

南京市地标产业 信息简报

2022年第11期，总第59期



南京市标准化研究院

2022年11月

目 录

一、集成电路行业数据信息报告.....	1
1、政策时事动态.....	1
(1) 深圳南山区印发“促进集成电路产业高质量发展专项扶持措施” ...	1
(2) 最高奖励 3000 万元！上海印发集成电路和软件企业核心团队专项奖励办法.....	2
2、行业信息动态.....	2
(1) 《中国半导体舆情报告（2022）》即将发布	2
(2) 10 月我国集成电路制造设备进口额同比增长 6.5%	2
(3) 国内首单集成电路布图设计被侵权损失保险落地无锡	2
3、南京市产业动态.....	3
(1) 南京华天存储及射频类集成电路封测产业化项目部分竣工	3
(2) 共育“浦芯精英”，浦口区与南邮启动人才定制战略	3
二、人工智能行业数据信息报告.....	3
1、政策时事动态.....	4
(1) 苏州市发布人工智能标准化发展报告和标准体系建设指南	4
2、标准信息动态.....	4
(1) 国家标准《信息技术生物特征识别人脸识别系统技术要求》发布.....	4
3、行业信息动态.....	5
(1) 上海首个人工智能产业知识产权发展中心成立	5
(2) 中国人工智能“合肥指数”正式发布	5
4、南京市产业动态.....	5
(1) 我国首个人工智能海洋学专业委员会成立	5
(2) 中国（南京）软件谷打造人工智能产业发展新格局	6

三、新能源汽车行业数据信息报告	6
1、政策时事动态	7
(1) 财政部提前下达 2023 年新能源汽车及充电设施补贴预算	7
(2) 深圳：淘汰国Ⅳ购置新能源汽车补贴最高 1 万元辆	7
(3) 四川省推进电动汽车充电基础设施建设工作实施方案	7
2、行业信息动态	7
(1) 工信部公布第六十批免征购置税的新能源车型	8
(2) 广东：完善废旧动力电池回收体系	8
(3) 江苏多部门出台 18 项举措促进汽车消费	8
(4) 国家税务局：今年以来累计免征新能源汽车车购税 686.2 亿元	8
3、南京市产业动态	9
(1) 2022 年南京市新能源汽车换电模式应用试点推进暨产业链对接会召开	9

一、集成电路行业数据信息报告

2022年11月1日至11月30日，南京市标准化院信息搜索平台共采集集成电路行业信息253条，采集时段内信息及转载量呈现周期性波动，主要信息来源于新闻和微信客户端，11月14日、28日、29日共3天数据显著攀高，其他时间段相关信息数量保持低位，如图1所示。

