

Deloitte.



深圳市商业联合会
Shenzhen General Chamber of Commerce



20

高科技 高成长 20

2024 深圳

Deloitte.

2024 德勤深圳高科技高成长 20 强及明日之星 项目报告 逐新求质，超越增长

德勤研究
2024 年 11 月

主办单位:

Deloitte.



深圳市商业联合会
Shenzhen General Chamber of Commerce

战略合作伙伴:

WeBank 微众银行



交通銀行 深圳分行
BANK OF COMMUNICATIONS SHENZHEN BRANCH

 **中信建投证券**
CHINA SECURITIES

OFC
ORIENTAL FORTUNE CAPITAL
東方富海

 **國楓律師**
GRANDWAY

 **博士科技**
Dr. Technology

目录

目录	1
2024 德勤深圳高科技高成长 20 强榜单	2
2024 德勤深圳明日之星榜单	5
德勤高科技高成长项目背景	8
深圳经济与科技环境概览	10
深圳高科技企业首席执行官调查概览	12
德勤联络人	21
深圳市商业联合会联络人	22
研究与撰稿人	22

2024 德勤深圳高科技高成长 20 强榜单

排名	公司 Logo	公司中文名称	所属行业	近三年营收增长率
1		深圳市格灵精睿视觉有限公司	硬件/半导体/元器件	816.3%
2		深圳市贝美药业有限公司	生命科学/高端制药	753.4%
3		深圳市柠檬光子科技有限公司	硬件/半导体/元器件	731.8%
4		九科信息技术（深圳）有限公司	软件/商用软件	611.8%
5		深圳鲲云信息科技有限公司	硬件/半导体/元器件	428.0%
6		深圳格调小材科技有限公司	清洁技术/新材料	334.4%

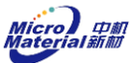
7		深圳瑞德林生物技术有 限公司	生命科学/高端制药	260.1%
8		深圳御光新材料有限公 司	硬件/新材料	226.1%
9		深圳市大乐装建筑科技 有限公司	软件/商用软件	213.2%
10		深圳玉汝成口腔材料有 限公司	生命科学/高端医疗设 备及数字化诊疗技术	207.8%
11		深圳市森美协尔科技有 限公司	硬件/半导体/元器件	129.8%
12		深圳市镭神智能系统有 限公司	高端装备/智能制造	119.4%
13		赋之科技（深圳）有限 公司	硬件/机器人	93.6%
14		深圳市车电网络有限公 司	高端装备/智能制造	88.1%

15	 未来科技 FUTURE TECHNOLOGY	广东未来科技有限公 司	高端装备/智能制造	85.7%
16	 SDMC	深圳市华曦达科技股份 有限公司	高端装备/智能制造	82.7%
17	 华锐技术 Archforce Technology	深圳华锐分布式技术股 份有限公司	通信/无线通信	81.5%
18	 驭能科技 YNTech	深圳市驭能科技有限公 司	清洁技术/新材料	76.5%
19	 livefan 乐凡	深圳市乐凡信息科技有 限公司	软件/信息安全	72.8%
20	 惟客数据 WAKEDATA	深圳市惟客数据科技有 限公司	软件/大数据	65.6%

2024 德勤深圳明日之星榜单

(按照公司中文全称拼音首字母排序)

序号	公司 Logo	公司中文全称	所属行业
1	 百穰新能源科技 Exa Energy Tech	百穰新能源科技（深圳）有限公司	清洁技术/新能源
2	 AUTO CITY 城市之光 无人驾驶	城市之光（深圳）无人驾驶有限公司	高端装备/智能制造
3	 鲁班到家 蓝领技工服务共享平台	萨科（深圳）科技有限公司	软件/商用软件
4	 森瑞斯 SYNCERES BIOSCIENCES	森瑞斯生物科技（深圳）有限公司	生命科学/生物制品及技术
5	 PAMIL BIOTECHNOLOGIES 柏 垠 生 物	深圳柏垠生物科技有限公司	生命科学/生物制品及技术
6	 飞渡微电子 FEIDU MICRO	深圳飞渡微电子有限公司	硬件/半导体
7	 高度创新 GODO	深圳高度创新技术有限公司	硬件/机器人
8	 江行智能 Jiangxing Intelligence	深圳江行联加智能科技有限公司	软件/商用软件
9	 LeMyth	深圳勒迈科技有限公司	高端装备/智能制造
10	 RAYLEIGH LABS 瑞利声学	深圳瑞利声学技术股份有限公司	消费品/个人及家用商品
11	 boundary AI 边界智控	深圳市边界智控科技有限公司	软件/安全服务软件

12		深圳杉海创新技术有限公司	生命科学/生物制品及技术
13		深圳市聚芯半导体材料有限公司	硬件/半导体
14		深圳市迈步机器人科技有限公司	硬件/机器人
15		深圳市企企通科技有限公司	软件/商用软件
16		深圳市睿翼商务科技有限责任公司	软件/物联网软件
17		深圳市司普科技有限公司	软件/商用软件
18		深圳市唯迹科技有限公司	硬件/消费电子
19		深圳市唯酷光电有限公司	硬件/消费电子
20		深圳市威视佰科科技有限公司	高端设备/智能制造
21		深圳市玄羽科技有限公司	高端装备/智能制造
22		深圳市懿晗科技有限公司	软件/泛 AI 软件
23		深圳市智安新能源科技有限公司	清洁技术/新能源
24		深圳天海宸光科技有限公司	软件/泛 AI 软件
25		深圳中机新材料有限公司	硬件/新材料
26		鑫巨（深圳）半导体科技有限公司	硬件/半导体

德勤高科技高成长项目背景

项目背景

德勤深圳高科技高成长 20 强（简称“深圳 20 强”）和德勤深圳明日之星（简称“深圳明日之星”）评选项目是德勤中国高科技高成长 50 强系列评选之子项目。本届评选项目获深圳市中小企业服务局作指导单位，由德勤中国与深商会共同主办，战略合作伙伴微众银行、深圳湾科技、交通银行深圳分行、中信建投证券、东方富海、国枫律所、博士科技特别支持，旨在发现和表彰深圳高速成长、持续创新的卓越企业。深圳 20 强企业将自动成为德勤中国 50 强及亚太 500 强项目的候选企业，深圳明日之星企业将自动成为德勤中国明日之星候选企业。

德勤高科技高成长项目创办于 1995 年，每年在全球数十个国家和地区举办，被誉为“全球高成长企业的标杆”。历届榜单中涌现出许多行业翘楚，如：腾讯、阿里巴巴、百度、京东、字节跳动、中芯国际、大疆创新、苹果、微软、谷歌、特斯拉等。因为企业入选时通常处于早期阶段，该榜单又被誉为“伟大科技企业的摇篮”。德勤中国 50 强项目是德勤亚太地区高科技高成长 500 强评选项目的重要组成部分，中国 50 强入选企业将自动成为亚太地区 500 强评选的候选企业。

