



深圳市南山科技事务所

决策资讯

2015年第3期（总第32期）

二〇一五年十二月七日

本期导读

【专题研究】

新常态下，深圳市供给侧与需求侧产业政策优化调整的实践经验（2014-2015年）

【数据快递】

深圳市 2015 年上半年新增注册企业数据分析

【研究动态】

【专题研究】

新常态下，深圳市供给侧与需求侧产业政策优化调整的实践经验

(2014-2015 年)

一、重量级新政陆续出台，国家战略意图清晰

2015 年是重量级产业政策频出的一年，2015 年上半年，国务院密集出台《中国制造 2025》（国发〔2015〕28 号）、《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》（国发〔2015〕40 号）、《关于促进跨境电子商务健康快速发展的指导意见》（国办发〔2015〕46 号）等数十项重量级政策，着力于需求侧的政策刺激。下半年尤其是十八届五中全会后，政策基调逐渐转向在供给侧实施深化改革。供给侧与需求侧政策实施要点，如图 1 所示：

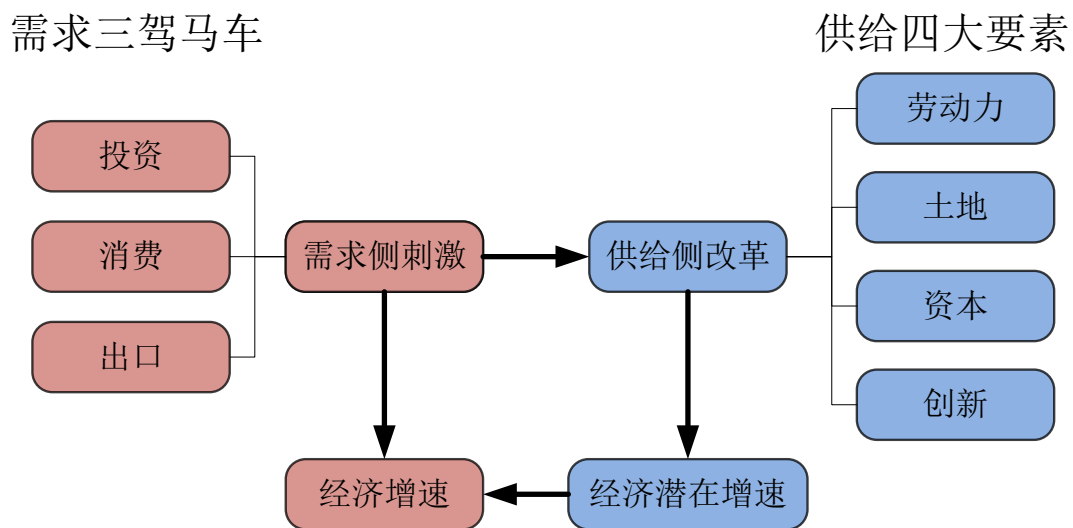


图 1 需求侧三驾马车与供给侧四大生产要素

（一）需求侧改革：社会消费升级、扩大外需、引导投资结构调整是重点

伴随着重量级产业政策的陆续出台，新时期我国产业政策顶层设计的思路逐步清晰，为各地编制“十三五”规划及调整产业政策奠定了基调、明确了方向。

1、社会消费升级、扩大外需、引导投资结构调整是重点

《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》提出“互联网+”是借助互联网在社会资源配置中的优化和集成作用，推动互联网与各个产业深度融合，培

育新兴产业和新兴业态的重要手段，也是刺激内需的着力点。

《关于促进跨境电子商务健康快速发展的指导意见》提出加快跨境电商出口，鼓励跨境电商进口，再叠加上《“一带一路”愿景与行动》等政策，意在扩大外需，增强实体经济增长动力。

《中国制造 2025》是我国推动产业结构迈向中高端、促进工业化和信息化深度融合、加快我国从制造大国转向制造强国的重要战略。《中国制造 2025》叠加 2014 年 10 月颁布的《加快科技服务业发展的若干意见》重点在于推动制造业自身的升级与制造业服务化。该项政策既表明了产业结构的调整方向，也有利于引导社会资本投向战略新兴产业。因此，《中国制造 2025》是需求侧与供给侧改革的交叉点，驱动供给与需求合理匹配。

可以看出，通过对内、对外两方面的产业政策推动，现行的生产方式与生产关系将向更高级变化，从而促使实体经济向更健康、更快速的方向发展。国家出台的若干重大产业政策与经济逻辑框架，如图 2 所示：