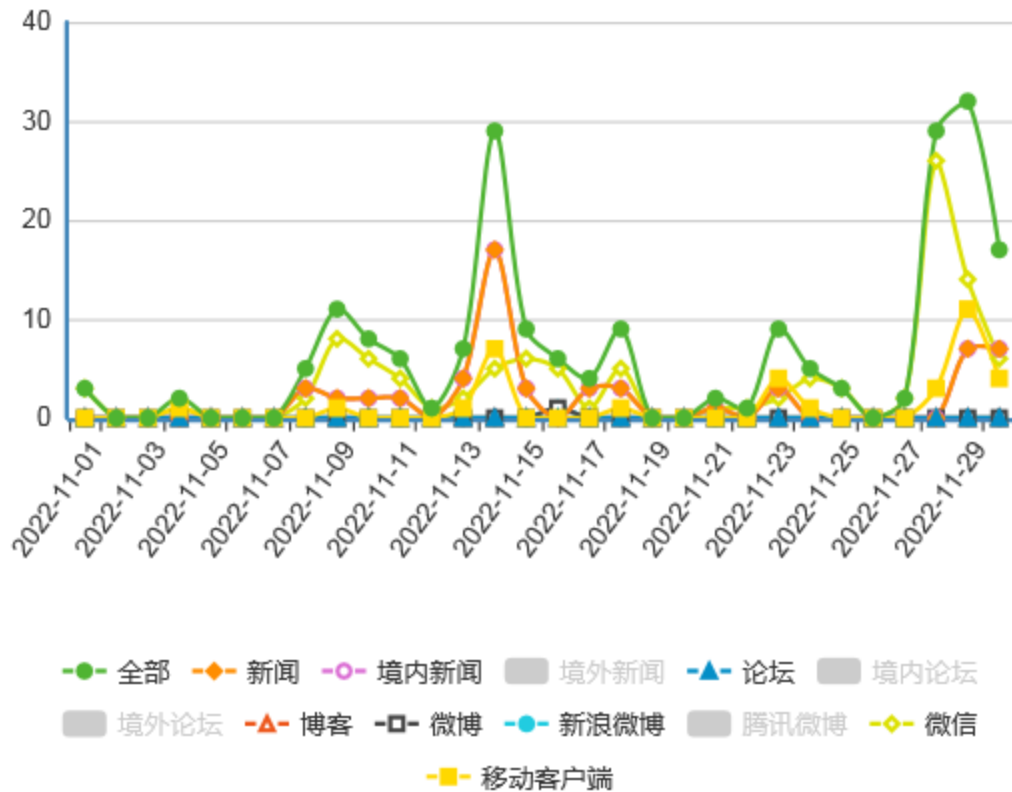


图1 集成电路行业信息报道总趋势分析图

（一）政策时事动态

（1）深圳南山区印发“促进集成电路产业高质量发展专项扶持措施”

（2022-11-25 来源：爱集微）

（内容摘要）11月18日，深圳市南山区印发《南山区促进集成电路产业高质量发展专项扶持措施》。《措施》包括高层次专业人才引、创新创业团队项目、核心设备购买、关键技术攻关、EDA/IP购买、EDA研发、流片服务、芯片首购首用、贷款贴息、创业融资等政策。

(2) 最高奖励 3000 万元！上海印发集成电路和软件企业核心团队专项奖励办法（2022-11-29 来源：全球半导体观察）

（内容摘要）11 月 25 日，上海市经信委、财政局发布《上海市集成电路和软件企业核心团队专项奖励办法》。《办法》规定了适用范围、企业申请条件、核心团队奖励标准等内容，自 2022 年 11 月 25 日起施行，有效期截至 2027 年 11 月 24 日。

（二）行业信息动态

(1) 《中国半导体舆情报告（2022）》即将发布（2022-11-29 来源：爱集微）

（内容摘要）近期，爱集微将推出《中国半导体舆情报告（2022）》，报告将结合集微咨询行业大数据，围绕当前半导体产业的舆情现状展开分析，同时提供典型案例解析与品牌建设方向建议，为企业的舆情维护提供有效帮助。

(2) 10 月我国集成电路制造设备进口额同比增长 6.5%（2022-11-19 来源：集微网）

（内容摘要）11 月 18 日，据国家海关统计月报数据显示，10 月我国半导体制造设备进口 4226 台，货值 141.8 亿元人民币，分别较去年同期下降 39.8% 和 17.5%，其中“制造半导体器件或集成电路用的机器及装置”进口 995 台，货值 101.5 亿元人民币，进口数量同比下降 16%，进口货值同比增长 6.5%。

(3) 国内首单集成电路布图设计被侵权损失保险落地无锡（2022-11-28 来源：知识产权报）

（内容摘要）近日，在国家知识产权局的指导和中国人保财险公司的推动下，全国首单集成电路布图设计被侵权损失保险落地无锡。该险种由中国人保财险无锡分公司承保，可为投保人的集成电路布图设计提供最高 100 万元的风险保障。

(三) 南京市产业动态

(1) 南京华天存储及射频类集成电路封测产业化项目部分竣工

(2022-11-08 来源：集微网)

(内容摘要) 近日，南京华天存储及射频类集成电路封测产业化项目已经部分竣工，有 5000 万左右的产值。据悉，该项目是江苏省 2022 年重大项目，于去年 9 月参与集中开工，当时消息显示，将购置减薄机、划片机、打线机、植球机等设备 1448 台/套，新建 1 条存储及射频类集成电路封测生产线。项目建成达产后，预计年生产 BGA、LGA 系列集成电路 13 亿只。

(2) 共育“浦芯精英”，浦口区与南邮启动人才定制战略 (2022-11-15 来源：新华日报)

(内容摘要) 近日，浦口区人民政府与南京邮电大学签订合作协议，“浦芯精英”人才定制战略正式启动。未来双方将深化校地合作，聚焦浦口集成电路主导产业，进一步完善产业人才体系建设，提高产业发展质效。

二、人工智能行业数据信息报告

2022 年 11 月 1 日至 11 月 30 日，南京市标准化院信息搜索平台共采集人工智能行业信息 325 条，11 月 24、25 日共两天数据显著攀高，其他时间段相关信息数量保持平稳。采集时段内信息及转载量呈现周期性波动，主要信息来源于新闻和微信版面，具体如图 2 所示。