德勤高成长项目——伟大科技企业的摇篮



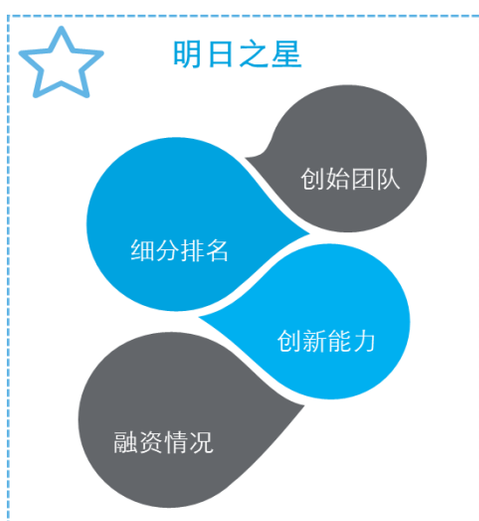
评选标准

“2024 德勤深圳高科技高成长 20 强” 评选项目根据企业过去三年收入增长率评选出深圳 20 强企业。参选企业不限制行业，但要求必须符合以下标准：

- 企业拥有自主知识产权或专有技术，并且该项技术为企业带来显著的营业收入；
- 提供 2021 年、2022 年、2023 年三年审计报告，2021 年营业收入不少于二百万人民币；
- 企业总部在深圳。



“明日之星” 评选项目旨在表彰在细分领域处于领先地位、拥有独具创新的技术和商业模式的卓越企业，是“高科技高成长” 评选项目的姊妹项目，参选企业无需达到“高科技高成长 50 强/20 强” 项目的参选条件。入选城市明日之星的企业将自动成为“中国明日之星” 的候选企业。



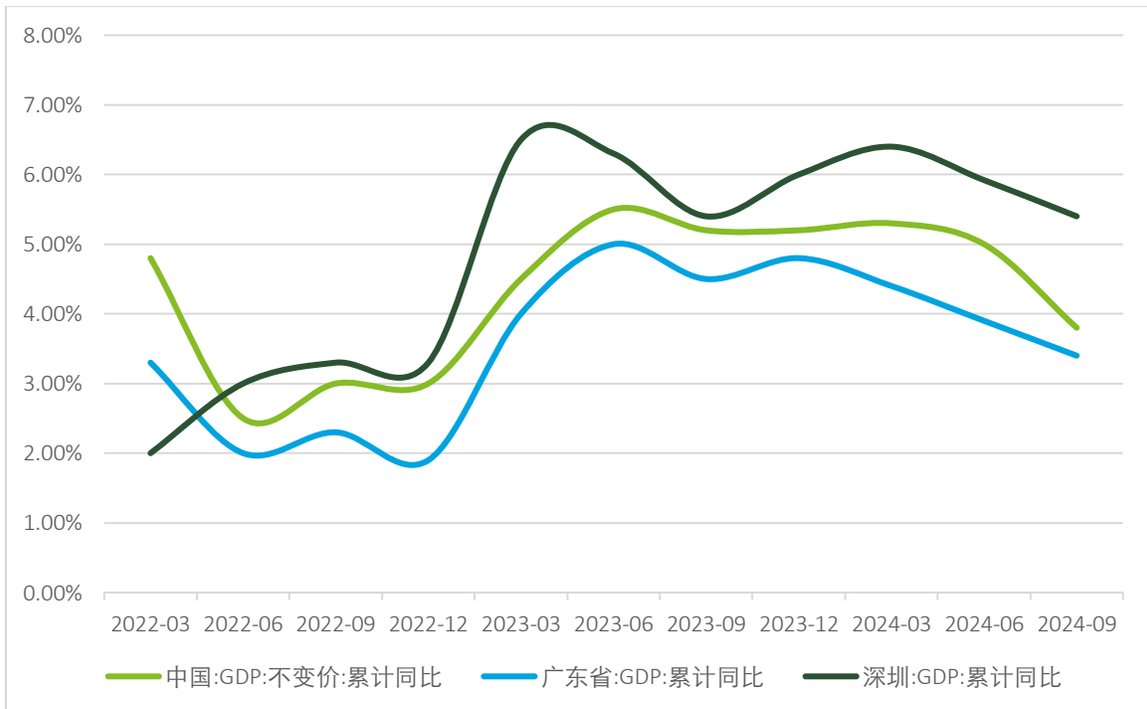
深圳经济与科技环境概览

经济复苏领先全国，战略性新兴产业的 GDP 贡献持续扩大

2023 年，深圳市加快打造更具全球影响力的经济中心城市和现代化国际大都市，全市经济持续恢复、回升向好。2023 年深圳地区经济总量达 3.46 万亿元、增长 6.0%，经济总量稳居全国第三、亚洲第四（图 1）。进出口总额 3.87 万亿元、增长 5.9%，其中出口增长 12.5%、规模连续 31 年位居内地城市之首¹。规模以上工业总产值和全口径工业增加值全国城市“双第一”。

2024 年前三季度，深圳 GDP 同比增长 5.4%，高于广东省的 3.4%和全国的 4.8%。前三季度深圳规模以上工业增加值同比增长 10.2%，固定资产投资同比增长 4.7%，进出口总额同比增长 20.9%²。经济运行总体平稳，政策效应不断显现。

图 1：近两年深圳、广东省与全国 GDP 增速对比



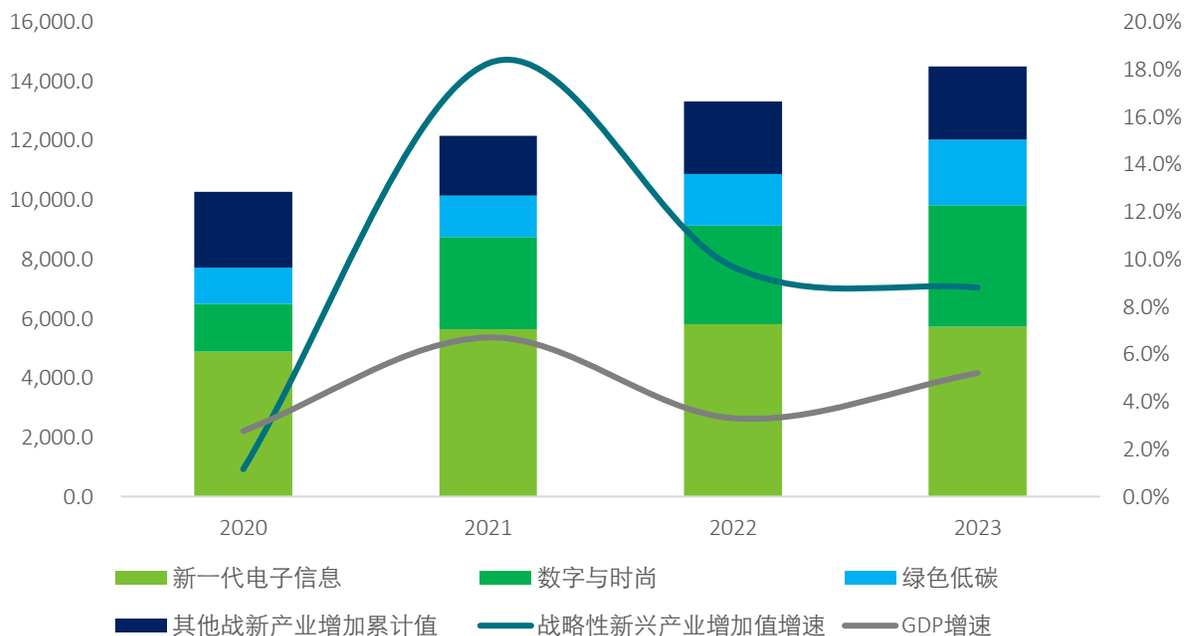
资料来源：万得，德勤研究

¹ 深圳市发展和改革委员会，“关于深圳市 2023 年国民经济和社会发展计划执行情况与 2024 年计划草案的报告”，https://fgw.sz.gov.cn/gkmlpt/content/11/11148/mpost_11148964.html-2648

