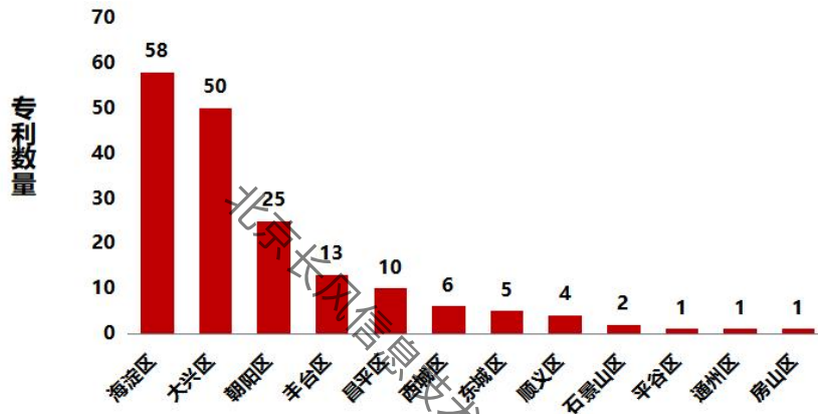


图 24. 北京市集成电路产业 2022 年三季度新增授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

3. 软件和信息服务业

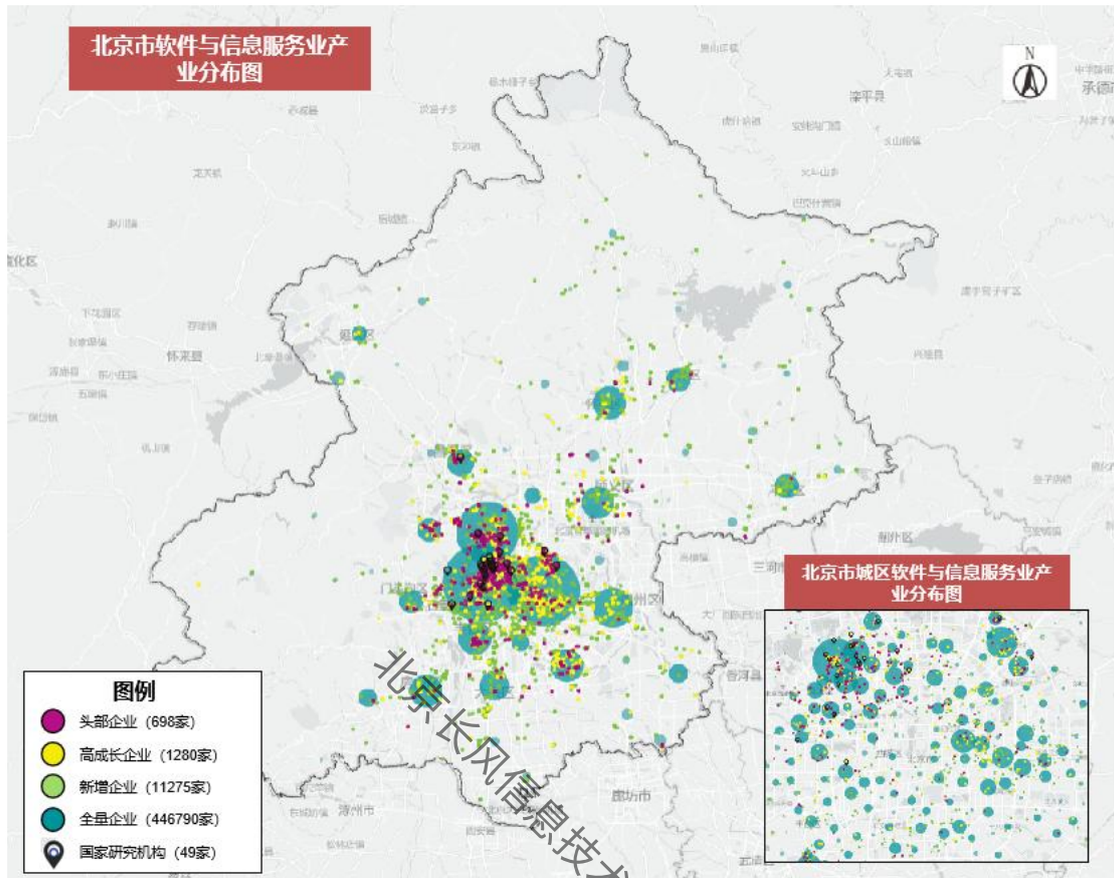


图 25. 北京市软件和信息服务业产业动态地图总览

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

截止 2022 年三季度末, 北京软件和信息服务业企业共有 446790 家, 头部企业 698 家, 高成长企业 1280 家, 新增 11275 家。北京软件和信息服务业企业主要集中在海淀区 (25.2%) 和朝阳区 (16.7%)。

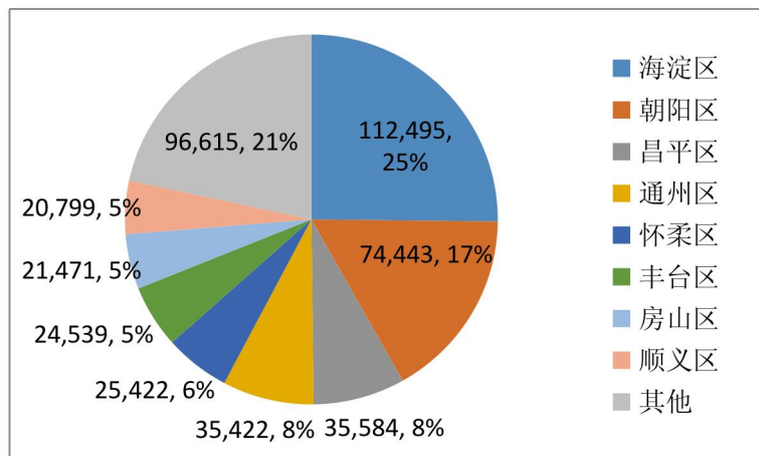


图 26. 北京市软件和信息服务业企业区域分布

(数据来源: 上奇产业知识引擎)

在头部企业数量方面, 海淀区居绝对领先地位; 高成长企业方面, 海淀区和朝阳区最为集中, 可见北京软件和信息服务业投资仍主要集中在海淀和朝阳两区。在 2022 年三季度新增企业数量方面, 海淀区以 2493 家排名第一, 昌平区 (2283 家) 和延庆区 (1329 家) 分列第二三位。