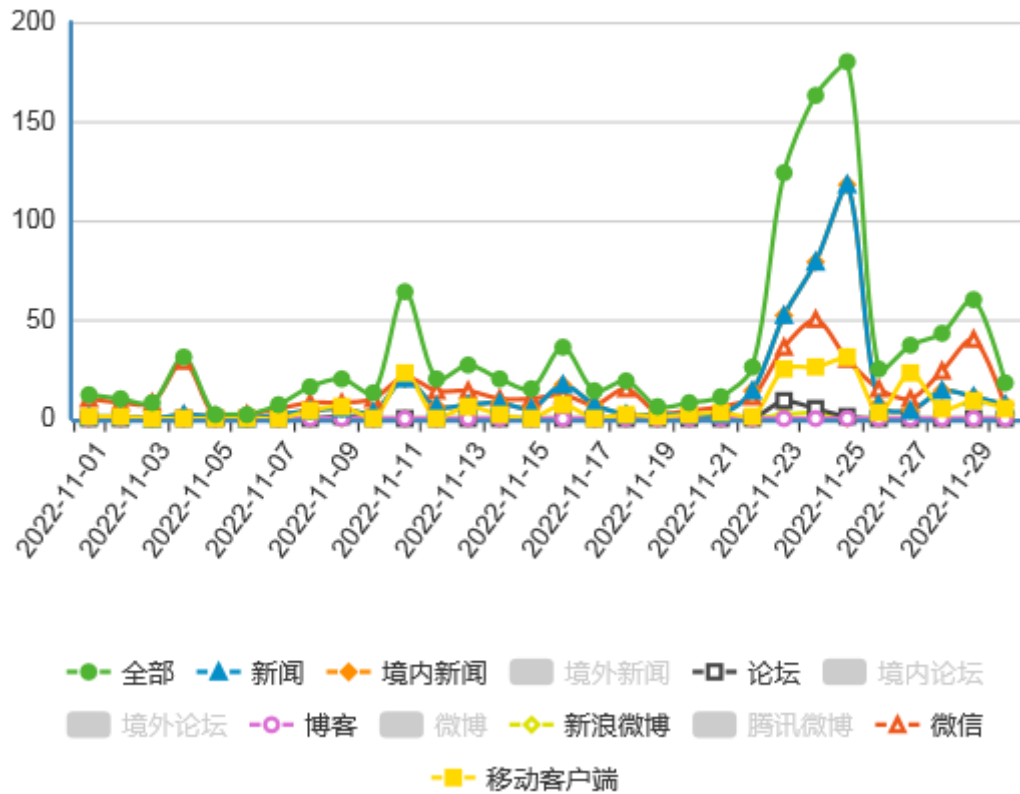


图2 人工智能行业报道总趋势分析图

(一) 政策时事动态

(1) 苏州市发布人工智能标准化发展报告和标准体系建设指南(2022-11-23

来源：中国江苏网)

(内容摘要) 11月23日，苏州市发布《苏州市人工智能标准化发展报告》和《苏州市人工智能标准体系建设指南》。据悉，《苏州市人工智能标准化发展报告》通过梳理国内外人工智能标准化发展形势、苏州人工智能标准化发展现状及企业对标准化的主要需求，提出标准促进苏州人工智能产业发展的工作建议；《苏州市人工智能标准体系建设指南》指明不同领域标准化工作现状，以指导标准的制修订工作。

(二) 标准信息动态

(1) 国家标准《信息技术生物特征识别人脸识别系统技术要求》发布

(2022-11-21 来源：中国产业经济信息网)

（内容摘要）近日，国家标准 GB/T 41772-2022《信息技术生物特征识别人脸识别系统技术要求》发布。据悉该标准适用于人脸识别系统的设计和开发，对促进人脸识别技术在各行业的健康快速发展，以及行业应用标准的编制具有重要的指导意义。

（三）行业信息动态

（1）上海首个人工智能产业知识产权发展中心成立（2022-11-18 来源：集微网）

（内容摘要）11月17日，由上海市知识产权局、徐汇区人民政府主办，上海市知识产权服务行业协会、徐汇区市场监督管理局（知识产权局）承办的第十九届上海知识产权国际论坛分论坛暨第三届 SIPSA 知识产权服务国际峰会在徐汇西岸举办。分论坛现场，上海首个面向人工智能产业的市级知识产权发展中心-上海市人工智能产业知识产权发展中心在徐汇挂牌成立。