² 深圳市统计局，“2024 年前三季度深圳经济运行情况”，https://tjj.sz.gov.cn/zwgk/zfxgkml/tjsj/tjfx/content/post_11666913.html

自 2022 年 6 月实施以来，“20+8”产业集群行动取得显著成效。深圳市持续深化“20+8”战略性新兴产业集群和未来产业行动计划，优化战新产业集群治理模式，在产业政策精准度和战略思维上与时俱进。全市二十大战略性新兴产业集群增加值达 1.45 万亿元、增长 8.8%，占 GDP 比重提升至 41.9%，其中，数字与时尚（18.3%）、绿色低碳（16.9%）、新材料（15.2%）等产业集群快速增长，为科技创新引领经济增长带来“新动能”³。

图 2：历年深圳战略性新兴产业增加值（亿元）



资料来源：万得，德勤研究

持续推动产业结构优化升级，加快建设现代化产业体系

2023 年，深圳市出台新能源汽车、半导体与集成电路、电化学储能、新材料等产业发展政策，累计 4 个产业集群入选国家级中小企业特色产业集群，成为全国首批中小企业数字化转型试点城市，在中国软件名城评估中位列第一。深圳继续构建“一集群、一基金、一展会、一论坛、一协会、一联盟”配套体系，新组建新型储能、生物医药等 7 支产业专项基金，成功举办第 25 届高交会、首届国际数字能源展、首届国际高性能医疗器械展、首届中国—东盟新兴产业论坛、第五届世界科技与发展论坛等一批具有全球影响力的展会和论坛⁴。

2024 年 6 月，深圳市出台《关于加快发展新质生产力进一步推进战略性新兴产业集群和未来产业高质量发展的实施方案》（以下简称深圳“20+8”产业集群 2.0 版），在 1.0 版本

³深圳市统计局，“深圳市 2023 年国民经济和社会发展统计公报”，
<https://www.sz.gov.cn/attachment/1/1441/1441551/11264250.pdf>

⁴深圳市人民政府，“关于深圳市 2023 年国民经济和社会发展计划执行情况与 2024 年计划草案的报告”，
https://fgw.sz.gov.cn/gkmlpt/content/11/11148/mpost_11148964.html - 2648

基础上动态调整集群门类。2.0 版本的战略性新兴产业集群在总结产业集群发展规律的基础上，结合深圳发展实际，更大力度发展以先进制造业为主体的 20 个战略性新兴产业集群，前瞻布局 8 大未来产业，强化“六个一”工作体系推动落实落细。近年来，深圳坚持工业立市，制造业强市，此次深圳全面完善产业发展的顶层设计，把战略性新兴产业作为实体经济发展的重中之重，以深化供给侧结构性改革为主线，以破解关键核心技术“卡脖子”问题为核心，大力发展先进制造、智能制造、绿色制造、服务型制造⁵。

科技创新引领产业创新，城市创新“硬核力”持续提升

深圳坚持把创新作为城市高质量发展核心动能，全方位打造创新之城，连续 4 年排名全国创新型城市第一位，“深圳-香港-广州”科技集群连续 4 年排名全球科技创新集群第二位。深圳从基础研究、技术攻关、创新主体、深港合作、“四链”融合等方面发力，以科技创新推动产业创新，积极布局新领域、开辟新赛道、增强新动能，加快形成更多新质生产力，推动全市经济高质量发展，加快建设具有全球重要影响力的产业科技创新中心⁶。

2023 年，河套深港科技创新合作区建设全面铺开，国务院印发深圳园区发展规划，深港“联合政策包”“科汇通”等政策落地实施，香港科学园深圳分园正式开园，多个国家级科研项目启动建设和落地。综合性国家科学中心加快建设，深圳牵头建设全国重点实验室达 5 家、参与共建达 8 家。新开展 37 个重大科技专项、312 个科技攻关项目，全社会研发投入占 GDP 比重达 5.81%，企业研发投入占全社会研发投入比重达 94.9%，位居全国第一⁷。

在专利方面，深圳知识产权多项指标领先全国。全市国内专利授权量 23.51 万件，商标注册量 24.97 万件，居全国第一；发明专利有效量为 300,379 件，同比增长 23.19%，占全国总量的 7.28%；发明专利授权量 62,252 件，同比增长 19.32%；获中国专利奖金奖 5 项，为近年最高水平，PCT 国际专利申请量 1.59 万件，连续 20 年稳居全国城市首位，入选首批国家知识产权保护示范区建设城市⁸。全市战略性新兴产业集群国内发明专利公开总量 121,296 件、未来产业集群国内发明专利公开总量 29,664 件，均居全国第二位。全市高价值发明专利中，战略性新兴产业占比接近八成，体现出战略性新兴产业的创新先锋作用。

综上所述，深圳市将发挥全过程创新生态链整体效应，围绕战略性新兴产业集群和未来产业发展需求，推动政产学研深度融合。进一步深化“20+8”产业集群政策以推动深圳进一步发展以先进制造业为主体的战略性新兴产业，前瞻布局未来产业，为加快巩固深圳实体经济根基提供重要动能。创新基础能力的建设和知识产权保护体系的完善，为深圳战略性新兴产业的发展提供了政策和技术根基，创新生态前景广阔。

⁵ 深圳市人民政府，“深圳“20+8”产业集群上线 2.0 版本”，
https://www.sz.gov.cn/cn/xxgk/zfxgji/zwdt/content/post_11192907.html

⁶ 深圳特区报，“以科技创新之进，拓产业创新之路”，
https://www.sz.gov.cn/cn/xxgk/zfxgji/zwdt/content/post_11124732.html

⁷ 深圳新闻网，“年度盘点 | 深圳科技创新十件大事：科技创新引领产业创新动能十足”，
https://www.sznews.com/news/content/2024-01/03/content_30681151.htm

⁸ 深圳市市场监督管理局，“深圳市 2023 年度知识产权数据统计分析报告”，
<https://amr.sz.gov.cn/attachment/1/1448/1448252/11306633.pdf>

深圳高科技企业首席执行官调查 概览

企业科创发展前景广阔，增长空间较大

企业积极推动研发投入对全社会创新驱动力的提升具有显著带动作用。深圳聚集了大量先进制造业和高技术产业为核心的企业，20%的深圳受访企业研发投入占比在八成以上，超过三分之一的深圳受访企业研发人员占公司员工六成以上。在深圳积极推动完善全过程创新生态链的政策利好背景下，企业提升科技创新的趋势愈发显著，但在加大研发投入领域还有较大提升空间。

