

Deloitte.



自主创新，数智赋能
2023 亦庄高科技高成长20强暨明日之星报告

2024年7月

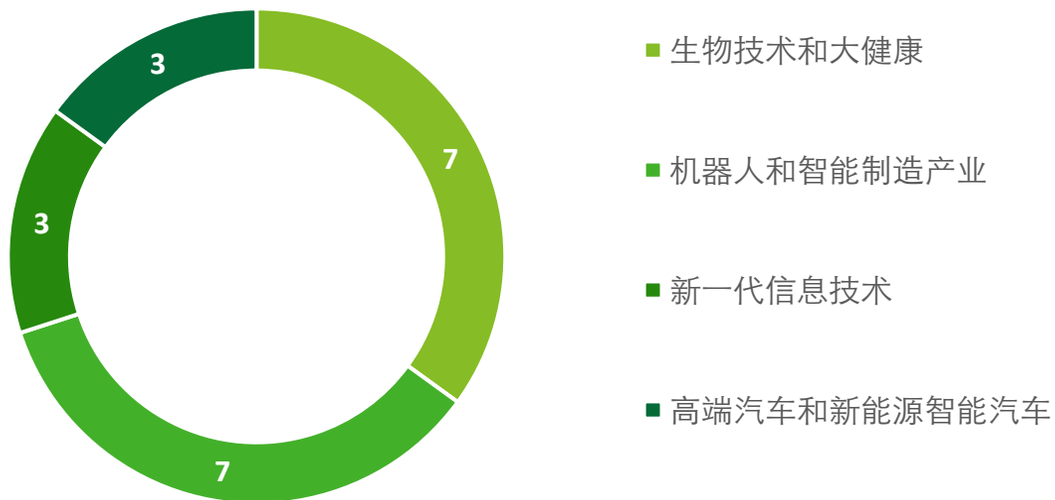
2023亦庄高科技高成长20强 及明日之星概览



20强上榜企业概览

一级行业分布

- 集中于**机器人和智能制造产业**、**生物技术和大健康**等一级行业
- 机器人和智能制造产业以智能制造、航空航天等为代表，共有7家入选
- 生物技术和大健康行业以生物制品与技术、高端医疗设备
及数字化诊疗技术为代表，共有7家入选



二级行业分布

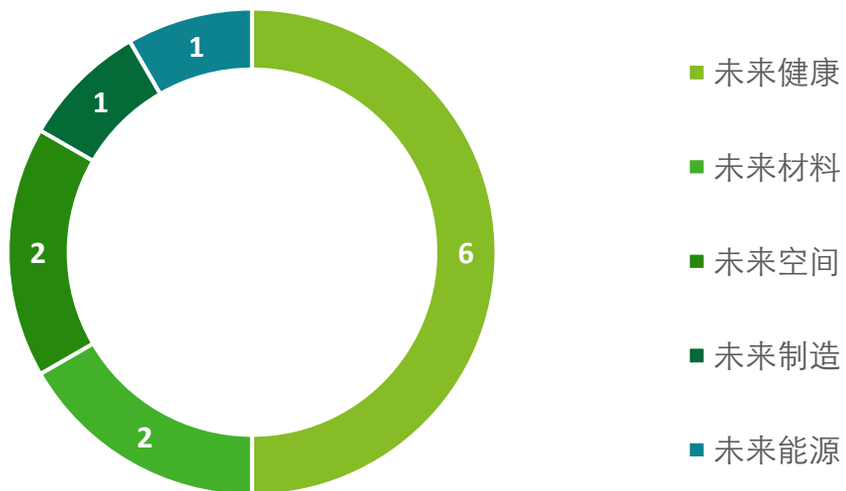
- 集中于**智能制造**、**高端医疗设备**及**数字化诊疗技术**等二级行业
- 智能制造行业最多，共有5家入选