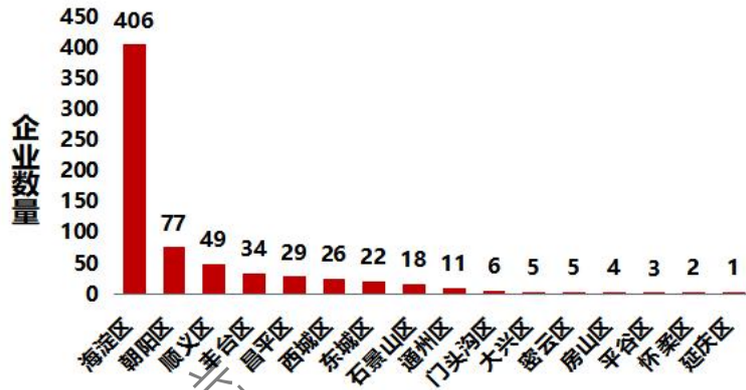


图 27. 北京市软件和信息服务业头部企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

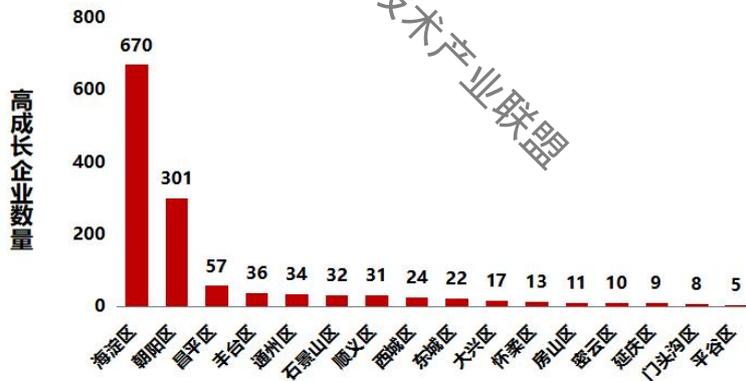


图 28. 北京市软件和信息服务业高成长企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

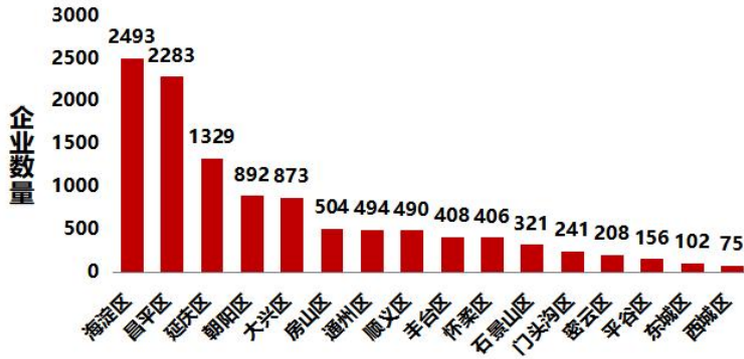


图 29. 2022 年三季度北京市软件和信息服务业新增企业区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

在上市融资方面: 北京软件和信息服务业在 2022 年三季度共有 30 家企业获得了融资, 融资总额 70.8 亿元。

表 5. 2022 年三季度月获得股权融资的北京市软件和信息服务业企业情况表
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

曝光时间	企业名称	融资金额 (万元)	融资轮次	投资机构	城区
2022/7/29	北京华大九天科技股份有限公司	354975.33	上市	-	朝阳区
2022/9/2	北京旋极信息技术股份有限公司	120000	上市后	君威科技	海淀区
2022/8/31	北京汉仪创新科技股份有限公司	64200	上市	-	海淀区
2022/8/9	北京清醒异构科技有限公司	32500	战略投资	中关村创业大街, 奇绩创坛, 卓源资本	海淀区
2022/9/23	联泰集群(北京)科技有限责任公司	32500	战略投资	三河市金创产业投资有限公司	海淀区
2022/7/1	北京优锆科技有限公司	30000	C 轮	中网投, 晨山资本, 泰康保险, 凯联资本, 普洛斯, 隐山资本	朝阳区
2022/7/5	北京滴普科技有限公司	11000	B+ 轮	中航产融	海淀区
2022/8/1	碳足迹(北京)科技有限公司	10000	B 轮	红杉中国, 高瓴创投, 经纬创投	大兴区
2022/8/15	北京鉴智机器人科技有限公司	10000	A+ 轮	深创投, 厚雪基金, 金沙江创投	海淀区
2022/8/29	世优(北京)科技有限公司	10000	A+ 轮	捷成世纪, 全时天地在线, 元宇宙基金 2 号	朝阳区
2022/7/22	北京毕普创新科技有限公司	5000	并购	ClickPaaS	朝阳区
2022/9/26	北京地平线信息技术有限公司	5000	战略投资	奇瑞汽车	海淀区
2022/7/5	北京蓝色脉动科技有限责任公司	2000	Pre-A 轮	成为资本, 靖亚资本, SOSV 中国加速, Artesian Capital	海淀区
2022/7/29	北京世冠金洋科技发展有限公司	2000	战略投资	尚颀资本, 中国汽车芯片产业创新战略联盟	海淀区
2022/8/5	北京简单一点科技有限公司	2000	A 轮	蓝湖资本	海淀区

2022/8/9	智协慧同(北京)科技有限公司	2000	A 轮	彬复资本, 力合资本, 一旗力合	海淀区
2022/8/23	北京中科海网科技有限公司	2000	天使轮	沂景投资	大兴区
2022/8/24	北京天天智慧智电科技有限公司	2000	A 轮	久立集团, 乾元资本	房山区
2022/9/14	北京云起无垠科技有限公司	2000	天使轮	绿洲资本	海淀区
2022/8/5	北京松应科技有限公司	1950	种子轮	红杉中国种子基金, 云启资本	昌平区
2022/8/22	北京未岚科技有限公司	1950	天使轮	红华资本	朝阳区
2022/9/6	北京艾拉云科科技有限公司	1950	天使轮	高瓴创投, 源码资本	海淀区
2022/7/22	北京果然智汇科技有限公司	1500	天使轮	SIG 海纳亚洲	海淀区
2022/8/26	北京时代数维科技有限公司	1000	A 轮	科大讯飞	海淀区
2022/7/7	北京卓唯智科技有限公司	300	天使轮	中航联创	朝阳区
2022/9/15	企享云(北京)信息技术有限公司	300	Pre-A 轮	斯道资本, 赛意产业基金	海淀区
2022/7/25	北京森途教育科技股份有限公司	-	上市	-	海淀区
2022/8/11	北京梦天门科技股份有限公司	-	新三板	-	顺义区
2022/8/26	北京森途教育科技股份有限公司	-	上市	-	海淀区
2022/9/19	北京帮安迪信息科技股份有限公司	-	新三板	-	海淀区