图 3：2023 年贵公司研发投入占营收的比例是多少？

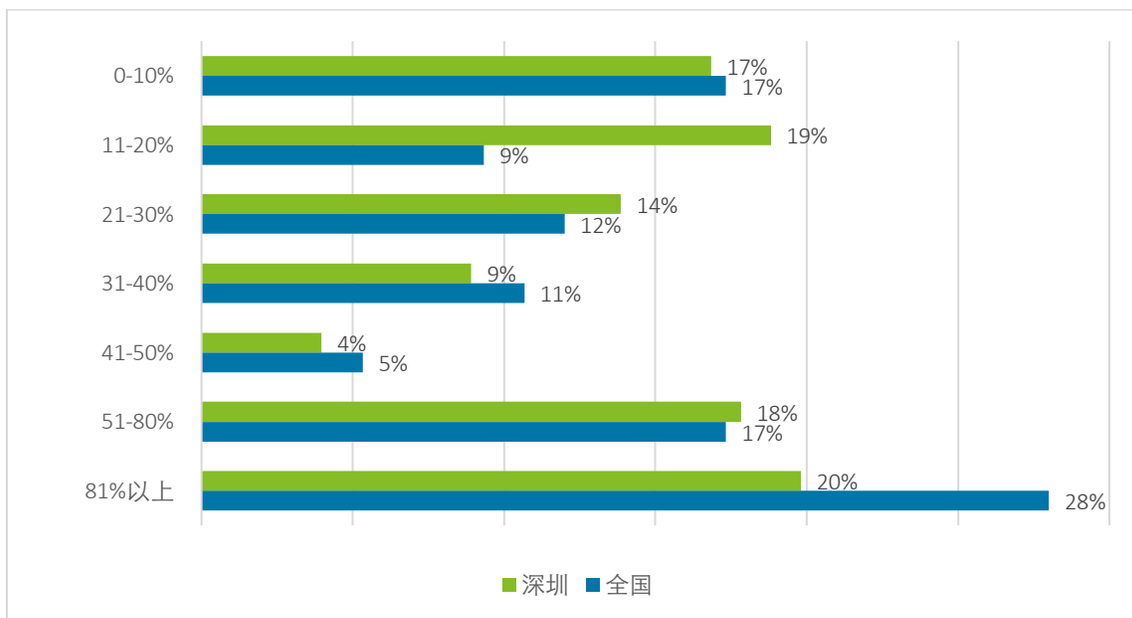
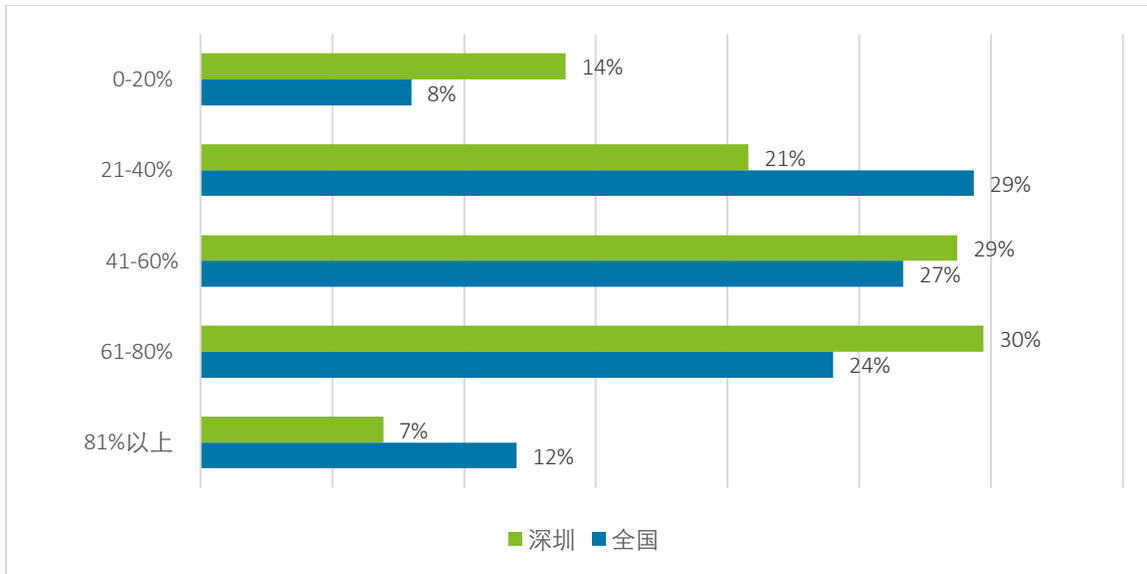
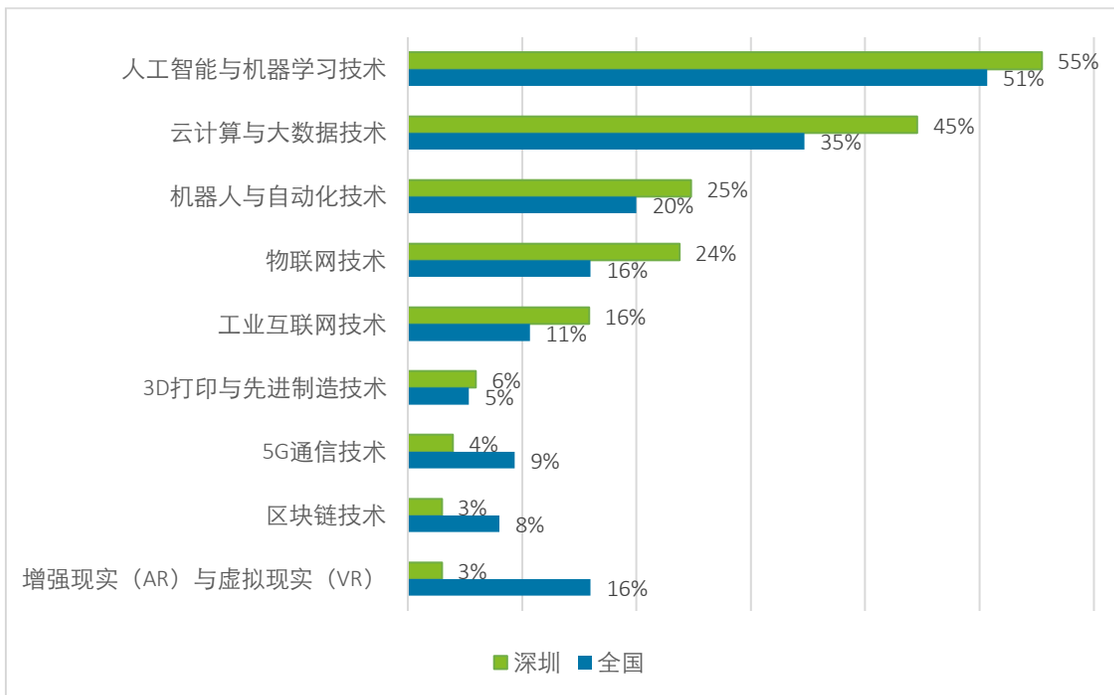