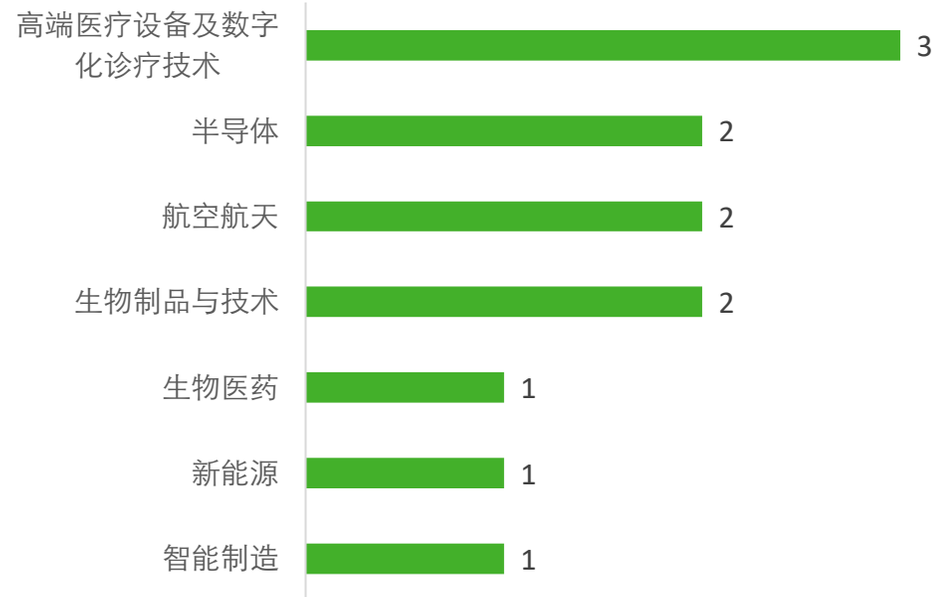
亦庄明日之星上榜企业概览

一级行业分布

- 未来健康行业以**高端医疗设备及数字化诊疗技术、生物制品与技术**等为代表，位居第一；
- 随着芯片领域竞争愈加激烈，未来材料行业发展迅速。



二级行业分布



新行业

- 入选企业均属于以智能制造、生物健康为代表的实体经济行业
- 纯互联网信息技术服务、媒体类等非实体经济行业并未入选

新技术

- 前沿技术向实体经济延申
- 实体经济高端制造增多

亦庄地区优质的营商环境培育
高质量的高科技高成长企业



亦庄通过持续优化营商环境推动“44637”发展体系高质量发展

亦庄持续优化营商环境的主要举措

- 聚焦创新强企，落实“科创二十条”“首台套”“创新成长计划”“创新伙伴计划”“专精特新、国高新十条”等引导措施，持续营造专精特新创新发展生态；
- 聚焦金融暖企，设立科技创新专项资金、总规模100亿元的政府投资引导基金，持续优化专精特新金融支持体系；
- 聚焦平台育企，推动“专精特新服务站”落地、打造中小企业公共服务示范平台等高水平专精特新服务载体；
- 全国首创“亦企服务港”模式，围绕主导产业成立工作专班，为企业提供一对一的“一站式”“管家式”专业服务，实现政策链、资金链、创新链、产业链、供应链的有效组合；
- 出台全国首创的《惠企政策全生命周期管理办法》，在全市率先打造政策兑现综合服务平台，成立了专门统筹政策兑现的部门，实现惠企政策统一发布、集中兑现、精准推送、智能核验、免申即享。

四大主导产业代表企业的近期发展成果

- 截至2024年5月，亦庄地区拥有北京市创新型中小企业707家，北京市专精特新中小企业824家，其中国家级专精特新“小巨人”总数达109家，国家高新技术企业超2100家。
- 集成电路产业领域，东方晶源专注于集成电路良率管理，不断通过技术突破与产品创新为中国芯片制造产业贡献力量；
- 高端汽车和新能源智能汽车产业领域，新石器（2021年明日之星）无人车以自主创新完成了5次产品迭代，已获得国内30多个省市累计超过10万平方公里的公开道路路权牌照。