存量授权专利及城区分布在专利方面: 北京软件和信息服务业的存量授权专利为 4536 件, 2022 年三季度新增授权专利 44 件。

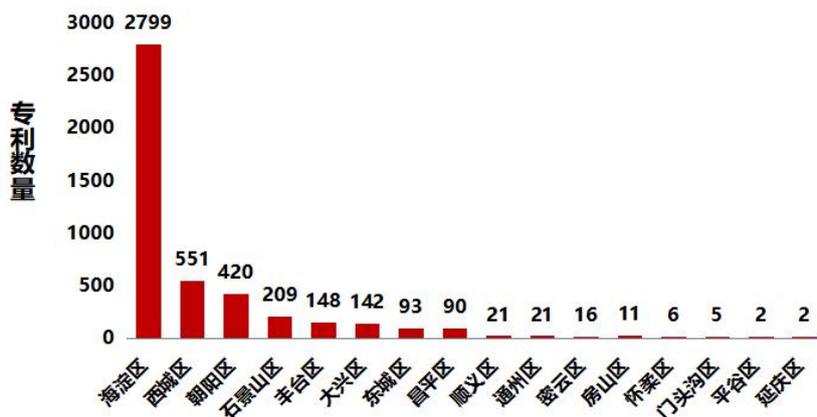


图 30. 北京市软件和信息服务业产业存量授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

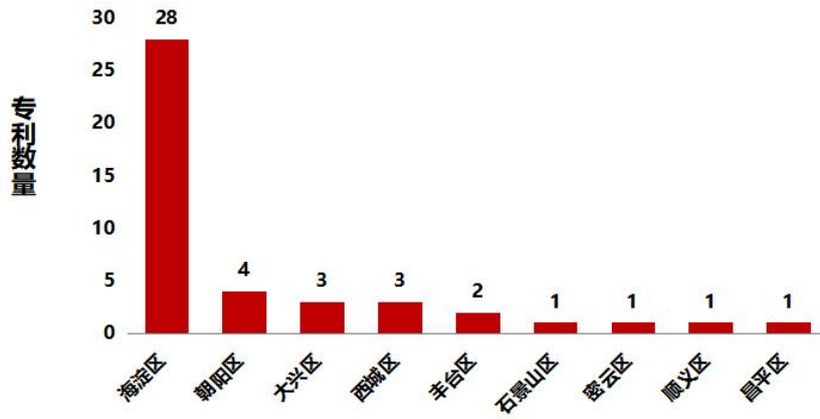


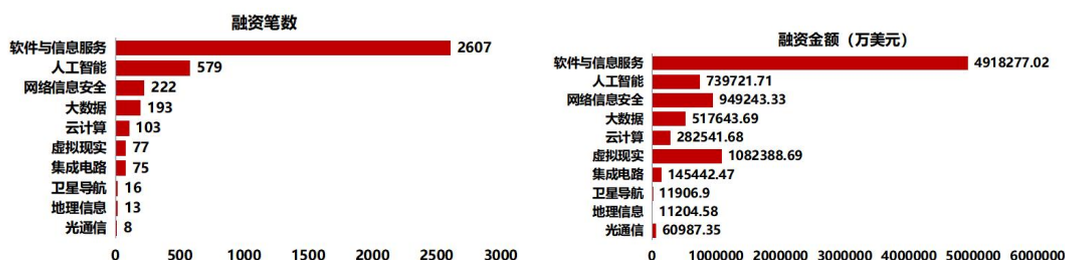
图 31. 2022 年三季度北京市软件和信息服务行业新增授权专利区域分布
(数据来源: 上奇产业知识引擎)

北京长风信息技术产业联盟

二、全球信息技术领域产业动态总览

(一) 全球信息技术领域投融资情况

2022年三季度，全球信息技术领域总投资笔数 3,893 笔，总投资额 8,719,357.42 万美元，单笔投资额 2,239.75 万美元/笔。



融资企业情况 (TOP 20)

序号	企业名称	投资轮次	融资金额 (美元)	城市	国家	产业
1	Meta	其他融资	1000000	Menlo Park	United States	软件与信息服务,虚拟现实
2	KnowBe4	Post-IPO	422000	Clearwater	United States	软件与信息服务,网络信息安全
3	ADT	Post-IPO	150000	Boca Raton	United States	网络信息安全
4	Verily	战略融资	100000	South San Francisco	United States	软件与信息服务
5	Almosafer	E 轮及以后	100000	Riyadh	Saudi Arabia	人工智能,软件与信息服务
6	Lionheart Studio	Post-IPO	91518.56	Seongnam	South Korea	软件与信息服务
7	Celonis	其他融资	60000	Munich	Germany	软件与信息服务,大数据
8	Iberdrola	其他融资	56166.01	Bilbao	Spain	软件与信息服务
9	Digital Realty	其他融资	55000	Austin	United States	软件与信息服务,大数据
10	wefox	D 轮	40000	Berlin	Germany	软件与信息服务
11	Capchase	其他融资	40000	New York	United States	软件与信息服务
12	Contentsquare	E 轮及以后	40000	Paris	France	人工智能,软件与信息服务,大数据
13	Celonis	D 轮	40000	Munich	Germany	软件与信息服务,大数据
14	Ratio	其他融资	40000	San Mateo	United States	人工智能,软件与信息服务
15	Zomato	Post-IPO	39030.04	Gurgaon	India	软件与信息服务
16	Infinera	Post-IPO	36250	Sunnyvale	United States	光通信
17	Megazone Cloud	C 轮	34697.88	Seoul	South Korea	软件与信息服务,云计算
18	Bending	E 轮及以后	34122.72	Milan	Italy	软件与信息服务

	Spoons					
19	Satsipay	D 轮	31060.87	Milan	Italy	软件与信息服务
20	DANA Wallet Indonesia	Post-IPO	30450	Jakarta	Indonesia	软件与信息服务

(二) 国内新一代信息技术领域产业动态

1. 新一代信息技术领域重点城市产业政策发布列表

序号	城市	发布日期	政策标题
1	深圳市	2022/9/30	市工业和信息化局关于邀请参加“第二十四届高交会中国国际节能环保产业博览会”的通知
2	深圳市	2022/9/30	市工业和信息化局关于《深圳市工业和信息化局 5G 产业发展扶持计划操作规程（征求意见稿）》意见采纳情况的通告
3	北京市	2022/9/30	北京市经济和信息化局关于组织报送 5G 全连接工厂“种子”项目的通知
4	深圳市	2022/9/30	深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市市场监管领域“双随机、一公开”监管实施细则的通知
5	重庆市	2022/9/29	重庆市科学技术局关于组织参加 2022 年首届“兴智杯”全国人工智能创新应用大赛的通知
6	深圳市	2022/9/29	市工业和信息化局关于《深圳市先进智能技术研究所-特殊环境下多功能作业机器人轻量化大力矩机械臂研制》项目验收结果公示的通知
7	上海市	2022/9/29	上海市经济和信息化委员会关于征集人工智能产业储备项目的通知
8	北京市	2022/9/28	北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会等 5 部门印发《关于推动北京市技术经理人队伍建设工作方案》的通知
9	上海市	2022/9/28	上海市人民政府关于印发《上海市助行业强主体稳增长的若干政策措施》的通知
10	北京市	2022/9/27	北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会等 11 部门关于印发《北京市关于落实完善科技成果评价机制的实施意见》的通知
11	深圳市	2022/9/27	深圳市商务局关于征集 2022 年度商业科技创新应用优秀案例的通知
12	北京市	2022/9/27	关于组织开展 2022 年度第二批北京市市级企业技术中心创建工作的通知
13	深圳市	2022/9/27	市工业和信息化局关于下达 2022 年新一代信息技术产业扶持计划第一批项目资助计划的通知
14	深圳市	2022/9/26	市工业和信息化局关于 2022 年区块链典型应用案例征集工作的通知
15	广州市	2022/9/23	关于 2022 年广州市促进工业和信息化产业高质量发展资金项目芯片产品流片补助方向拟扶持项目的公示
16	北京市	2022/9/22	关于征集京津冀科技创新协同专项课题的通知
17	深圳市	2022/9/20	深圳市交通运输局关于印发《深圳市交通运输专项资金现代物流业领域资助资金实施细则》的通知
18	深圳市	2022/9/20	深圳市前海深港现代服务业合作区管理局关于印发《深圳市前海深港现代服务业合作区管理局支持新型研发机构管理办法（试行）》的通知
19	北京市	2022/9/16	关于组织开展 2022 年区块链典型应用案例征集工作的通知
20	深圳市	2022/9/15	市工业和信息化局关于 2022 年新一代信息技术产业扶持计划拟资助项目（第一批）公示的通知
21	广州市	2022/9/15	广州市工业和信息化局关于遴选数字产业重点领域支撑与服务承担单位的公告
22	上海市	2022/9/13	关于《上海市公共数据开放实施细则（征求意见稿）》公开征询意见的公告