（2）中国人工智能“合肥指数”正式发布（2022-11-21 来源：大皖新闻）

（内容摘要）11月18日，第五届世界声博会在合肥奥体中心举行，正式拉开了2022科大讯飞全球1024开发者节“乐享现场”系列活动的序幕。当天，中国电子信息产业发展研究院发布了2022中国人工智能创新发展指数（合肥指数）。据了解，这是国内首个以地区冠名的全国性人工智能专题研究成果，旨在全面系统反映我国人工智能的发展态势。

（四）南京市产业动态

（1）我国首个人工智能海洋学专业委员会成立（2022-11-28 来源：网易新闻）

（内容摘要）11月26日，中国海洋学会人工智能海洋学专业委员会成立暨首届委员大会在南京召开。该专委会为我国第一个国家级人工智能海洋学专业学术组织，是中国海洋学会下属分支机构，南京信息工程大学

为其挂靠单位，联合我国人工智能、海洋学科学、大气科学、计算机科学等专家学者、兄弟单位成立。

(2) 中国（南京）软件谷打造人工智能产业发展新格局（2022-11-27 来源：中国新闻网）

(内容摘要) 11月25日，中国南京互联网+人工智能创新赋能高峰论坛在中国（南京）软件谷举行。与会嘉宾共商人工智能赋能互联网产业转型升级路径，聚焦互联网产业领域未来发展趋势，链接合作机会，助力软件企业更好地把握发展脉络。

三、新能源汽车行业数据信息报告

2022年11月1日至11月30日，南京市标准化院信息搜索平台共采集新能源汽车行业信息224条，主要信息来源于新闻和微信版面，11月7日全天数据显著攀高，其他时间段相关信息数量保持低位，如图3所示。

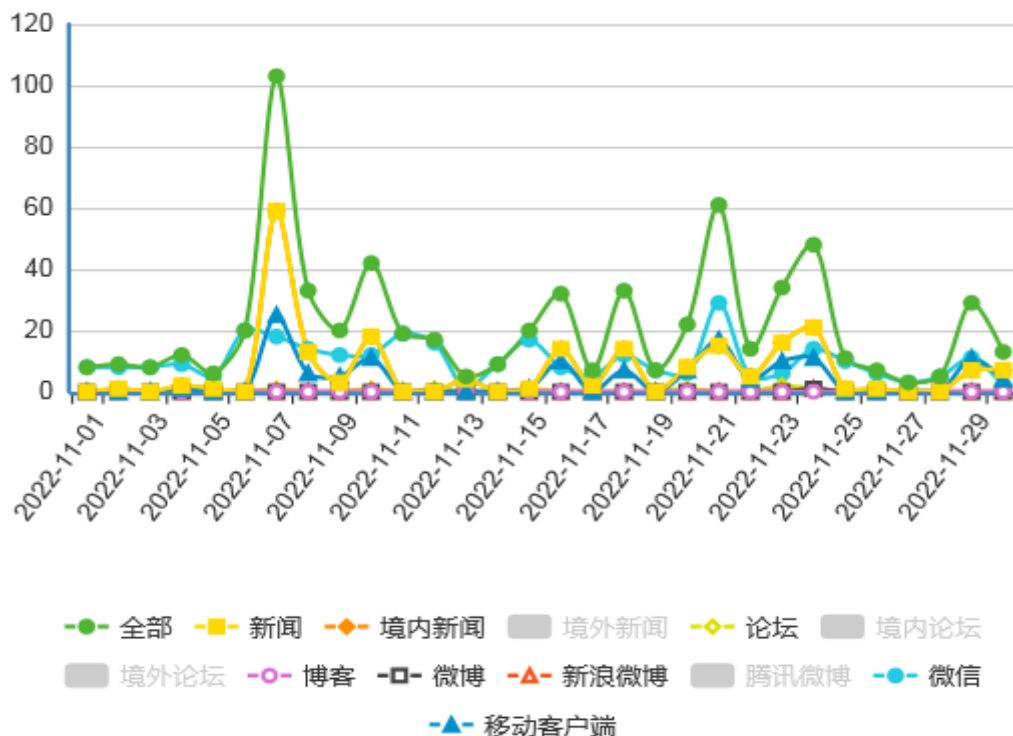


图3 新能源汽车行业信息报道总趋势分析图

（一）政策时事动态

（1）财政部提前下达 2023 年新能源汽车及充电设施补贴预算（2022-11-16

来源：节能与新能源汽车年鉴）

（内容摘要）11月14日，财政部发布《关于提前下达2023年节能减排补助资金预算的通知》。《通知》资金汇总表显示，财政部对30省市2023年新能源汽车推广应用和充电基础设施建设下发补助资金共计189.9亿元，其中新能源汽车推广应用补助资金167.8亿元，2018-2020年新能源补贴清算资金80.5亿元，2020-2022年预拨付新能源补贴87.29亿元，对20省市安排充电基础设施建设奖励资金合计22.1亿元，2018-2020年分别为4.825亿元、6.654亿元、10.66亿元。