六大未来产业代表企业的近期发展成果

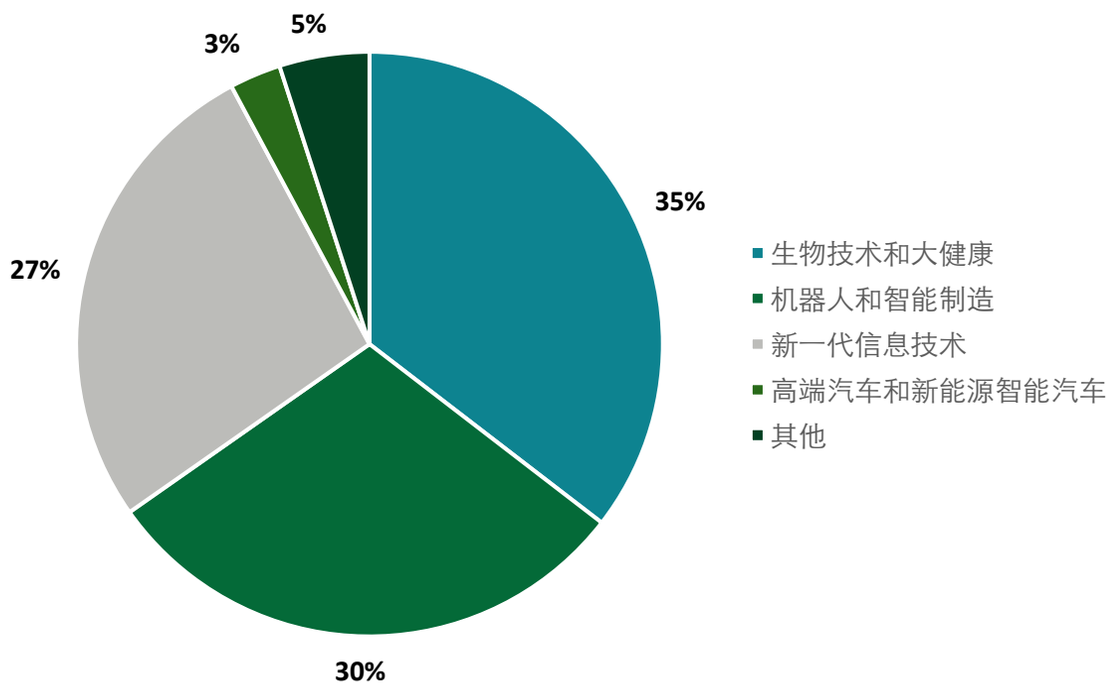
- 商业航天领域，星河动力（2020年明日之星）日前完成智神星一号增压输送系统二级液氧箱冷流试验，为后续子级动力系统试车和遥一首飞工作奠定了坚实基础；
- 未来能源领域，新研氢能源科技有限公司（2023年明日之星）49吨重卡完成“新都-九龙坡”往返700公里高速直达干线运行，首次贯通成渝氢走廊，推动氢能产业跨省跨区域协同发展；
- 量子信息领域，华翊量子完成近亿元战略轮融资，年内将推破百量子比特离子阱计算机。