23	重庆市	2022/9/9	重庆市科学技术局关于参加第五届中国国际进口博览会的通知
24	上海市	2022/9/9	上海市 2022 年度“科技创新行动计划”人工智能科技支撑专项拟立项项目公示的通知
25	上海市	2022/9/5	关于上海市 2022 年度“科技创新行动计划”集成电路领域拟立项项目公示的通知
26	深圳市	2022/9/5	深圳市人民政府办公厅关于全面推广使用加油站智能税控系统的通知
27	上海市	2022/9/1	上海市经济信息化委关于征求《上海市促进产业高质量发展专项资金管理办法（暂行）》意见的通知
28	北京市	2022/9/1	北京市经济和信息化局国家开发银行北京市分行关于开发性金融助力高精尖产业高质量发展推进首都产业强链筑基专项合作的通知
29	上海市	2022/8/31	关于试点开展长三角科技创新共同体联合攻关重点任务揭榜工作的通知
30	广州市	2022/8/31	广州市工业和信息化局关于征集广州市工业和信息化发展基金子基金合作机构的通知
31	北京市	2022/8/29	北京市经济和信息化局北京市通信管理局关于开展 2022 年工业互联网企业网络安全分类分级管理工作的通知
32	北京市	2022/8/26	关于征集 2022 年度金融科技底层关键技术创新和应用储备项目的通知
33	北京市	2022/8/25	北京市通州区人民政府北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会北京市经济和信息化局关于印发《北京城市副中心元宇宙创新发展行动计划（2022-2024 年）》的通知
34	深圳市	2022/8/25	市工业和信息化局关于组织开展首届“兴智杯”全国人工智能创新应用大赛报名推荐工作的通知
35	北京市	2022/8/25	关于组织申报科技部新一代人工智能示范应用场景区的通知
36	广州市	2022/8/24	广州市科学技术局关于“基于机器人高精度工程轮胎胎面缠绕成型装备研发”等省级科技计划项目限期结题的公告
37	北京市	2022/8/24	关于发布 2022 年度智能制造与机器人技术创新专项智能机器人领域“揭榜挂帅”课题榜单的通知
38	北京市	2022/8/24	关于征集 2022 年度碳减排碳中和领域储备课题的通知
39	北京市	2022/8/23	关于开展 2022 年北京市信息技术应用创新解决方案征集工作的通知
40	广州市	2022/8/23	广州市科学技术局关于“新型 ALT 肿瘤特异性药物 Tetra-Pt(bpy) 的临床前研究”等项目拟终止公示
41	深圳市	2022/8/22	深圳市人民政府令（第 344 号）深圳市海绵城市建设管理规定
42	深圳市	2022/8/22	深圳市前海深港现代服务业合作区管理局关于印发《深圳市前海深港现代服务业合作区管理局支持科技创新实施办法（试行）》的通知
43	北京市	2022/8/18	北京市人民政府办公厅关于印发《北京市助企纾困优化营商环境若干措施》的通知
44	广州市	2022/8/18	广州市工业和信息化局关于举办 2022 年首届“兴智杯”全国人工智能创新应用大赛的通知
45	北京市	2022/8/18	关于补充征集 2022 年度投资风险补贴支持资金项目的通知
46	北京市	2022/8/18	关于补充征集 2022 年度知识产权质押贷款贴息支持资金项目的通知
47	深圳市	2022/8/16	2022 中国（深圳）集成电路峰会会议通知
48	重庆市	2022/8/16	重庆市科学技术局关于申报高新领域、社发领域 2022—2023 年度技术创新与应用发展重点专项项目的通知
49	北京市	2022/8/16	2022 世界智能网联汽车大会将于 9 月 16 日-19 日在京召开
50	北京市	2022/8/16	关于征集第二十五届京港洽谈会双向投资项目的通知
51	深圳市	2022/8/16	市工业和信息化局关于公开征求《深圳市工业和信息化局 5G 产业发展扶持计划操作规程（征求意见稿）》意见的通告
52	深圳市	2022/8/16	2022 中国（深圳）集成电路峰会会议通知
53	深圳市	2022/8/15	2022 年全国行业职业技能竞赛——全国工业和信息化技术技能大赛决赛即将在深圳启幕

54	重庆市	2022/8/15	重庆市科学技术局关于申报 2022 年度川渝联合实施重点研发项目的通知
55	深圳市	2022/8/15	深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市深入推进个体工商户转型升级建立现代企业制度实施方案的通知
56	北京市	2022/8/15	关于征集科技成果概念验证任务的通知
57	北京市	2022/8/15	关于征集 2022 年度新一代信息通信技术创新专项集成电路领域芯粒方向课题的通知
58	广州市	2022/8/12	广州市工业和信息化局关于组织参加 2022 “创客中国” 国际中小企业创新创业大赛香港分站赛决赛的通知
59	重庆市	2022/8/12	重庆市科技局关于组团参加 2022 中关村论坛展览（科博会）的通知
60	上海市	2022/8/11	上海市 2022 年度“科技创新行动计划” 集成电路领域项目通讯评审专家名单公布
61	北京市	2022/8/11	关于发布 2022 年度车规级芯片科技攻关“揭榜挂帅”项目榜单的通知
62	北京市	2022/8/11	关于发布 2022 年度信号控制策略优化科技攻关“揭榜挂帅”项目榜单的通知
63	深圳市	2022/8/10	市工业和信息化局关于深圳市战略性新兴产业发展专项资金“创新链+产业链”融合专项扶持计划高端装备制造产业-机器人和智能装备领域项目验收结果公示的通知
64	广州市	2022/8/8	广州市科学技术局关于发布广州市人工智能领域应用场景典型案例的通知
65	深圳市	2022/8/8	深圳市科技创新委员会关于征集 2023 年度可持续发展科技专项项目指南建议的通知
66	深圳市	2022/8/8	市工业和信息化局关于征集国家人工智能创新应用先导区人工智能典型应用场景的通知
67	深圳市	2022/8/8	深圳市人民政府关于印发加快推进 5G 全产业链高质量发展若干措施的通知
68	重庆市	2022/8/5	关于征求高新领域、社交领域 2022—2023 年度技术创新与应用发展重点专项实施方案意见的通知
69	北京市	2022/8/5	关于印发《中国（北京）自由贸易试验区投资自由便利专项提升方案》的通知
70	北京市	2022/8/5	关于发布 2022 年度新一代信息通信技术创新专项集成电路领域“揭榜挂帅”课题指南的通知
71	北京市	2022/8/5	关于征集 2022 年度新一代信息通信技术创新专项集成电路领域课题的通知
72	广州市	2022/8/4	广州市工业和信息化局关于征集国家人工智能创新应用先导区人工智能典型应用场景的通知
73	北京市	2022/8/4	关于 2022 年度北京市自然科学基金-海淀原始创新联合基金项目申报的通知
74	上海市	2022/8/3	关于举办 2022 年上海科技节的通知
75	北京市	2022/8/2	关于举办 2022 年全国颠覆性技术创新大赛暨 2022 年中关村国际前沿科技挑战赛的通知
76	深圳市	2022/8/1	2022 年全国行业职业技能竞赛——全国工业和信息化技术技能大赛召开新闻发布会
77	北京市	2022/8/1	北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会关于印发北京市科技型社会组织服务企业聚力发展的行动方案（聚力行动）的通知科技服务业处
78	广州市	2022/7/25	广州市工业和信息化局关于 2022 年广州市促进工业和信息化产业高质量发展资金数字新基建专题 5G 创新发展方向项目安排计划的公示
79	重庆市	2022/7/22	关于征集第 5 届中国国际智能产业博览会科普产品装备展参展项目的通知
80	广州市	2022/7/22	广州市工业和信息化局关于补充申报 2022 年大数据产业发展试点示范项目的通知