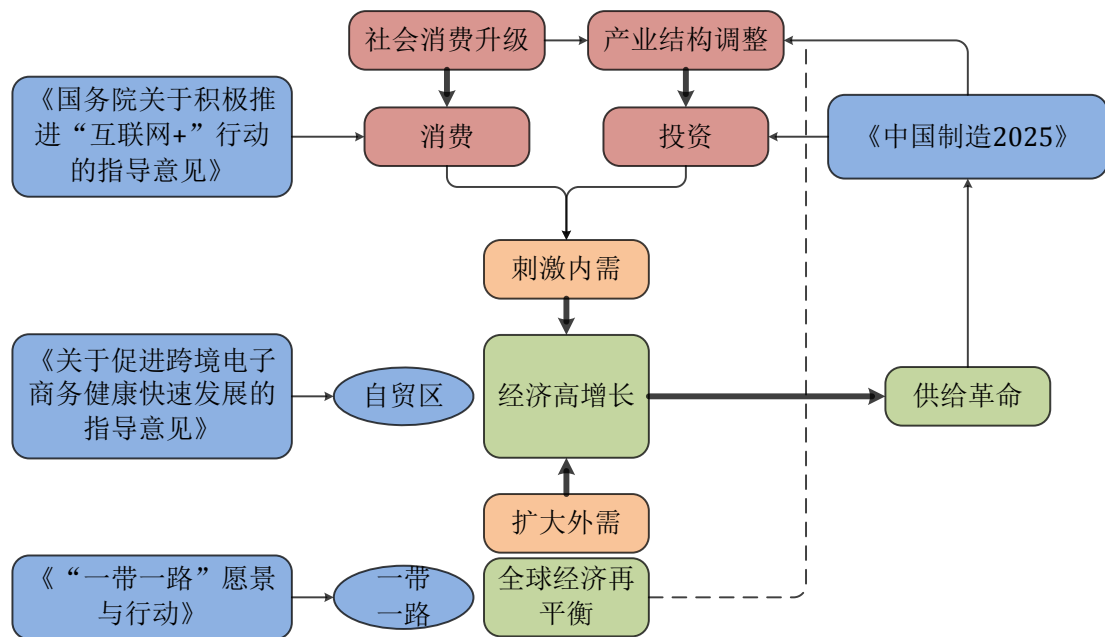


图 2 国家出台的重要产业政策与经济逻辑框架

2、信息经济创新发展的政策取向益发明显

从全球的科技发展趋势来看，已经进入以大数据、云计算、“互联网+”为代表的信息时代新阶段。信息时代新阶段在经济方面的典型特征是以第三方信息平台为支撑的互联网经济。第三方信息平台支撑的互联网经济主要体现在移动互联网、物联网、云计算、大数据、社交网络等新一代信息技术 IT 架构。

从发达地区经验来看，第三产业中的信息经济将成为未来最具有增长性的领域。2014 年中国网民数量达 6.5 亿人，普及率达到 48%；网上支付业务 285.74 亿笔，金额 1376.02 万亿元；各种不同模式的电子商务都已经在中国大量出现，包括 B2B、B2C、C2C、C2B、O2O，2014 年全年网上零售总额达 2.8 万亿元，增长 49.7%，占社会零售总额的 10.8%。信息经济的存量潜在用户巨大，伴随着移动网络的不断发展，移动信息经济将带来信息经济的更大增长，可以说信息经济是创新驱动的核心。

2015 年上半年，我国工信部、发改委及时调整产业政策导向，密集出台了一批与信息化密切相关的产业政策，加强信息化方面的产业政策顶层设计。

表 1 国家颁布的与信息化紧密相关的政策文件

颁布时间	政策名称
2015.08	《关于促进大数据发展的行动纲要》
2015.07	《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》
2015.06	《国务院办公厅关于促进跨境电子商务健康快速发展的指导意见》
2015.05	《国务院出台加快培育外贸竞争优势意见》
2015.05	《国家旅游局关于促进旅游业与信息化融合发展的若干意见》
2015.05	《关于加快宽带网络建设推进网络提速降费的指导意见》
2014.08	《关于加快发展生产性服务业促进产业结构调整升级的指导意见》
2014.08	《关于促进智慧城市健康发展的指导意见》

（二）供给侧改革：提升生产要素资源配置效率的政策是核心

“供给侧”与“需求侧”相对应。需求侧有投资、消费、出口三驾马车，决定当年经济增长率。而供给侧则有劳动力、土地、资本、创新四大要素，四大要素在

充分配置的条件下,将充分挖掘经济的中长期增长动力。从2014年下半年到2015年上半年的需求侧刺激政策实施效果来看,政策实施效果收效甚微。2015年以来央行5次降息降准、发改委新批基建项目规模超过2万亿,但投资依然萎靡。在消费领域中,国内消费能力转移到海外,境外消费能力明显增强,而国内消费的增速拾级而下。出口方面,中国难独善其身,东南亚低成本优势,TPP的原产地等政策影响导致服装、鞋帽、电子产业向东南亚转移趋势日益明显。