超过九成的德勤亦庄高科技高成长项目上榜企业分布在四大主导产业和六大未来产业

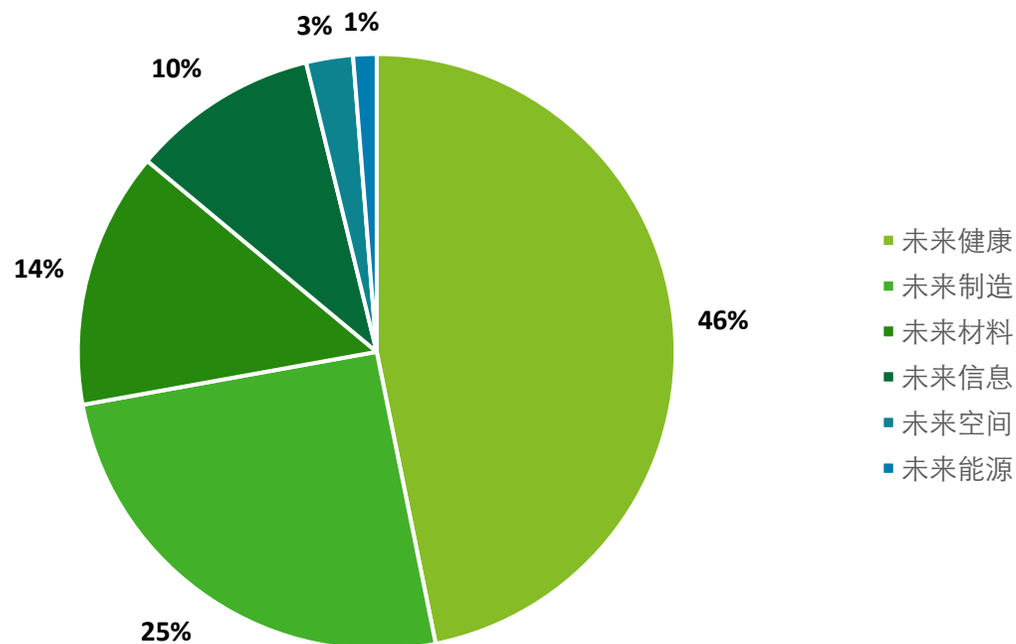
过去10届评选过程中，共有**141**家企业先后或多次入围年度20强榜单，95%的企业属于四大主导产业