81	上海市	2022/7/21	上海市 2022 年度“科技创新行动计划”人工智能科技支撑专项项目通讯评审专家名单公布
82	重庆市	2022/7/19	关于印发重庆市软件和信息服务业“满天星”行动计划（2022—2025 年）的通知
83	广州市	2022/7/19	广州市人民政府关于印发广州市支持汽车及核心零部件产业稳链补链强链若干措施的通知
84	北京市	2022/7/18	北京市商务局等 11 部门印发《关于加快二手车流通促进汽车消费升级的若干措施》的通知
85	重庆市	2022/7/15	关于印发以实现碳达峰碳中和目标为引领深入推进制造业高质量绿色发展行动计划（2022—2025 年）的通知
86	北京市	2022/7/15	关于印发《北京市促进夜间经济繁荣发展的若干措施》的通知
87	上海市	2022/7/14	上海市人民政府办公厅关于印发《上海市数字经济发展“十四五”规划》的通知
88	广州市	2022/7/11	广州市工商业联合会广州市工业和信息化局关于组织申报第二批广州市“专精特新”扶优计划培育企业的通知
89	广州市	2022/7/8	广州市工业和信息化局关于印发《广州市推进软件园高质量发展五年行动计划（2022—2026 年）》的通知
90	北京市	2022/7/4	北京市经济和信息化局北京市财政局关于发布《2022 年北京市高精尖产业发展资金实施指南》的补充通知
91	广州市	2022/7/1	广州市工业和信息化局广州市发展和改革委员会关于印发《广州市智能网联与新能源汽车产业链高质量发展三年行动计划（2022-2024 年）》的通知
92	广州市	2022/7/1	广州市工业和信息化局关于组织 2023 年省市专项资金（企业技术改造）项目入选项目库的通知

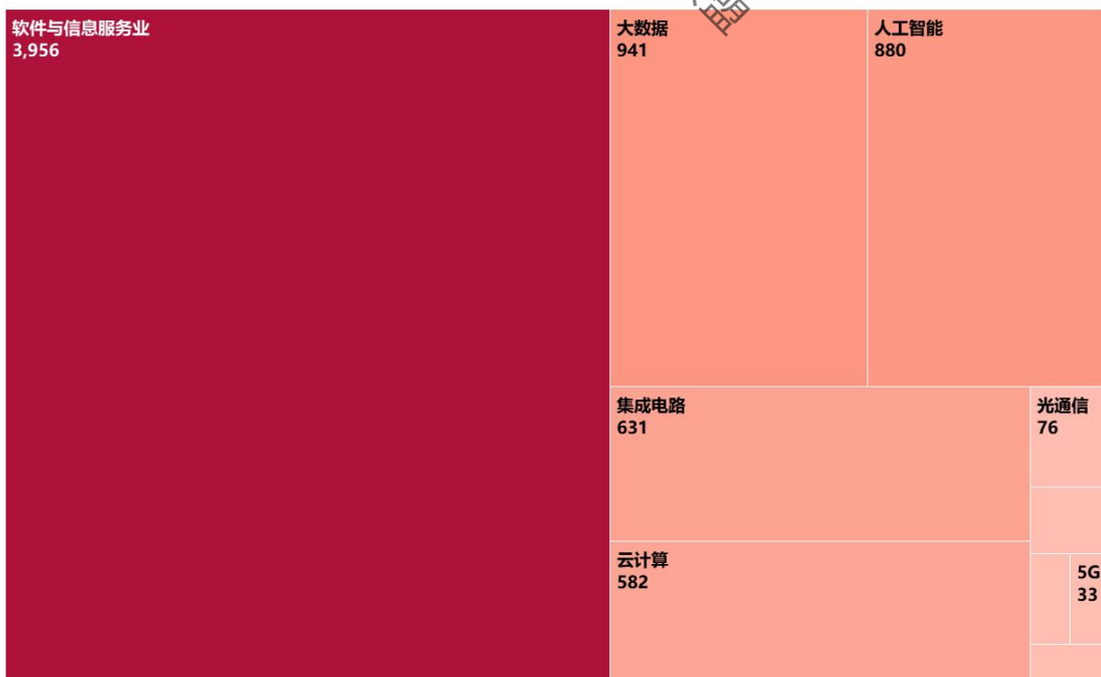
2022 年三季度各重点城市新一代信息技术领域政策中，可以发现深圳、北京、重庆、广州、上海发布政策均较为密集，涉及 5G、软件、智能网联汽车、集成电路人工智能、大数据等多个方面。

2. 头部企业数量及行业分布

	北京市	成都市	广州市	杭州市	南京市	上海市	深圳市	苏州市	武汉市	重庆市
5G	2		3	2	1	2	6	2	1	
大数据	154	8	10	14	8	20	49	8	10	6
光通信	5	6	6	16	3	13	12	9	13	1
集成电路	39	18	10	17	6	49	79	27	13	5
人工智能	28	14	45	30	14	39	71	27	29	8
软件与信息服务业	722	93	150	118	75	239	276	74	81	31
网络信息安全	4		7	1		2	1		4	
新型显示	2	1	1		2	4	24	15		1
虚拟现实		1	1	4	1		4		2	
云计算	133	2	4	4	1	10	14	4	4	2