供给侧改革强调生产要素的最优配置,有助于提升经济增长的质量和数量。供给侧改革重点实施四个重要任务:促进过剩产能有效化解;降低企业经营成本;化解房地产库存;要防范化解金融风险。

在淘汰落后产能方面,产能去化早在2011年就已开始,国企是去产能的主要承担者。2015年9月,国务院印发《关于国有企业发展混合所有制经济的意见》,提出通过深化国有企业混合所有制改革,推动完善现代企业制度,提高国有资本配置和运行效率。

在降低企业成本方面,一是继续推进资源产品价格改革,降低企业原材料成本;二是实施减税降费和加速折旧,降低企业财税成本;三是推进利率市场化,结合降息降低企业财务成本;四是实施养老保险体系改革,降低企业人力成本。

在防范化解金融风险方面,紧抓供给端和制度端。在供给端,通过“双创”战略,提升创新意愿,提高创新企业总量。在制度端,完善股权交易市场,形成融资功能完备、基础制度扎实、市场监管有效、投资者权益得到充分保护的股票市场,这意味着促进直接融资发展,将是未来的重点方向。

房地产库存去化主要针对二三线城市地产库存,通过户籍制度改革、降准降息、减税降费等方式降低安居成本。

总的来说,需求侧的改革政策国家与各省市已经有所布局,例如户籍改革、国有企业改革、财税结构性调整、双创政策等。在特殊发展阶段,高层领导高度重视供给侧改革,说明下一步将改革的重心将放在涉及到劳动力、资本、土地、创新的政策制定上,从深层次上解决经济结构存在的问题,实现经济发展质量的快速跃升。

二、深圳市需求侧与供给侧产业政策优化调整的实践经验

2015年6月，深圳市市委书记马兴瑞在第六届党代会上提出“率先形成符合创新驱动发展要求的体制机制，力争成为具有世界影响力的一流科技创新中心”。“坚持依托内地、服务全国、面向世界，更加善于统筹国际国内两个大局，成为代表国家参与全球竞争合作的先行区，成为若干领域在亚太乃至全球具有重要影响力的国际化城市”。围绕上述发展定位，深圳市政府积极优化调整产业政策，在供给侧与需求侧双管齐下，推动实施了若干重量级的政策，深化了创新驱动发展的内涵。在市政府的指导下，各区也积极开展产业政策梳理、优化、调整的实践。

在需求侧，深圳市着力加强提升社会消费动力、加大引导产业投资力度、提升对外经济开放程度，陆续出台了多项重量级政策。

首先，在推动内需方面，在国务院发布《关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》的2个月后，深圳市正式颁布《深圳市“互联网+”行动计划》，针对制造、金融、商贸、交通等十二个方面实施“互联网+”，借助互联网全面推动经济发展、社会民生优化升级。

其次，在投资方面，以“强载体，促投资”为重点，由市投资推广署、市发改委等部门牵头制定了深圳市15个重点片区的招商方案，围绕各个片区的定位，明确了各片区重点招商的战略性新兴产业与未来产业。据统计，2015年上半年，全市第二产业投资203.26亿元，增长19.0%，占比15.7%，其中工业投资203.26亿元，增长19.5%，远高于全国同期水平。

最后，在对外经济方面，以特殊监管区域为依托，加大对国际创新资源的利用。2015年4月，前海蛇口片区纳入广东自贸区为深圳市对外经济发展注入了强劲动力。2015年6月，深圳市出台《福田保税区转型升级方案》解决困扰福田保税区发展的产业与空间两大难题，坪山新区也通过《深圳市出口加工区转型升级方案》明确产业发展重心与近中远期工作任务。此外，深圳市还设立有“中小企业国际市场开拓资金”专项支持企业拓展海外市场。以自贸区为龙头，带动深圳市特殊监管区域联动发展，加快构建对外开放经济的桥头堡的策略已经清晰可见。

在供给侧，深圳市在优化产业结构、推动创新创业、完善金融市场、降低企业经营成本方面制定了多项政策与措施。

第一，抢先落实“中国制造 2025”，优化产业结构

面临我国制造业大而不强，自主创新能力不强、资源利用效率低、产业结构水平低、信息化程度不高、质量效益差等方面的问题，国务院出台《中国制造 2025》推动制造业转型升级和跨越发展。深圳市早在 2014 年就制定了 3 大未来产业（生命健康、海洋、航空航天产业）发展规划，后又补充制定了机器人、可穿戴设备和智能装备产业发展规划。已颁布的 4 个重量级产业发展规划，指明了深圳市未来产业的发展方向与发展重点。2015 年 11 月 5 日，市长许勤主持召开市政府六届十四次常务会，市政府原则通过了《中国制造 2025 深圳行动计划》。该《行动计划》是进一步提升产业结构，落实“中国制造 2025”的重要举措。深圳市各区积极落实上级政策文件精神，结合自身的产业基础，积极制定或发布“中国制造 2025”的相关落实方案，绿色制造、机器人、云计算、工业互联网等词汇在各区产业政策中频繁出现。坪山新区也在 2015 年 6 月份，颁布了《深圳市坪山新区〈中国制造 2025〉行动计划》。