自2016年起，共有**80**家企业先后或多次入围明日之星榜单，体现了未来六大产业发展方向

历届亦庄20强上榜企业在四大主导产业的分布



历届亦庄明日之星企业在六大未来产业的分布



德勤高科技高成长项目于2013年走进北京亦庄以来——

38家企业至少两次入选年度20强 26家企业走向中国50强

13家企业从明日之星走向20强

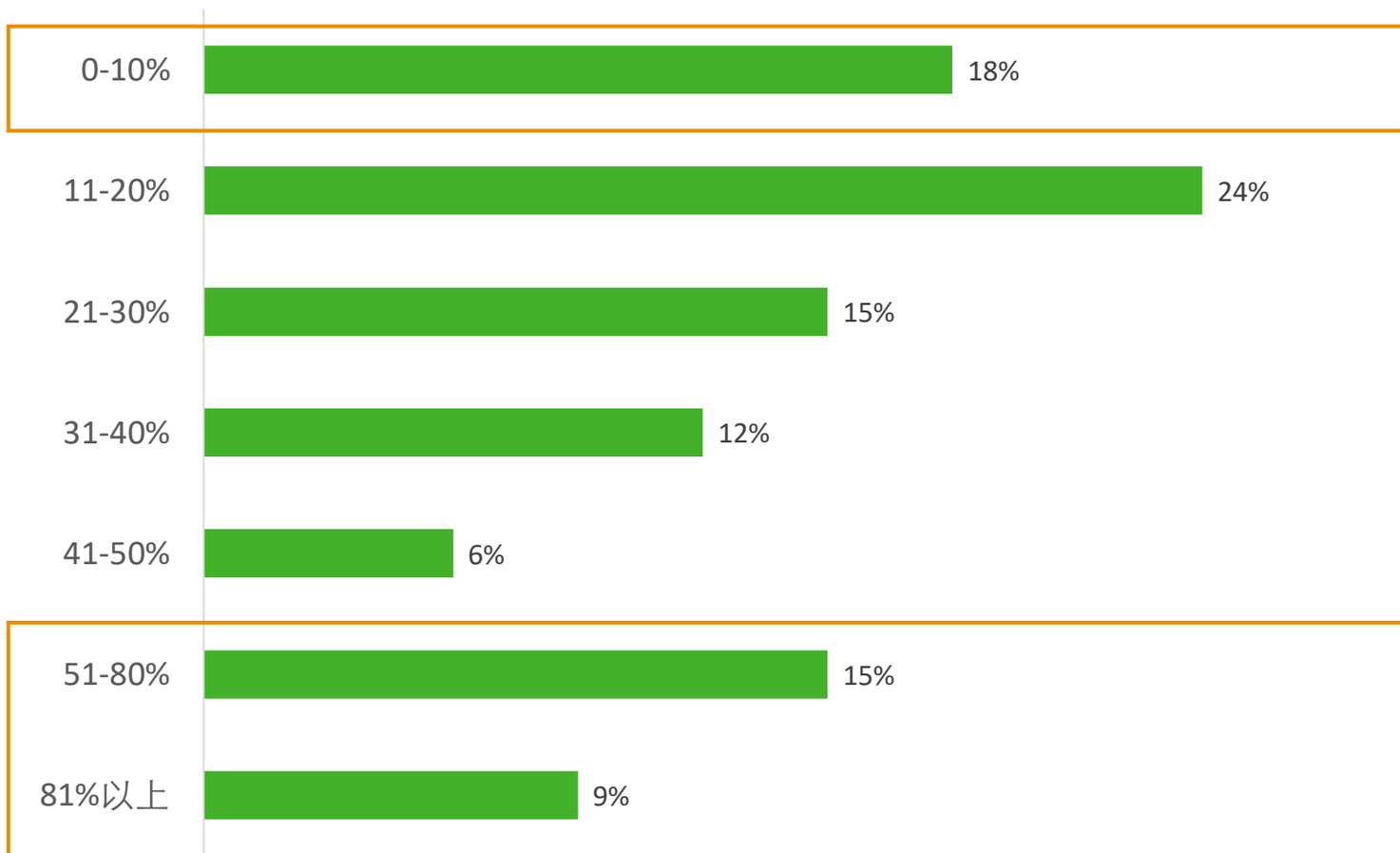
企业名称	所属行业	获得明日之星年份	晋升20强年份
北京通泰信诚科技有限公司	新一代信息技术	2016	2018
北京智象信息技术有限公司	新一代信息技术	2016	2018
北京加科思新药研发有限公司	生物技术和大健康	2017	2019
北京旌准医疗科技有限公司	生物技术和大健康	2017	2019
北京云族佳科技有限公司	新一代信息技术	2019	2020
北京铭道众缘生物科技有限公司	生物技术和大健康	2019	2020
求臻医学科技(北京)有限公司	生物技术和大健康	2019	2021
微岩医学科技(北京)有限公司	生物技术和大健康	2021	2023
未来(北京)黑科技有限公司	高端汽车和新能源智能汽车	2019	2023
北京云驰未来科技有限公司	高端汽车和新能源智能汽车	2021	2023
北京长远佳信息科技有限公司	生物技术和大健康	2021	2023
北京指真生物科技有限公司	生物技术和大健康	2021	2023
北京博联众睿机器人科技有限公司	机器人和智能制造	2020	2023