截止 2022 年三季度末，全国重点城市新一代信息技术领域头部企业共 3063 家。

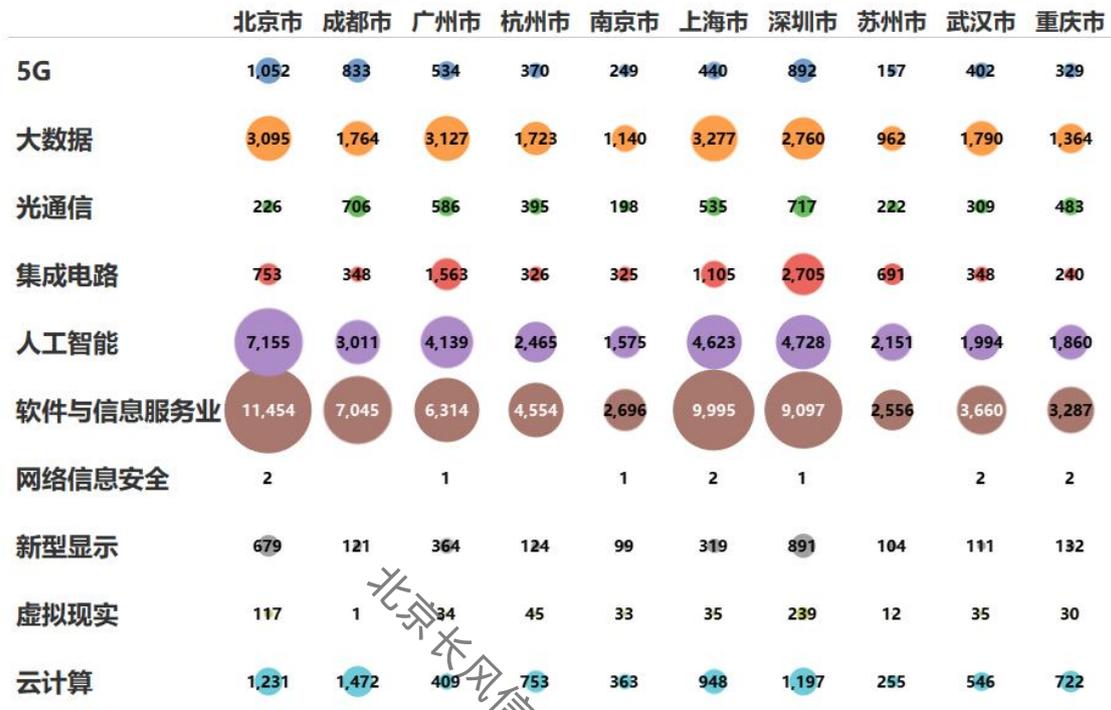
3. 高成长企业数量及行业分布



截止 2022 年三季度末，全国重点城市新一代信息技术领域高成长企业共

7214 家。高成长企业指的是过去三年获得过融资的企业。

4. 新增企业数量及行业分布



全国重点城市大信息领域 2022 年三季度新增企业共 144,832 家。

5. 新增上市企业基本情况

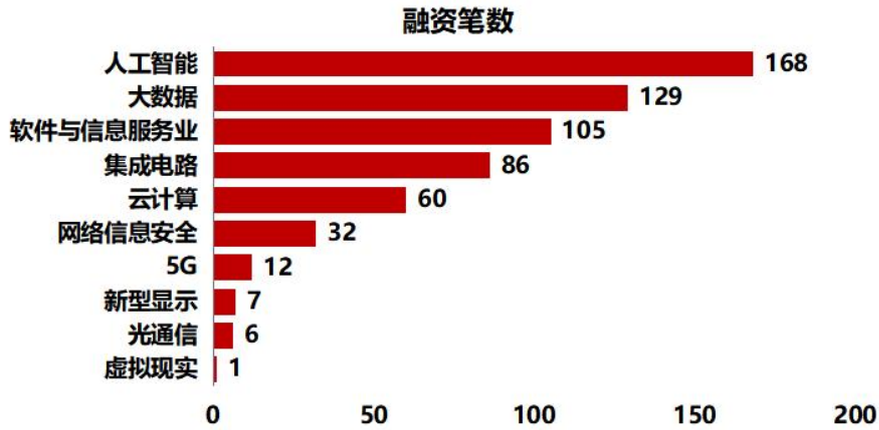
公司中文名称	证券代码	上市地	上市板块	省份	首次募集资金(元)	产业
海光信息技术股份有限公司	688041.SH	上海	科创板	天津市	10,800,000,000.00	软件与信息服务
深圳市华宝新能源股份有限公司	301327.SZ	深圳	创业板	广东省	5,828,645,675.00	软件与信息服务
中信科移动通信技术股份有限公司	688387.SH	上海	科创板	湖北省	4,757,190,625.00	软件与信息服务,5G
深圳华大智造科技股份有限公司	688114.SH	上海	科创板	广东省	3,602,231,830.50	人工智能,软件与信息服务
北京华大九天科技股份有限公司	301269.SZ	深圳	创业板	北京市	3,549,753,292.26	软件与信息服务,新型显示
贵州振华风光半导体股份有限公司	688439.SH	上海	科创板	贵州省	3,349,500,000.00	集成电路
诺诚健华医药有限公司	688428.SH	上海	科创板	北京市	2,919,069,833.51	集成电路
杭州广立微电子股份有限公司	301095.SZ	深圳	创业板	浙江省	2,900,000,000.00	集成电路,软件与信息服务
南京国博电子股份有限公司	688375.SH	上海	科创板	江苏省	2,835,908,800.00	集成电路,软件与信息服务
深圳市中科蓝讯科技股份有限公司	688332.SH	上海	科创板	广东省	2,749,800,000.00	集成电路
江苏帝奥微电子股份有限公司	688381.SH	上海	科创板	江苏省	2,627,924,000.00	集成电路

深圳市江波龙电子股份有限公司	301308.SZ	深圳	创业板	广东省	2,338,140,000.00	软件与信息服务
凌云光技术股份有限公司	688400.SH	上海	科创板	北京市	2,269,755,000.00	软件与信息服务,光通信,新型显示,虚拟现实
中微半导体(深圳)股份有限公司	688380.SH	上海	科创板	广东省	1,944,180,000.00	集成电路,软件与信息服务
常州市建筑科学研究院集团股份有限公司	301115.SZ	深圳	创业板	江苏省	1,892,250,000.00	软件与信息服务
苏州近岸蛋白质科技股份有限公司	688137.SH	上海	科创板	江苏省	1,862,982,493.40	软件与信息服务
钜泉光电科技(上海)股份有限公司	688391.SH	上海	科创板	上海市	1,656,000,000.00	集成电路
烟台德邦科技股份有限公司	688035.SH	上海	科创板	山东省	1,640,027,200.00	集成电路
熵基科技股份有限公司	301330.SZ	深圳	创业板	广东省	1,608,168,923.16	集成电路,软件与信息服务,云计算
南京北路智控科技股份有限公司	301195.SZ	深圳	创业板	江苏省	1,560,067,039.30	软件与信息服务
合肥新汇成微电子股份有限公司	688403.SH	上海	科创板	安徽省	1,482,699,425.28	集成电路
维峰电子(广东)股份有限公司	301328.SZ	深圳	创业板	广东省	1,443,616,000.00	软件与信息服务
成都思科瑞微电子股份有限公司	688053.SH	上海	科创板	四川省	1,388,250,000.00	软件与信息服务
易点天下网络科技股份有限公司	301171.SZ	深圳	创业板	陕西省	1,372,621,724.10	软件与信息服务
恒烁半导体(合肥)股份有限公司	688416.SH	上海	科创板	安徽省	1,345,172,600.00	集成电路
奥比中光科技集团股份有限公司	688322.SH	上海	科创板	广东省	1,239,630,990.00	人工智能,集成电路
无锡市德科立光电子技术股份有限公司	688205.SH	上海	科创板	江苏省	1,179,763,200.00	集成电路,大数据,光通信
元道通信股份有限公司	301139.SZ	深圳	创业板	新疆维吾尔自治区	1,169,184,000.00	软件与信息服务,5G
金禄电子科技股份有限公司	301282.SZ	深圳	创业板	广东省	1,148,060,200.00	集成电路
江苏通行宝智慧交通科技股份有限公司	301339.SZ	深圳	创业板	江苏省	1,126,800,000.00	大数据
深圳市维海德技术股份有限公司	301318.SZ	深圳	创业板	广东省	1,122,844,800.00	软件与信息服务
佛山市联动科技股份有限公司	301369.SZ	深圳	创业板	广东省	1,120,332,346.10	集成电路,软件与信息服务
邦彦技术股份有限公司	688132.SH	上海	科创板	广东省	1,099,065,972.88	软件与信息服务,光通信
杭州晶华微电子股份有限公司	688130.SH	上海	科创板	浙江省	1,047,987,200.00	集成电路
深圳市智微智能科技股份有限公司	001339.SZ	深圳	主板	广东省	1,041,105,000.00	网络信息安全