第二，推动创新创业，助力创客、小微企业发展

2015 年深圳市提出打造“创客之城”，6 月举办的深圳国际创客周活动获得了全世界的瞩目。在活动上发布的《深圳市关于促进创客发展的若干措施(试行)》，成为国内推动创客发展的标杆性政策。随后，深圳市又制定了《深圳市促进创客发展三年行动计划（2015-2017 年）》提出通过多种方式培育创客与创业团队，推动大众创业、万众创新，释放全社会创新创业活力。在《行动计划》中，深圳市各主管部门及区级政府均有明确的职责划分，各区政府也依据市级文件的精神加紧研究制定符合自身需求的创客扶持政策。在 2015 年高交会上，创客作为一个重要展区吸引了全国的目光，上百家创客空间已经具备了孵化创业团队的能力。

第三，完善金融市场，促进产业转型升级

在国家层面，强调构建基础制度扎实、市场监管有效、投资者权益得到充分保护的股票市场。在市级层面，更强调发挥深圳市在多层次资本市场和金融创新中心的特色优势，成为联通香港、辐射亚太的人民币投融资集聚地和全国重要金

融创新中心。从前海金融业来看,前海金融更加侧重跨境业务与资产管理业务(如保险、证券、期货、要素交易市场),初步具备第二类金融中心的特点。南山区是国家自主创新示范区,也是全市战略新兴产业研发与创新聚集区,更是深圳市打造国际创客之城的重要抓手,南山区最有潜力发展成为以创业投资为核心的创业金融中心。福田区侧重在综合性金融业务,是金融机构总部的聚集地,也是第一类金融中心的代表。围绕金融市场环境优化,深圳市在2014年1月就出台了《深圳市人民政府关于充分发挥市场决定性作用全面深化金融改革创新若干意见》,3月又出台了《深圳市人民政府关于支持互联网金融创新发展的指导意见》鼓励创新型金融发展。2015年4月,围绕企业兼并重组、国有企业转型来利用前海资源推动企业与资本结合,制定了《关于利用资本市场促进深圳产业转型升级的指导意见》。为了弥补市场资本的不足,深圳市在2015年6月份发布《深圳市财政产业专项资金股权投资管理办法(试行)》探索市级财政资金的市场化运作,重点支持民生事业、创新创业、新兴产业、城市基础设施建设等方面。各区政府也积极制定相应政策,加快财政资金多元化使用的进程。龙岗区政府早在2014年就开展了财政资金市场化运作的探索,制定了相关政策文件并已经尝试开展了少量财政资金股权投资项目。

第四, 多措并举, 降低企业经营成本

为降低企业经营成本,增强企业经济发展活力,深圳市政府多措并举,降低企业人力成本、经营成本与交通成本。从2015年12月1日起,深圳失业保险缴费费率由3%下调至1.5%,其中用人单位缴费费率由2%下调至1%,个人缴费费率由1%下调至0.5%。以深圳市最低工资标准为2030元/月为例,用人单位的失业保险缴费将从目前每月40.6元减至20.3元,人力成本负担明显降低。在企业注册方面,2015年7月1日,深圳在全国率先推出营业执照、组织机构代码证、税务登记证、刻章许可证、商事主体的社保登记的“五证合一、一照一码”制度,采用“网上申请、网上审批、网上发照、电子存档”的全流程网上登记方式,从注册登记到拿到营业执照只需要短短几分钟,极大地降低了企业经营成本。在交通方面,深圳市花费130亿元回购市内四条高速公路,南光、盐排、盐坝高速以及龙大高速深圳段将于2016年2月7日零时起免费通行,极大方便了市内企业的业务往来,降低了企业的交通物流成本。

可以说，在新常态下，深圳市勇当“四个全面”排头兵，在供给侧与需求侧深化改革，培育创新发展新动力，着力打造现代化国际化创新型城市。各区级政府作为重要战略的执行层，均根据自身发展的实际情况，对产业政策进行了优化、提升。虽然过程中仍然待完善之处，但也充分反映了新时期对产业政策的新需求，深圳市供给侧与需求侧的产业政策调整、优化已经进入轨道，其发展经验值得各地政府分析借鉴。

表 2 深圳市需求侧采取的主要政策与措施（2014-2015 年）

	三驾马车	主要政策与措施
需求侧政策	推动内需	《深圳市“互联网+”行动计划》，针对制造、金融、商贸、交通等十二个方面实施“互联网+”，借助互联网全面推动经济发展、社会民生的优化升级。
	加大投资	以“强载体，促投资”为重点
	对外经济	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 前海蛇口片区纳入广东自贸区 ✓ 《福田保税区转型升级方案》 ✓ 《深圳市出口加工区转型升级方案》