本年度CEO调查问卷



创新管理：创新与战略为企业发展核心所在

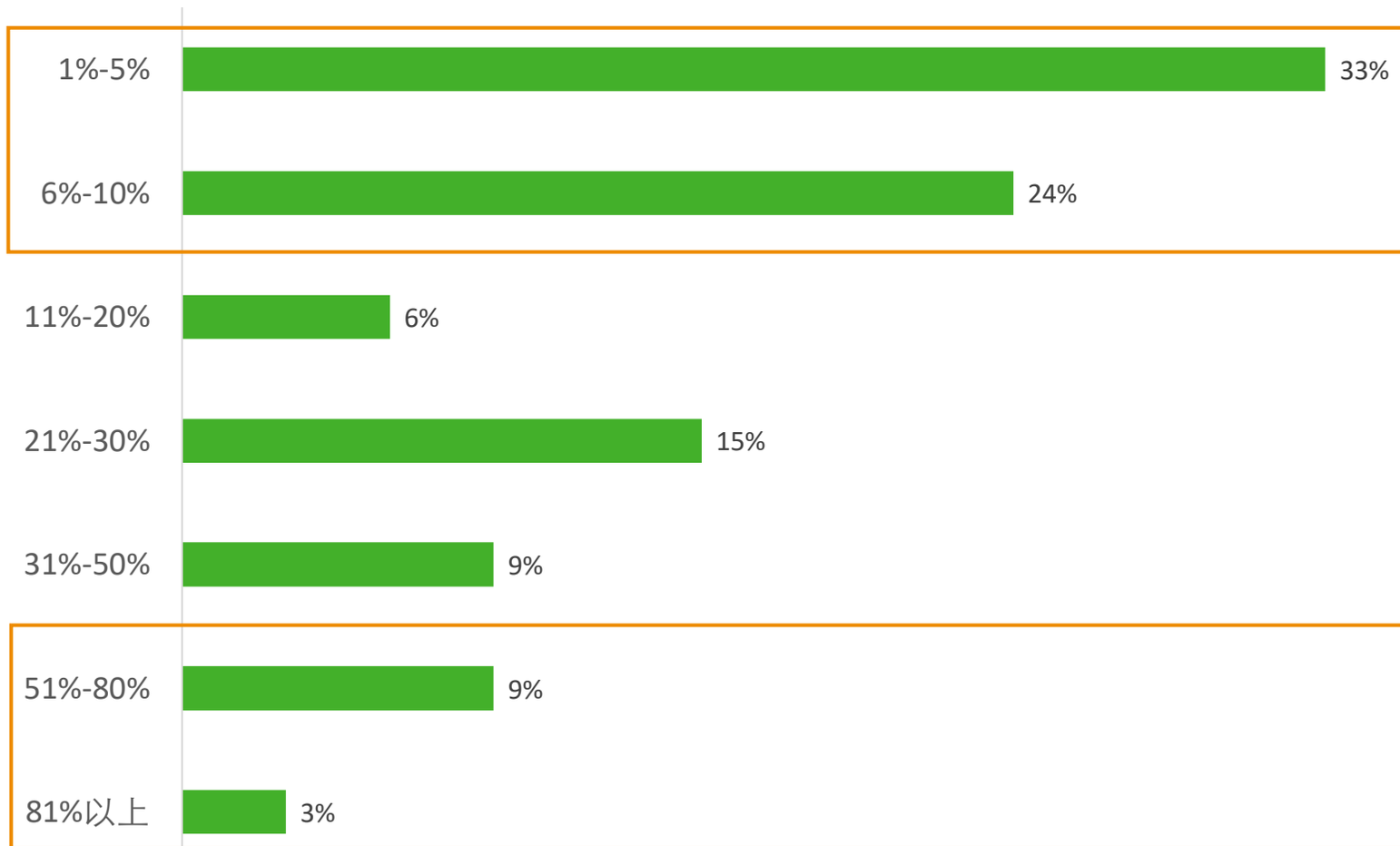
1. 2022年公司研发投入占营业收入的比例。



- 有**24%**的企业的研发投入占营业收入的一半以上，这些企业或面临研发成本过高的问题。
- 有**18%**的企业研发占营业收入比例不足**10%**，作为科技型企业研发占比较低。
- 其余企业的研发占营业收入比例相对健康。