图 4：贵公司研发人员占全体员工的比例是多少？



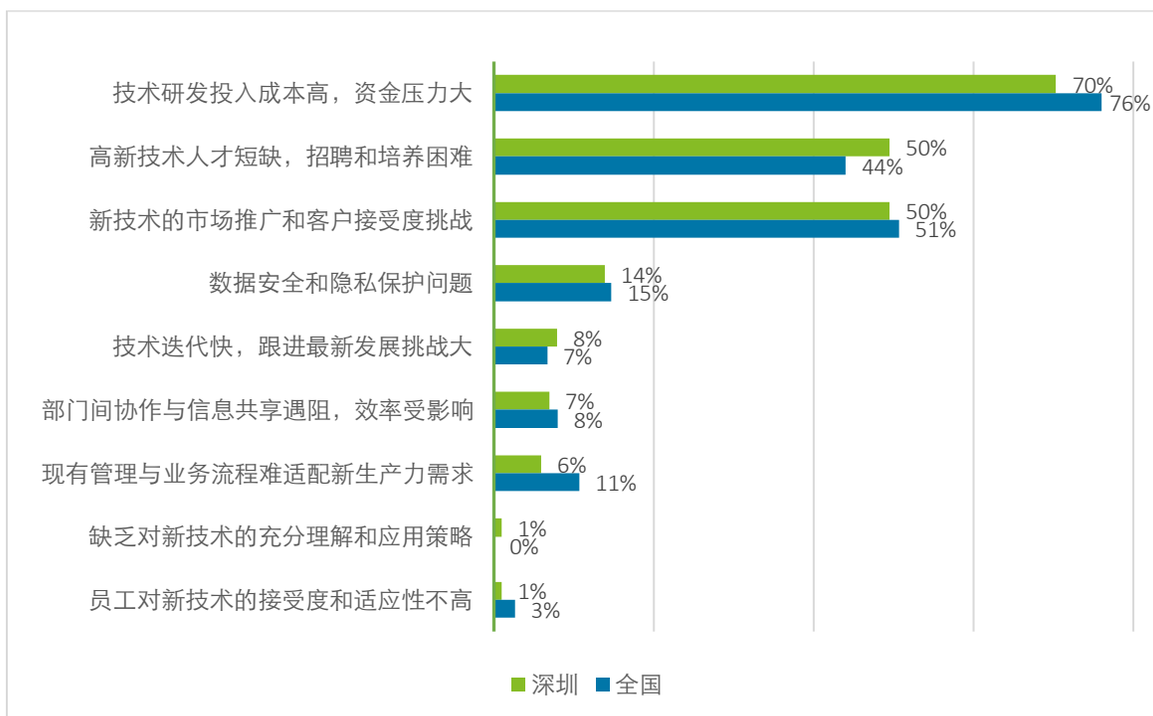
科技创新是发展新质生产力的核心要素。通过发展新质生产力以技术为牵引，统筹推进科技创新和产业创新，加快建设现代化产业体系，以实现产业结构深度转型与升级。据调查，超过半数的深圳受访企业将其研发资金用于人工智能与机器学习技术的探索中，而其他主要的技术投资领域则涵盖了云计算与大数据技术（45%）、机器人与自动化技术（25%）与物联网技术(24%)。这一数据充分展示了企业对于创新驱动发展战略的高度重视和实际投入。

图 5：贵公司的研发投入主要在用于以下哪些方面？



在努力推进新质生产力过程中，超过三分之二的深圳受访企业表示技术研发投入成本高，造成资金压力大；半数企业则面临高新技术人才短缺、招聘和培养难题以及新技术的市场推广和客户的接受程度挑战。

图 6：在提升新质生产力过程中贵公司主要面临哪些挑战？



六成企业认为平衡短期盈利和长期可持续发展是一大挑战

深圳市政府大力推动可持续发展策略，越来越多的企业积极响应，将可持续发展的理念转化为具体行动。有六成深圳受访企业已经实施员工环保培训，显著提升了员工的环保意识和参与度。除此之外，还有 58% 的企业着手优化供应链，优先采用环保材料和低碳供应商；43% 的企业引进了先进的技术和设备，以实现节能减排的目标。同时，废弃物的分类回收和再利用（30%）也成为企业普遍实施的环保措施。

在践行企业社会责任和追求可持续发展方面，62% 的企业表示在追求短期利润和确保长期可持续发展之间找到平衡点是一大难题。另外，有 31% 的企业指出，在全球化的商业环境中，他们必须应对各国家和地区对企业社会责任的不同标准和要求。同时，有 25% 的企业指出可持续发展的理念已深入人心，并成为企业文化的一部分。这些数据揭示了企业在实现社会责任和可持续成长过程中所遇到的复杂性和长期挑战。