表 3 深圳市供给侧采取的主要政策与措施（2014-2015 年）

	四个攻坚战	主要政策与措施
供给侧政策	产业结构优化	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 生命健康、海洋、航空航天产业、机器人、可穿戴设备和智能装备产业发展规划 ✓ 《中国制造 2025 深圳行动计划》 ✓ 等
	推动创新创业	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 《深圳市关于促进创客发展的若干措施（试行）》 ✓ 《深圳市促进创客发展三年行动计划（2015-2017 年）》 ✓ 等
	完善金融市场	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 《深圳市人民政府关于充分发挥市场决定性作用全面深化金融改革开放创新的若干意见》 ✓ 《深圳市人民政府关于支持互联网金融创新发展的指导意见》 ✓ 《关于利用资本市场促进深圳产业转型升级的指导意见》。 ✓ 《深圳市财政产业专项资金股权投资管理办法（试行）》 ✓ 等
	降低企业经营成本	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 失业保险缴费费率下调 ✓ 五证合一、一照一码”制度 ✓ 回购市内四条高速公路 ✓ 等

【数据快递】

深圳市 2015 年上半年度新增注册企业数据分析

(南山科技事务所依据数据整理)

本文分析了深圳市南山¹、福田、宝安、龙岗四区 2015 年上半年新增注册企业数量、规模、行业分布情况。由于考虑到罗湖区与盐田区在产业形态上与其他四区有较大区别，故未统计这两个区的数据。

一、新增注册企业数情况

整体来看，2015 年上半年四区共新增企业 134,759²家，远高于历年同期增长数量。其中龙岗区新增企业数量跃居四区之首，为 40,898 家，占四区新增企业总数的 30.35%。从 2007 年至 2015 年上半年度新增企业数的情况来看，四区新增企业数量都保持持续稳定快速的增长，特别是 2015 年上半年度，龙岗区新增企业数量突破 4 万家，与去年同期相比增长了 2 倍以上。(详见图 1)

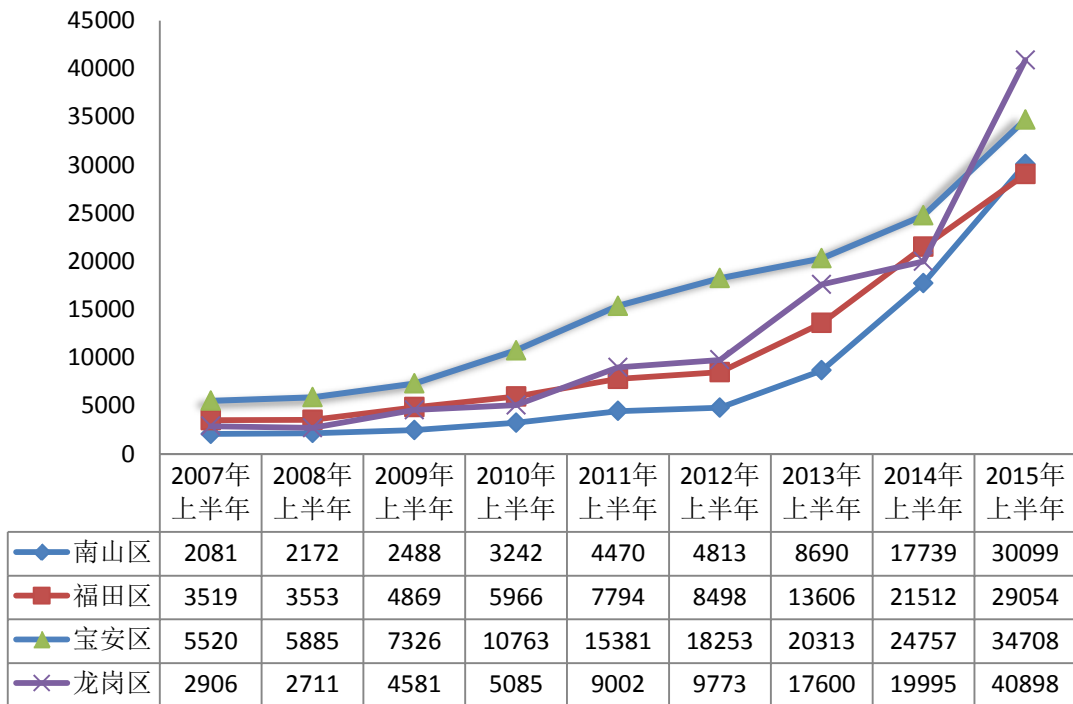


图 1 2007--2015年上半年度深圳四区新增企业数 单位：家

¹ 南山区统计数据包含前海深港合作区企业注册数据

² 数据统计于 2015 年 11 月 19 日，统计时间段为 2015 年 1 月 1 日至 2015 年 6 月 30 日

二、新增企业类型分布情况

2015 年上半年度深圳四区新增企业中，股份制企业占的比例最大，为新增企业总数的 35.59%，其次是其他类型和个体经济，分别占新增企业总数的 32.52% 和 30.92%。其中，2015 年上半年度龙岗区股份制企业新增数量在四区中最多，达到了 40,898 家，而在引入外资和港澳台资本方面，南山区占较大优势，2015 年上半年度在南山区注册的外资企业 186 家，港澳台资本企业 517 家。（详见图 2）