南京麦澜德医疗科技股份有限公司	688273.SH	上海	科创板	江苏省	1,007,250,000.00	软件与信息服务业
西安西测测试技术股份有限公司	301306.SZ	深圳	创业板	陕西省	912,153,000.00	软件与信息服务业
深圳天德钰科技股份有限公司	688252.SH	上海	科创板	广东省	879,245,408.00	集成电路
浙江五芳斋实业股份有限公司	603237.SH	上海	主板	浙江省	864,374,940.00	软件与信息服务业
深圳市路维光电股份有限公司	688401.SH	上海	科创板	广东省	836,006,688.00	集成电路,软件与信息服务业,新型显示
河北工大科雅能源科技股份有限公司	301197.SZ	深圳	创业板	河北省	768,442,500.00	软件与信息服务业
北京中亦安图科技股份有限公司	301208.SZ	深圳	创业板	北京市	767,668,202.00	软件与信息服务业
鸿日达科技股份有限公司	301285.SZ	深圳	创业板	江苏省	754,382,000.00	软件与信息服务业
深圳市智立方自动化设备股份有限公司	301312.SZ	深圳	创业板	广东省	740,347,530.03	集成电路,软件与信息服务业
武汉联特科技股份有限公司	301205.SZ	深圳	创业板	湖北省	727,467,400.00	集成电路
北京浩瀚深度信息技术股份有限公司	688292.SH	上海	科创板	北京市	650,587,205.52	软件与信息服务业,大数据
广州凡拓数字创意科技股份有限公司	301313.SZ	深圳	创业板	广东省	645,980,850.00	软件与信息服务业
北京汉仪创新科技股份有限公司	301270.SZ	深圳	创业板	北京市	642,000,000.00	软件与信息服务业
南京磁谷科技股份有限公司	688448.SH	上海	科创板	江苏省	586,123,370.00	软件与信息服务业
苏州快可光伏电子股份有限公司	301278.SZ	深圳	创业板	江苏省	557,440,000.00	人工智能,集成电路
广东魅视科技股份有限公司	001229.SZ	深圳	主板	广东省	542,750,000.00	软件与信息服务业,光通信
深圳市德明利技术股份有限公司	001309.SZ	深圳	主板	广东省	530,800,000.00	集成电路,软件与信息服务业
晋拓科技股份有限公司	603211.SH	上海	主板	上海市	445,085,600.00	人工智能,新型显示
成都趣睡科技股份有限公司	301336.SZ	深圳	创业板	四川省	375,300,000.00	软件与信息服务业
恒进感应科技(十堰)股份有限公司	838670.BJ	北京	北证	湖北省	340,000,000.00	人工智能
杭州天铭科技股份有限公司	836270.BJ	北京	北证	浙江省	189,600,000.00	人工智能
科润智能控制股份有限公司	834062.BJ	北京	北证	浙江省	162,214,391.10	大数据
河南众诚信息科技股份有限公司	835207.BJ	北京	北证	河南省	128,800,000.00	软件与信息服务业
南京联迪信息系统股份有限公司	839790.BJ	北京	北证	江苏省	125,280,000.00	软件与信息服务业
翰博高新材料(合肥)股份有限公司	301321.SZ	深圳	创业板	安徽省		新型显示

6. 获得股权融资企业情况及行业分布

(1) 融资笔数

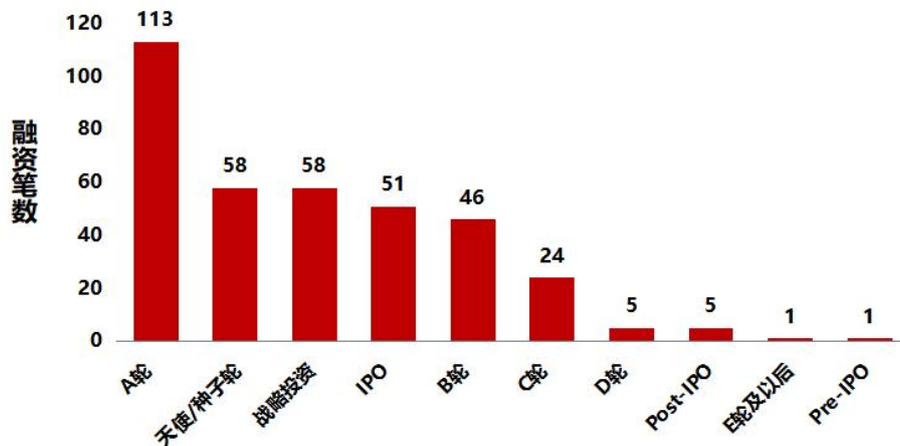


(2) 融资金额

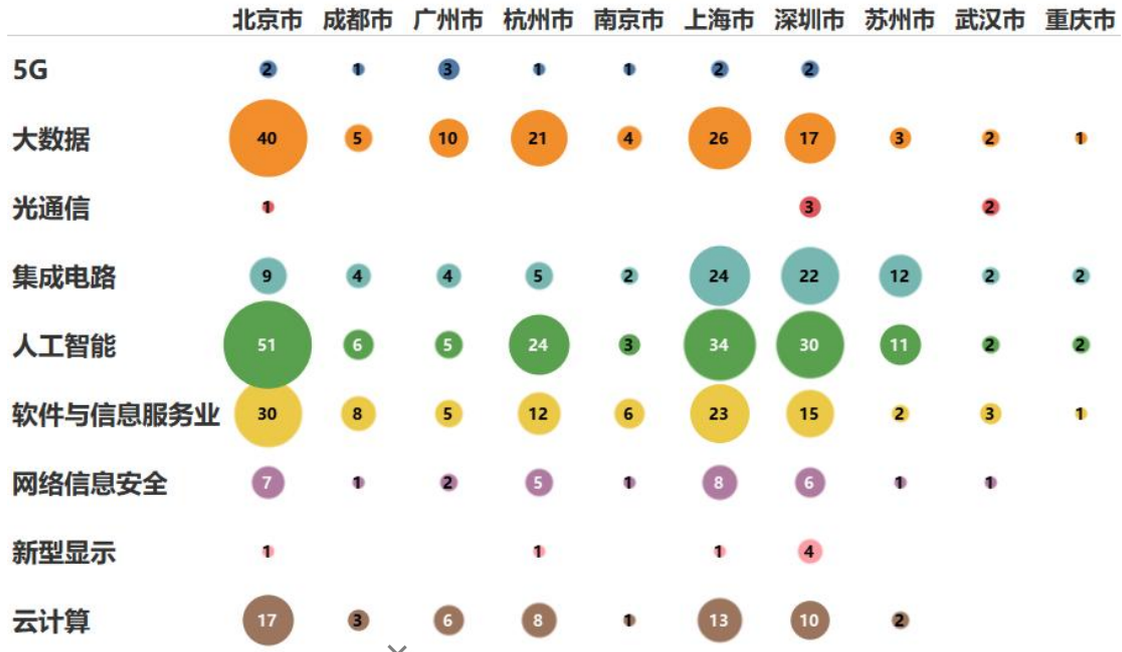


本季度总融资笔数：605 笔，总融资额：11,110,071.61 万元，单笔平均融资金额 18,363.75 万元/笔。

(3) 融资轮次



(4) 城市分布



(5) 企业情况 (TOP 20)