图 7：贵公司在绿色低碳、可持续发展和社会责任方面采取了哪些举措？

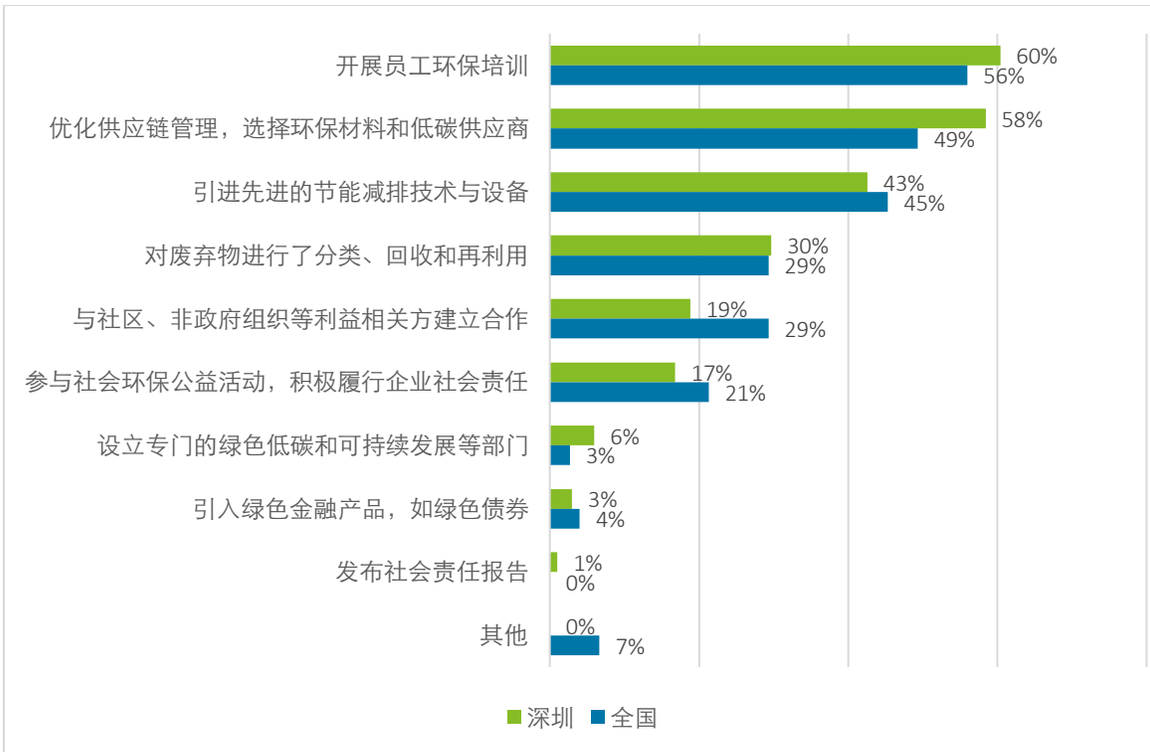
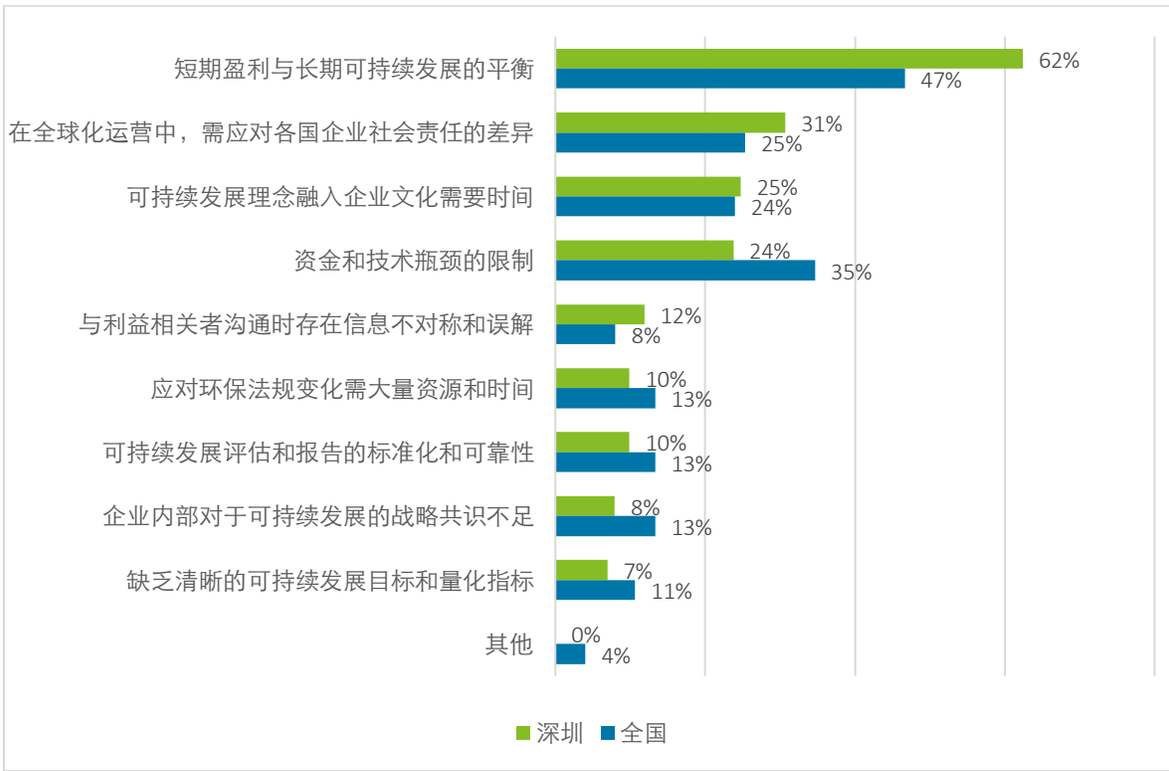


图 8: 在履行企业社会责任、追求可持续发展方面, 贵公司主要面临哪些挑战?



六成企业选址看重市场获取

半数以上的深圳受访企业倾向于在长三角地区设立总部或分支机构，远高于全国的 29%，但仍有超过五分之一的受访企业表示暂无相关的设址计划。在选址的考量因素中，深圳的企业最为看重的是市场的可获得性、良好的营商环境以及合理的经营成本。这三个关键要素构成了他们在区域布局时的核心考量。

图 9：未来两年内，贵公司是否有计划在其他地区设立总部或分支机构？如果有，首选区域是哪里？

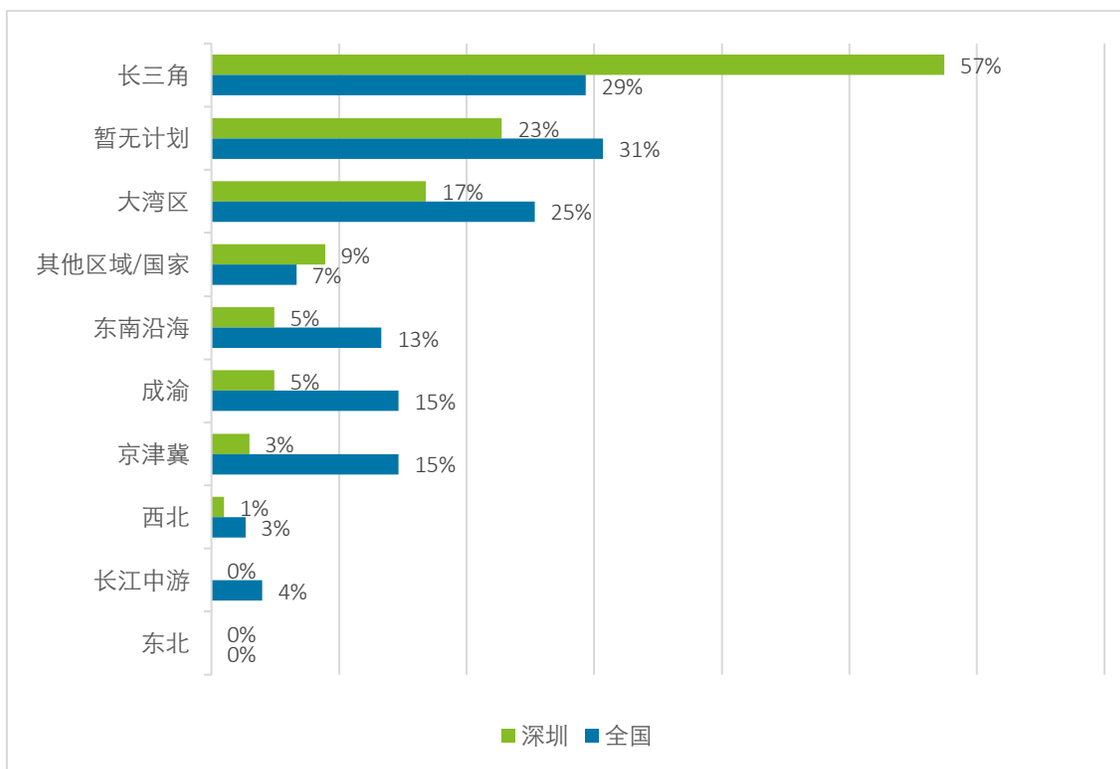
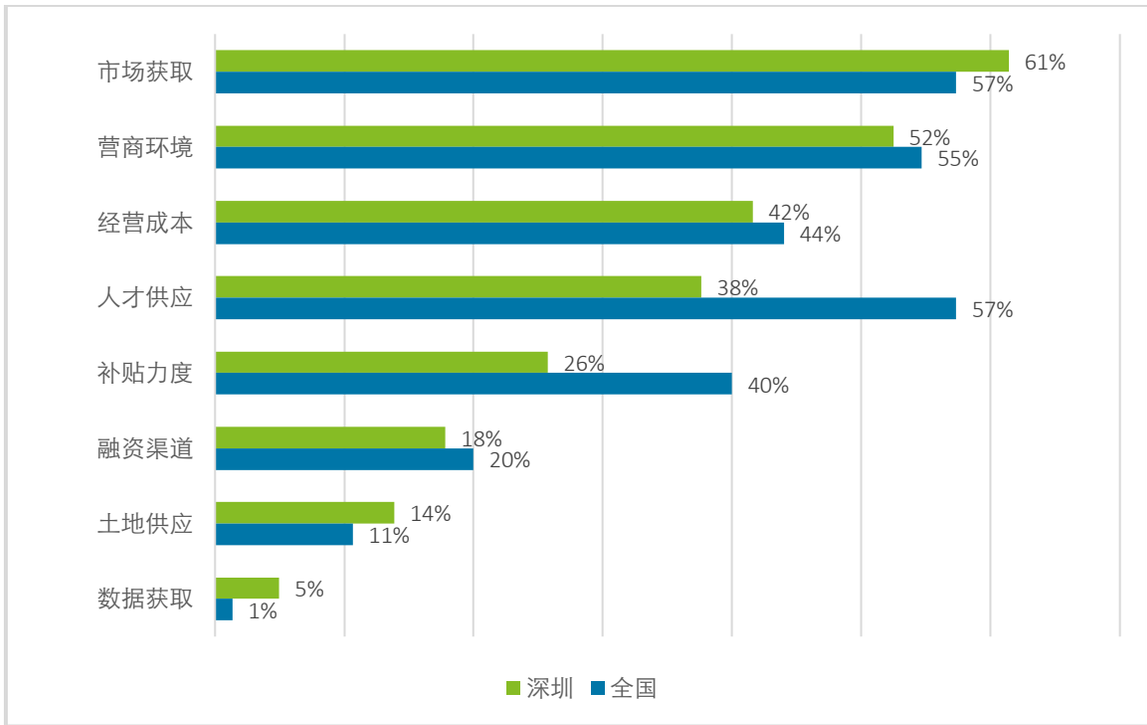