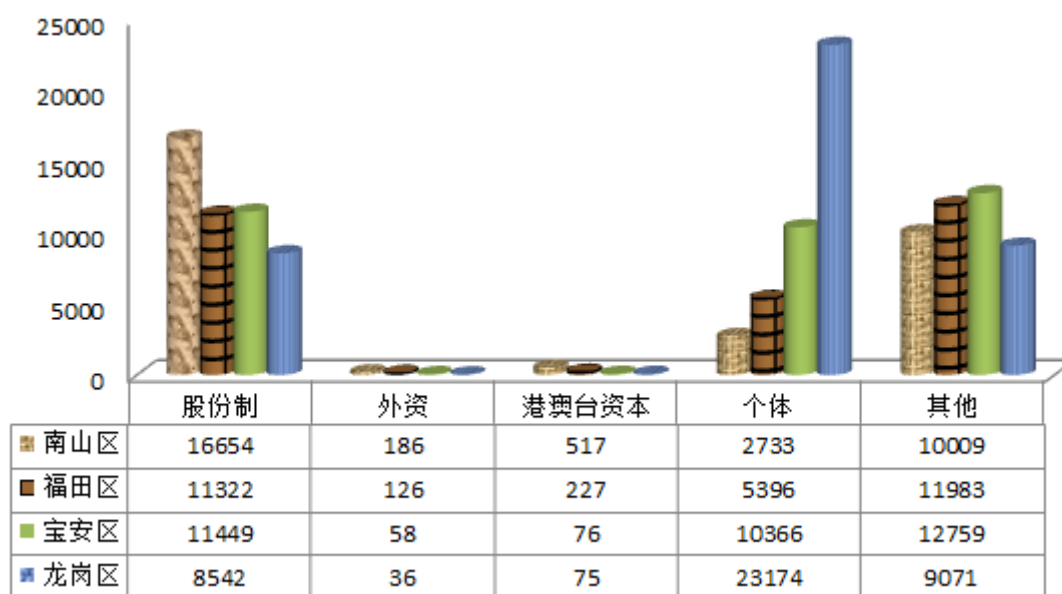


图 2 2015 年上半年度深圳四区新增企业类型分布 单位：家

三、新增企业规模分布情况

整体来看，2015 年上半年度小型企业³新增总量最多，占新增企业总量的 81.28%，其次为中型企业，占新增企业总量的 16.22%。其中：龙岗区新增小型企业数量最多，达 38,748 家，占 2015 年上半年度新增小型企业数量比例为 35.38%。南山区对中型、大型以及特大型企业吸引力较强，新增企业数量均居于领先地位。其中新增中型企业 14,535 家，占比 10.79%；新增大型企业 2,601 家，占比 1.93%；新增特大型企业 146 家。福田区对大型企业和特大型企业的吸引力仅次于南山区。宝安区、龙岗区相比南山区和福田区而言，对大型及特大型企业的吸引力较低，新增大型企业不足南山区新增大型企业的十分之一，但宝安区、龙岗区对小型企业的吸引力很强，增加数量分别为 32,171 家和 38,748 家。（详见图 3）

³本文小型企业是指注册资本低于 500 万的企业，中型企业是指注册资本在 500 万（含）到 5000 万之间的企业，大型企业是指注册资本在 5000 万（含）到 5 亿之间的企业，特大型企业是指注册资本在 5 亿（含）以上的企业