（2）深圳：淘汰国IV购置新能源汽车补贴最高1万元/辆（2022-11-29 来源：

节能与新能源汽车年鉴）

（内容摘要）11月25日，深圳市工信局发布《深圳市淘汰“国IV”及以下普通小汽车并购置新能源小汽车补贴申领实施细则》。《细则》明确：个人消费者提前报废或迁出“国IV”及以下普通小汽车（即首次注册登记日期为2015年12月30日及以前），且新购置新能源小汽车的机动车销售统一发票含税价为10（含）-20（含）万元的，补贴0.5万元/辆；20（不含）万元以上的，补贴1万元/辆。申领期限是2022年11月25日起至2023年3月31日止。

（3）四川省推进电动汽车充电基础设施建设工作实施方案（2022-11-25

来源：太平洋汽车）

（内容摘要）11月25日，四川省发改委等13部门联合印发《四川省推进电动汽车充电基础设施建设工作实施方案》。发展目标方面，《方案》明确：到2025年，全省建成充电设施20万个，基本实现电动汽车充电站“县县全覆盖”、电动汽车充电桩“乡乡全覆盖”。

（二）行业信息动态

(1) 工信部公布第六十批免征购置税的新能源车型（2022-11-14 来源：乘联会）

（内容摘要）近日，工信部网站公布了《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》（第六十批）。《目录》中，比亚迪、小鹏、哪吒、长城汽车、奔驰、保时捷、东风汽车、长安福特、上汽、广汽等车企在列。

(2) 广东：完善废旧动力电池回收体系（2022-11-04 来源：乘联会）

（内容摘要）近日，广东省发改委印发《广东省循环经济发展实施方案（2022-2025年）》。《方案》提到，完善废旧动力电池回收体系，促进废旧动力电池资源化、规模化、高值化利用；完善新能源汽车动力电池信息溯源管理体系，推动新能源汽车生产企业通过自建、共建、授权等方式，建设规范化回收服务网点。

(3) 江苏多部门出台 18 项举措促进汽车消费（2022-11-17 来源：财经网）

（内容摘要）近日，据财联社报道，江苏多部门联合出台相关举措，进一步搞活汽车流通，扩大汽车消费。在促进新能源汽车推广使用上，江苏将继续贯彻落实新能源汽车免征车辆购置税政策，组织开展新能源汽车进县乡、进园区、进机关“三走进”，推进车辆销售、充电设施、金融服务、维修保养、优惠政策、直播电商“六下乡”。同时，补齐县城、乡镇充电设施建设短板，加快高速公路快充网络布局和建设，缓解节假日新能源汽车“充电难”问题。

(4) 国家税务局：今年以来累计免征新能源汽车车购税 686.2 亿元（2022-11-16 来源：光明网）

（内容摘要）近日，据光明网信息显示，今年6月起，我国实施了阶段性减征部分乘用车车辆购置税，随后，又将新能源汽车免征车购税政策延续至2023年底。两项政策的出台，对恢复汽车消费发挥了重要作用。从执行情况看，新能源汽车免征政策效应明显。今年以来截至11月10日，累计免征新能源汽车车购税686.2亿元，同比增长101.2%。机动车销售统

一发票数据显示，截至 11 月 10 日，累计销售新能源汽车 448 万辆，同比增长 78.1%。

（三）南京市产业动态

（1）2022 年南京市新能源汽车换电模式应用试点推进暨产业链对接会召开（2022-11-21 来源：新华报业网）

（内容摘要）11 月 17 日，以“双碳新格局 换电新生态”为主题的 2022 南京市新能源汽车换电模式应用试点推进暨产业链对接会在江苏南京溧水区举行。大会以重点聚焦南京市新能源汽车换电模式应用试点推进工作，从国家换电产业政策引导、南京试点实施方案落地、换电监管平台发布、城市级换电法规、标准体系建设等多个层面稳步推动南京市换电模式应用工作。