图 10：在选址过程中，最关键的考量因素是什么？



上市目的地青睐中国大陆

深圳受访企业对于融资前景保持乐观态度，其中超过三分之一的企业预计融资金额将超过1亿元人民币。在首次公开募股（IPO）的目的地选择上，A股市场以其强大的吸引力，获得了49%的深圳受访企业的偏爱。在国内庞大的市场潜力和浓厚的科技创新氛围双重加持下，选择在A股市场进行融资和上市，仍然是受访企业的首选路径。

图 11：未来两年内，贵公司是否有私募融资计划？金额多少？

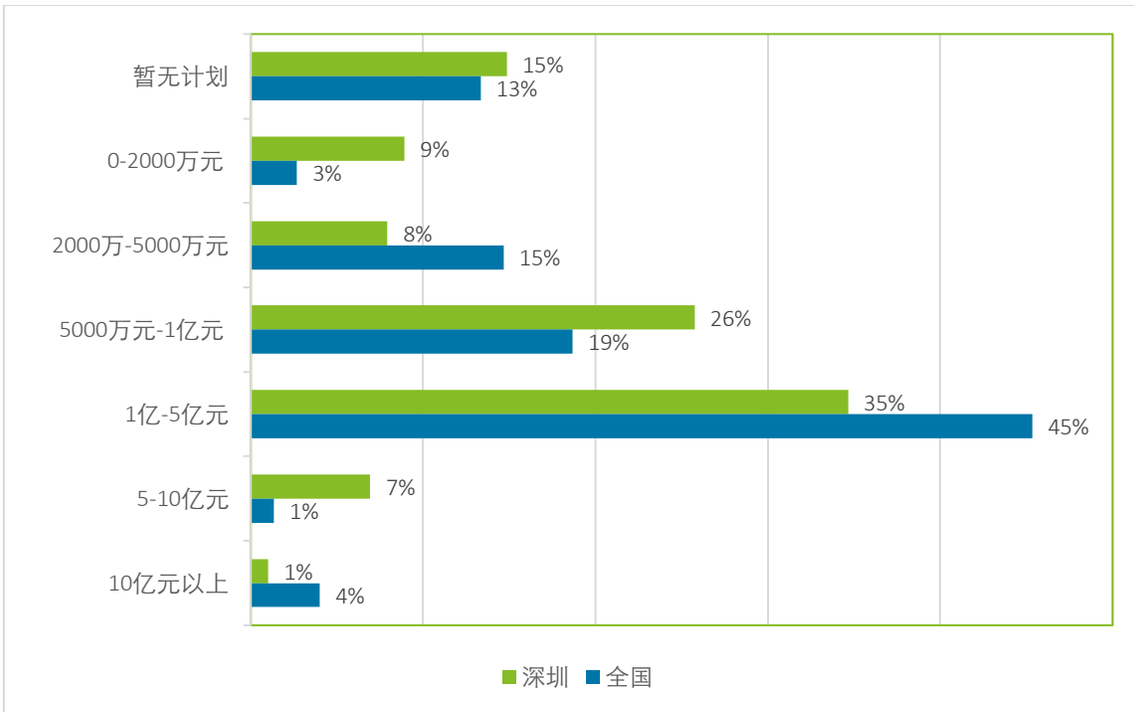
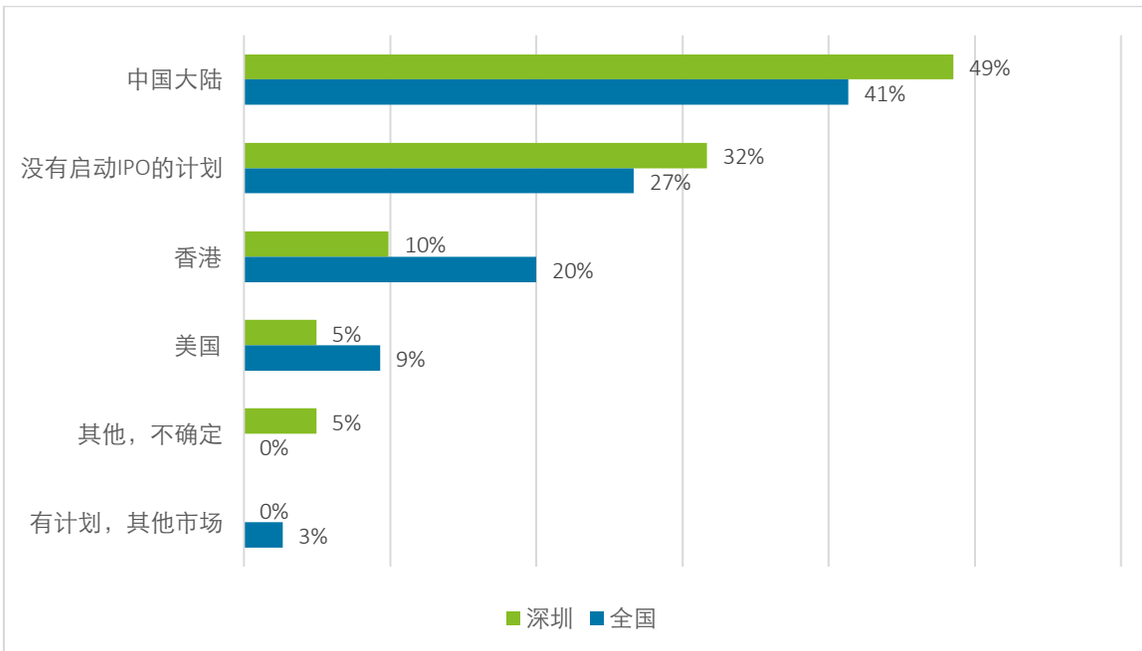