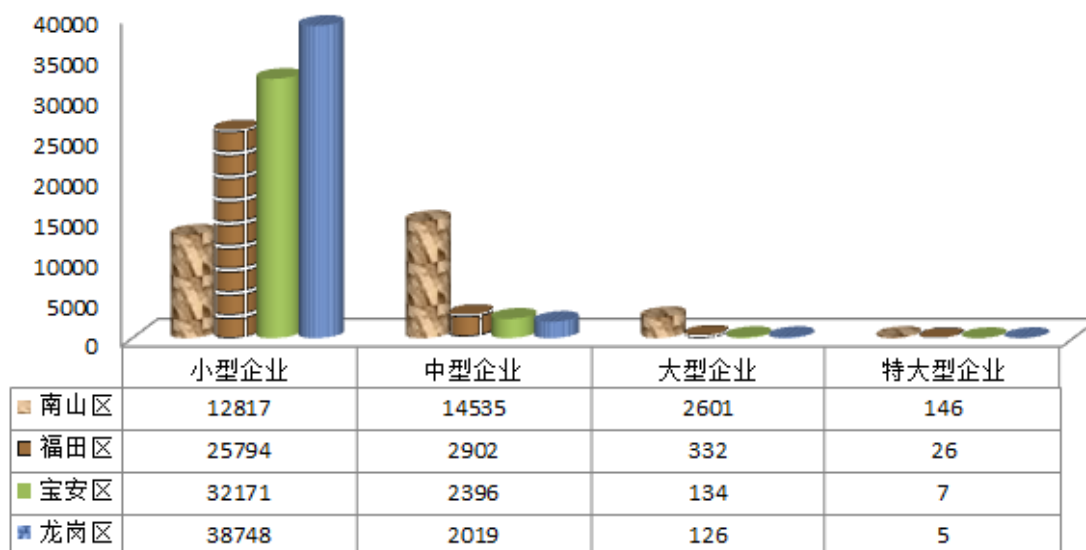


图 3 2015 年上半年度深圳四区新增企业规模分布 单位：家

四、新增企业行业分布情况

图 4 表明，2015 年上半年度新增企业主要集中在批发、零售行业及其他行业，分别占 51.8% 和 19.06%。在科学研究和技术服务业方面，福田区的新增注册企业数量最多，为 3,078 家。在制造业新增企业注册方面，龙岗区以绝对优势领先于其他三个区，2015 年上半年度增加制造类企业 7,439 家。在信息传输、软件和信息技术服务业新增注册企业数量方面，南山区和福田区的优势较为明显，新增注册企业分别为 5,059 家和 2,443 家。南山区的交通运输、仓储和邮政类企业新增数量最多，为 734 家，占同类别新增注册企业总量的 35.07%。