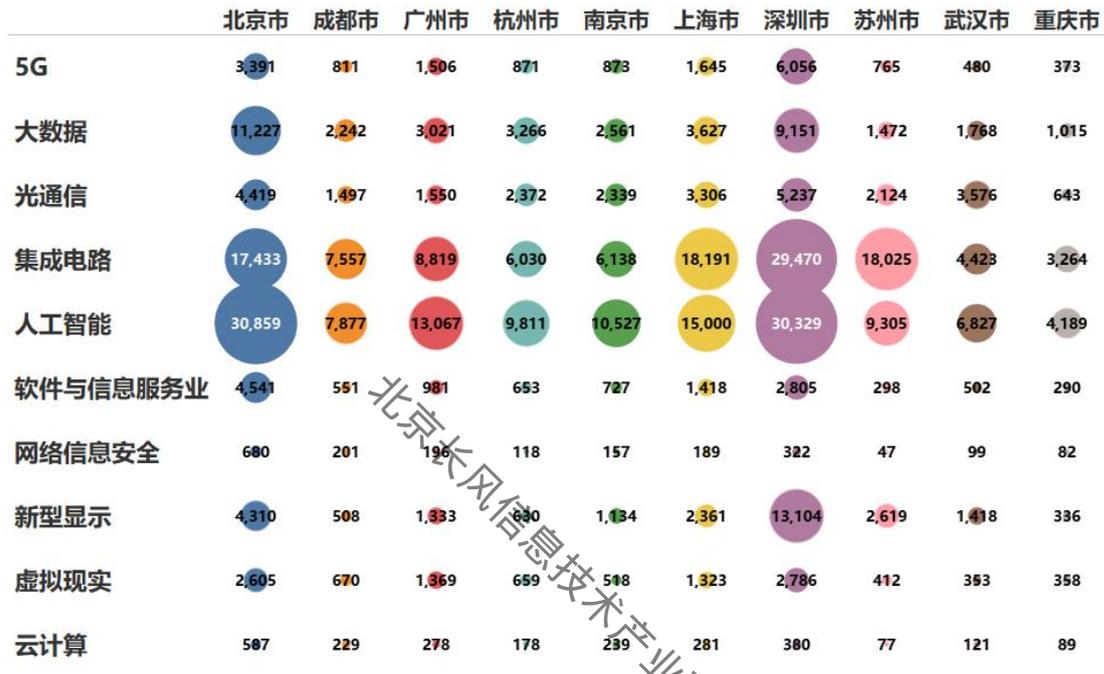
企业名称	省份	城市	融资金额 (万元)	融资轮次	相关产业
中信科移动通信技术股份有限公司	湖北省	武汉市	413,668.75	上市	新一代信息技术,数字经济,科技服务,信息传输服务,电子信息,金融,公共管理,网络信息安全,电子设备及终端
北京华大九天科技股份有限公司	北京市	北京市	354,975.33	上市	智能终端,数字经济,软件与信息服务,装备工业,电子元器件,电子信息,传感器,科技服务,集成电路,光电通信
杭州广立微电子股份有限公司	浙江省	杭州市	290,00	上市	数字经济,软件与信息服务,金融,电子元器件,电子信息,科技服务,光电通信
南京国博电子股份有限公司	江苏省	南京市	283,590.88	上市	智能终端,数字经济,装备工业,电子元器件,电子信息,仪器仪表,物联网,传感器,科技服务,5G,集成电路,光电通信
深圳市江波龙电子股份有限公司	广东省	深圳市	233,814	上市	电子信息,电子元器件,科技服务,集成电路,光电通信
浙江零跑科技股份有限公司	浙江省	杭州市	200,525	战略投资	新能源,装备工业,新能源汽车,能源,汽车,电子信息,金融
凌云光技术股份有限公司	北京市	北京市	197,370	上市	光电通信,高效节能,机器人,节能环保,科技服务,工业互联网,传感器,装备工

					业,新一代信息技术,电子信息,电子设备及终端,文化办公机械,人工智能,金融,仪器仪表,环保,数字经济,电工器材,智能制造装备,超高清视频
中微半导体(深圳)股份有限公司	广东省	深圳市	194,418	上市	软件与信息服务,金融,装备工业,电子元器件,电子信息,科技服务,光电通信
南京北路智控科技股份有限公司	江苏省	南京市	156,006.7	上市	采矿业,数字经济,软件与信息服务,工业互联网,电子信息,电子设备及终端,物联网,智能制造装备,科技服务,新一代信息技术
成都思科瑞微电子股份有限公司	四川省	成都市	138,825	上市	光电通信,仪器仪表,传感器,集成电路,电子元器件,装备工业,新一代信息技术,数字经济,科技服务,智能终端,电子信息
深圳市一博科技股份有限公司	广东省	深圳市	136,145.84	上市	新一代信息技术,集成电路,数字经济,科技服务,智能终端,装备工业,印刷,金融,造纸印刷,光电通信,电子信息,传感器,电子元器件
奥比中光科技集团股份有限公司	广东省	深圳市	123,963.1	上市	传感器,机器人,电子元器件,装备工业,虚拟现实,新一代信息技术,电子设备及终端,软件与信息服务,数字经济,人工智能,智能制造装备,网络信息安全,电子信息,超高清视频
北京旋极信息技术股份有限公司	北京市	北京市	120,000	上市后	新一代信息技术,软件与信息服务,科技服务,电子信息,数字经济,大数据,人工智能
诺思格(北京)医药科技股份有限公司	北京市	北京市	118,320	上市	化学材料,医药制造,生命健康,医疗服务,医药及医疗器械,医药,零售与批发,大健康,科技服务
江苏通行宝智慧交通科技股份有限公司	江苏省	南京市	112,680	上市	人工智能,数字经济,智慧杆塔,电子信息,金融,新一代信息技术,汽车,传感器,装备工业,轨道交通
邦彦技术股份有限公司	广东省	深圳市	109,906.6	上市	电子设备及终端,新一代信息技术,网络信息安全,信息传输服务,电子信息,数字经济
杭州晶华微电子股份有限公司	浙江省	杭州市	104,798.72	上市	智能终端,数字经济,电子专用材料,人工智能,金融,装备工业,电子元器件,电子信息,传感器,科技服务,新一代信息技术,集成电路,光电通信
深圳市智微智能科技股份有限公司	广东省	深圳市	104,110.5	上市	现代服务业,智能终端,数字经济,文化办公机械,人工智能,新消费,装备工业,

					电子信息,电子设备及终端,物联网,传感器,科技服务,新一代信息技术
沐曦集成电路(上海)有限公司	上海市	上海市	100,000	Pre-B 轮	光电通信,集成电路,电子元器件,科技服务,电工器材,金融,电子信息

7. 新一代信息技术领域专利情况及行业分布

(1) 存量授权专利及行业分布



截至 2022 年三季度末, 全国重点城市大信息领域存量授权发明专利共 396,447 件。

(2) 新增授权专利及行业分布

	北京市	成都市	广州市	杭州市	南京市	上海市	深圳市	苏州市	武汉市	重庆市
5G	125	17	50	29	27	45	144	64	7	5
大数据	738	108	147	302	233	242	607	145	114	61
光通信	65	32	37	33	48	33	108	32	89	12
集成电路	202	71	62	67	90	182	309	258	76	32
人工智能	724	187	269	313	317	429	793	297	167	104
软件与信息服务业	45	7	10	8	22	24	27	7	9	1
新型显示	45	7	23	14	16	26	199	51	35	10
虚拟现实	10		10	2	3	5	8		1	
云计算	5		2	2	5	3	2		2	1

全国重点城市 2022 年三季度大信息领域新增授权发明专利共 9,292 件。

8. 新增主导制定国家标准主体情况

暂无。

北京大风信息技术产业联盟