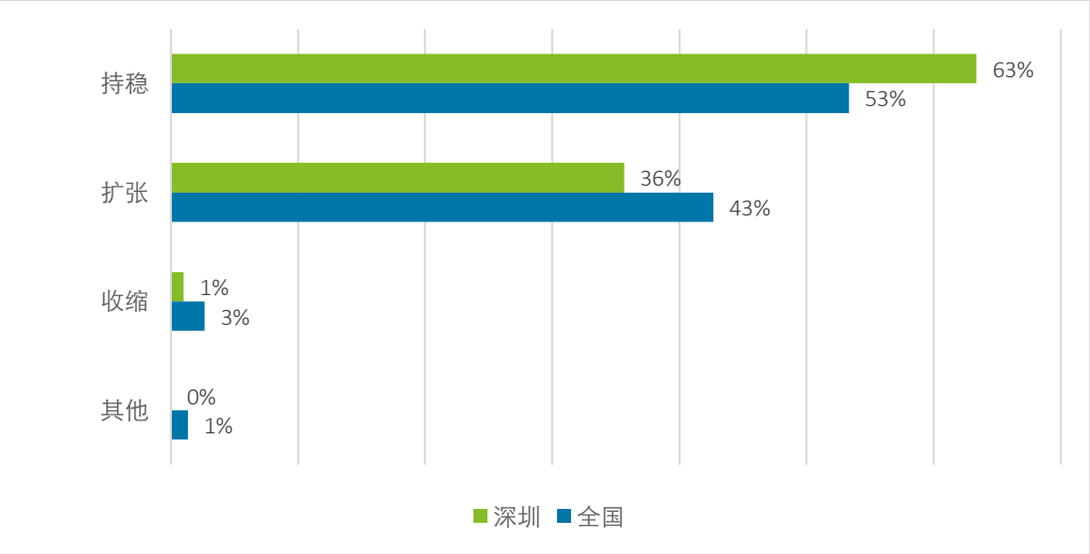
图 12: 未来两年内, 贵公司是否有计划启动 IPO? 如果有, 首选目标市场在哪里?



即使在经济不确定的环境下, 仍有四成企业选择继续扩张

在目前经济下行压力大的市场环境下，仍有近四成企业计划在未来一年内继续扩张。其余受访企业（63%）选择审慎观望。选择业务收缩的企业比例极低。

图 13：面对当前经济和地缘挑战，贵司未来一年会采取哪些举措应对？



德勤联络人

许柯

德勤中国民营企业与私人客户服务
主管合伙人

电话: +86 21 6141 1031

邮箱:
frakxu@deloittecn.com.cn

赵锦东

德勤中国高成长评选项目
主管合伙人

电话: +86 10 8520 7412

邮箱: jindzhao@deloittecn.com.cn

方少帆

德勤中国深圳办公室
德勤深圳高科技高成长 20 强及
明日之星项目主管合伙人

电话: +86 755 3353 8303

邮箱: kfang@deloittecn.com.cn

宋勇龙

德勤中国深圳办公室
高级经理

电话: +86 755 3353 8087

邮箱: rasong@deloittecn.com.cn

深商会联络人

林慧

执行会长

电话: +86 755 8364 6168

邮箱: 67781384@qq.com

刘聪

秘书长

电话: +86 135 3057 7774

邮箱: 316404347@qq.com

研究与撰稿人

许思涛

德勤研究

德勤中国首席经济学家

电话: +86 10 8512 5601

邮箱: sxu@deloittecn.com.cn

陈岚

德勤研究

合伙人

电话: +86 21 6141 2778

邮箱: lydchen@deloittecn.com.cn

徐宜冰

德勤研究

高级经理

电话: +86 21 2316 6023

邮箱: ellieyxu@deloittecn.com.cn



关于德勤

德勤中国是一家立足本土、连接全球的综合性专业服务机构，由德勤中国的合伙人共同拥有，始终服务于中国改革开放和经济建设的前沿。我们的办公室遍布中国 31 个城市，现有超过 2 万名专业人才，向客户提供审计、税务、咨询等全球领先的一站式专业服务。

我们诚信为本，坚守质量，勇于创新，以卓越的专业能力、丰富的行业洞察和智慧的技术解决方案，助力各行各业的客户与合作伙伴把握机遇，应对挑战，实现世界一流的高质量发展目标。

德勤品牌始于 1845 年，其中文名称“德勤”于 1978 年起用，寓意“敬德修业，业精于勤”。德勤全球专业网络的成员机构遍布 150 多个国家或地区，以“因我不同，成就不凡”为宗旨，为资本市场增强公众信任，为客户转型升级赋能，为人才激活迎接未来的能力，为更繁荣的经济、更公平的社会和可持续的世界开拓前行。

Deloitte（“德勤”）泛指一家或多家德勤有限公司，以及其全球成员所网络和它们的关联机构（统称为“德勤组织”）。德勤有限公司（又称“德勤全球”）及其每一家成员所和它们的关联机构均为具有独立法律地位的法律实体，相互之间不因第三方而承担任何责任或约束对方。德勤有限公司及其每一家成员所和它们的关联机构仅对自身行为承担责任，而对相互的行为不承担任何法律责任。德勤有限公司并不向客户提供服务。请参阅 www.deloitte.com/cn/about 了解更多信息。

德勤亚太有限公司（一家担保责任有限公司，是境外设立有限责任公司的其中一种形式，成员以其所担保的金额为限对公司承担责任）是德勤有限公司的成员所。德勤亚太有限公司的每一家成员及其关联机构均为具有独立法律地位的法律实体，在亚太地区超过 100 个城市提供专业服务，包括奥克兰、曼谷、北京、班加罗尔、河内、香港、雅加达、吉隆坡、马尼拉、墨尔本、孟买、新德里、大阪、首尔、上海、新加坡、悉尼、台北和东京。

本通讯中所含内容乃一般性信息，任何德勤有限公司、其全球成员所网络或它们的关联机构并不因此构成提供任何专业建议或服务。在作出任何可能影响您的财务或业务的决策或采取任何相关行动前，您应咨询合格的专业顾问。

我们并未对本通讯所含信息的准确性或完整性作出任何（明示或暗示）陈述、保证或承诺。任何德勤有限公司、其成员所、关联机构、员工或代理方均不对任何方面因使用本通讯而直接或间接导致的任何损失或损害承担责任。

© 2024。欲了解更多信息，请联系德勤中国。