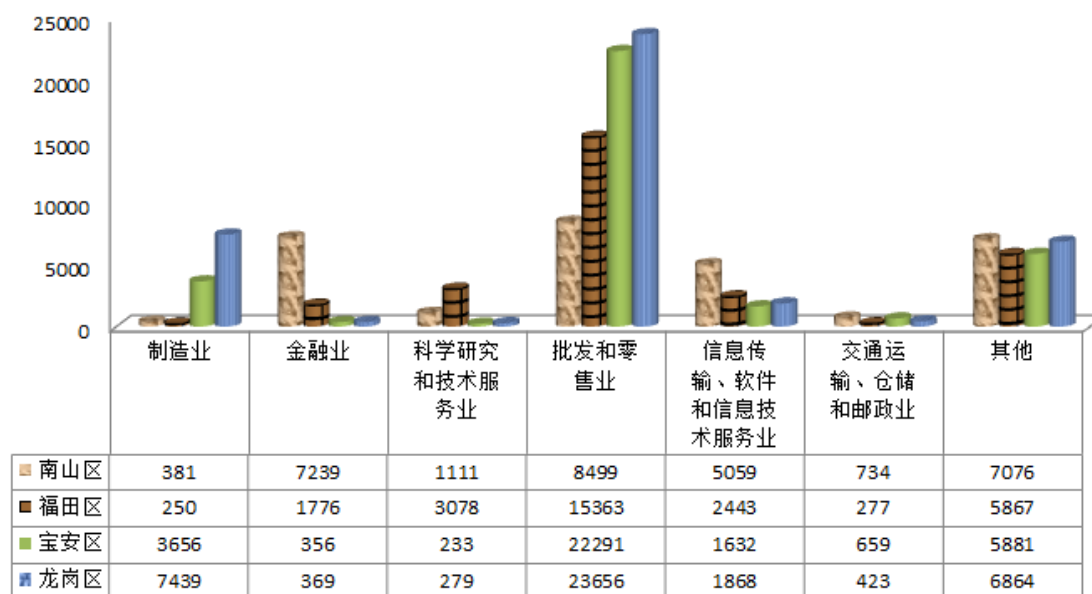


图 4 2014 年上半年度深圳四区新增企业行业分布 单位：家

五、2015 年上半年度各区不同行业企业注册规模情况

表 1 给出了 2015 年上半年度各区不同行业新增注册企业的规模情况。从制造业的注册分布来看，各类型制造企业更加倾向于选择龙岗、宝安两区。2015 年上半年度龙岗、宝安两区小中大型制造业企业总共分别增加 10,748 家、334 家和 13 家，与其他区相比优势较为明显；从金融业注册分布来看，金融业更加倾向选择南山区、福田区，在前海蛇口自贸区的带动下，南山区 2015 年上半年度新增金融企业 7,239 家，占同期四区新增注册金融企业总和的 74.32%；从科学研究和技术服务业的注册分布来看，福田区新增企业最多，为 3,078 家，占 2015 年上半年度新增科学研究和技术服务业企业数量的 65.48%；从批发和零售业的注册分布来看，龙岗区、宝安区和福田区的新增企业分居前三，尤其在小型批发、零售企业方面。2015 年上半年度龙岗、宝安和福田三区新增小型批发、零售企业分别为 22,682 家、21,014 家和 14,474 家，三区合计占 2015 年上半年度新增小型批发、零售企业数量的 83.33%；从信息传输、软件和信息技术服务业的注册分布来看，南山区新增企业较多，占 2015 年上半年度新增信息传输、软件和信息技术服务业企业数量的 45.98%；从交通运输、仓储和邮政业的注册分布来看，南山区、宝安区 2015 年上半年度新增交通运输、仓储和邮政业企业最多，分别为 734 家和 659 家，综合四区新增交通运输、仓储和邮政业企业可见小型物流企业最多，数量为 1393 家，占总数的 66.56%。

表 1 2015 年上半年度深圳四区新增企业规模与行业数量分布

区域	企业规模	制造业	金融业	科学研究和技术服务业	批发和零售业	信息传输、软件和信息技术服务业	交通运输、仓储和邮政业
南山区	小型企业	243	451	299	5373	2042	277
	中型企业	118	5079	733	2913	2693	423
	大型企业	18	1615	72	204	307	32
福田区	小型企业	212	1000	2727	14474	2026	228
	中型企业	33	609	330	833	379	46
	大型企业	5	144	20	56	37	3
宝安区	小型企业	3435	201	199	21014	1384	538
	中型企业	211	127	30	1239	231	120
	大型企业	10	26	3	32	16	1
龙岗区	小型企业	7313	224	253	22682	1634	350
	中型企业	123	118	25	931	222	71
	大型企业	3	25	1	40	12	2

六、结论

1. 2015 年度上半年度，新增注册企业总数较去年有大幅度增加，平均涨幅为 1.6 倍，龙岗区新增企业相对较多，为去年的 2.05 倍。从历年各区上半年度新增企业数据来看，宝安区在吸引企业注册方面较有优势，除今年被龙岗超越外，自 2007 年以来一直领先于其他三区。南山区在吸引企业注册方面居于四区末尾。

2. 2015 年上半年度深圳四区新增注册企业类型主要由股份制、个体经济、其他类型企业构成，占比超过九成。南山、福田两区在吸引外资和港澳台资本注册方面有较大的优势。南山区在新增外资和港澳台资本注册方面均位列第一。

3. 2015 年上半年度新增企业绝大部分为小型企业，其中三成以上集中在龙岗注册。南山、福田两区则对大型和特大型企业的吸引力较强。

4. 分区域来看，2015 年上半年度，宝安、福田和南山新增注册企业主要集中于批发和零售业。福田、南山新增金融业、信息传输、软件和信息技术服务业企业较多，而龙岗、宝安则在制造业方面有相对较大的优势远超南山、福田二区。

5. 分行业来看，2015 年上半年度新增制造业主要集中于龙岗区；金融业新增企业数量，南山区占比较大；2015 年上半年度新增科学研究和技术服务业主要集中在福田和南山两区。2015 年上半年度新增批发、零售业企业主要集中于龙岗区和宝安区；2015 年上半年度新增信息传输、软件和信息技术服务企业数量，南山、福田、龙岗三区占比均较大；2015 年上半年度新增交通运输、仓储和邮政企业南山区占比较大，宝安区紧随其后。

【研究动态】

《洛阳市科技发展战略研究》课题已完结

《洛阳市科技服务业发展策略研究》课题已完结

《国家应急产业示范基地建设方案》课题已完结

《深圳市医疗器械产业发展状况及策略研究》课题已完结

《坪山新区先进制造业发展行动计划(2015-2020年)》课题已完结

《深圳市科技计划绩效评估评价体系和评价方法研究》课题已完结

《深圳市信息硬件制造产业十年发展报告(2005-2014)》课题已完结

《国内自主创新示范区政策比较及南山区自主创新政策研究》课题已完结

***** (内容完毕)

南山科技事务所拥有一支具备高学历、交叉学科和专业背景的咨询团队，背靠涵盖丰富的专家资源和学科优势的专家库，在决策研究、园区规划、现代产业体系、区域创新能力、科技创新体系、产业联盟、科技中介、软科学研究等方面为各级政府部门及企业界提供决策咨询服务。

粤内登字 B 第 11288 号

编辑： 深圳市南山科技事务所

地址： 深圳市南山区深南大道 10128 号数字文化产业基地东塔楼 308.

电话： 0755—26978707

传真： 0755—26978062

E—mail： nssti@nssti.cn

网址： www.nssti.cn