数字化建设：企业转型能力

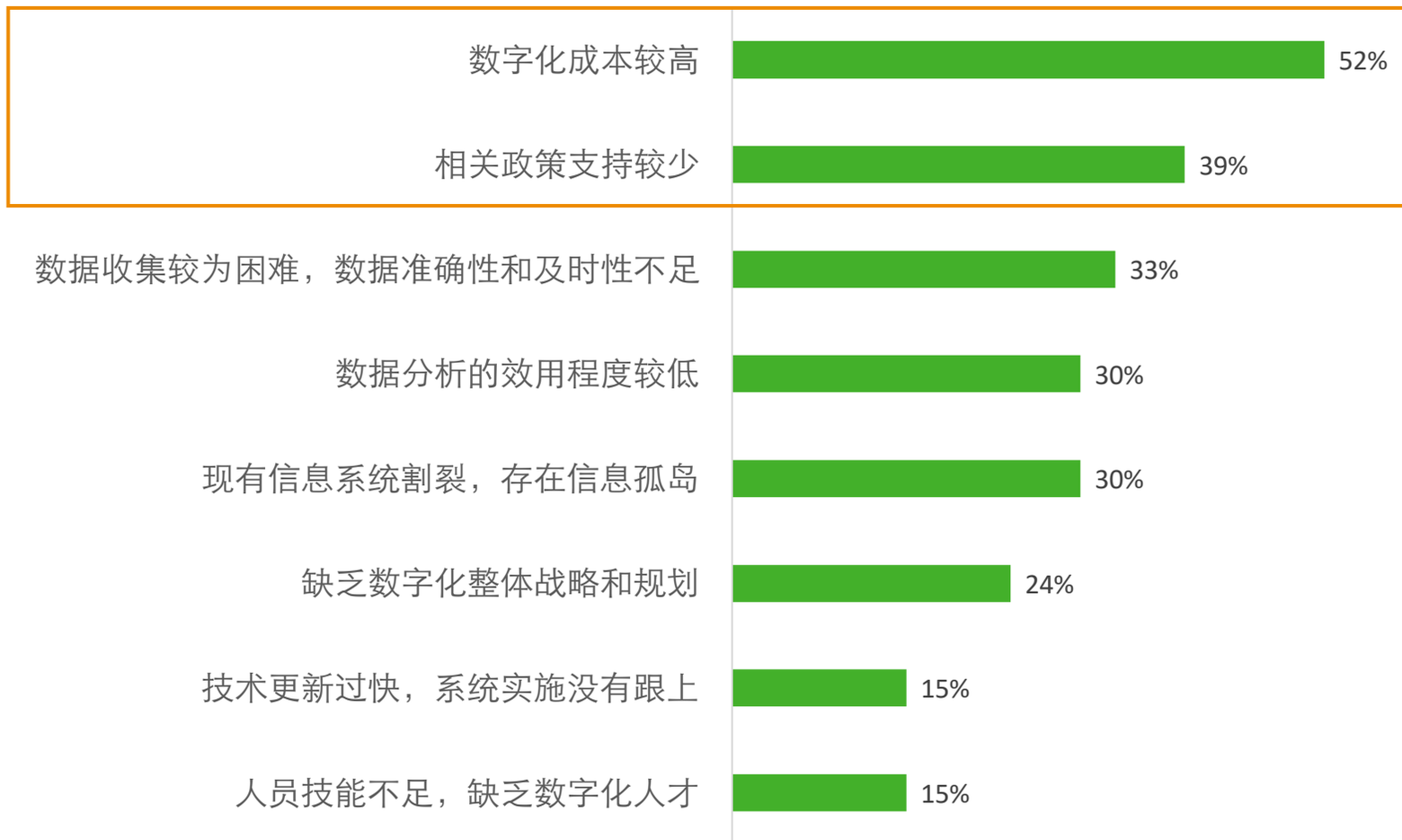
2. 2022年公司数字化建设投入占长期资产投入（包括在建工程、固定资产、无形资产等）的比例。



- 半数以上企业的数字化建设投入不足长期资产投入的**10%**，说明数字化建设投入在企业长期资产投入中的重要性依然相对较低。
- 有**10%**的企业的数字化建设投入比例超过了其长期资产投入的**50%**，说明这些企业在数字化转型过程中所需投入相对较大。

面临挑战：企业数字化面对多种困难

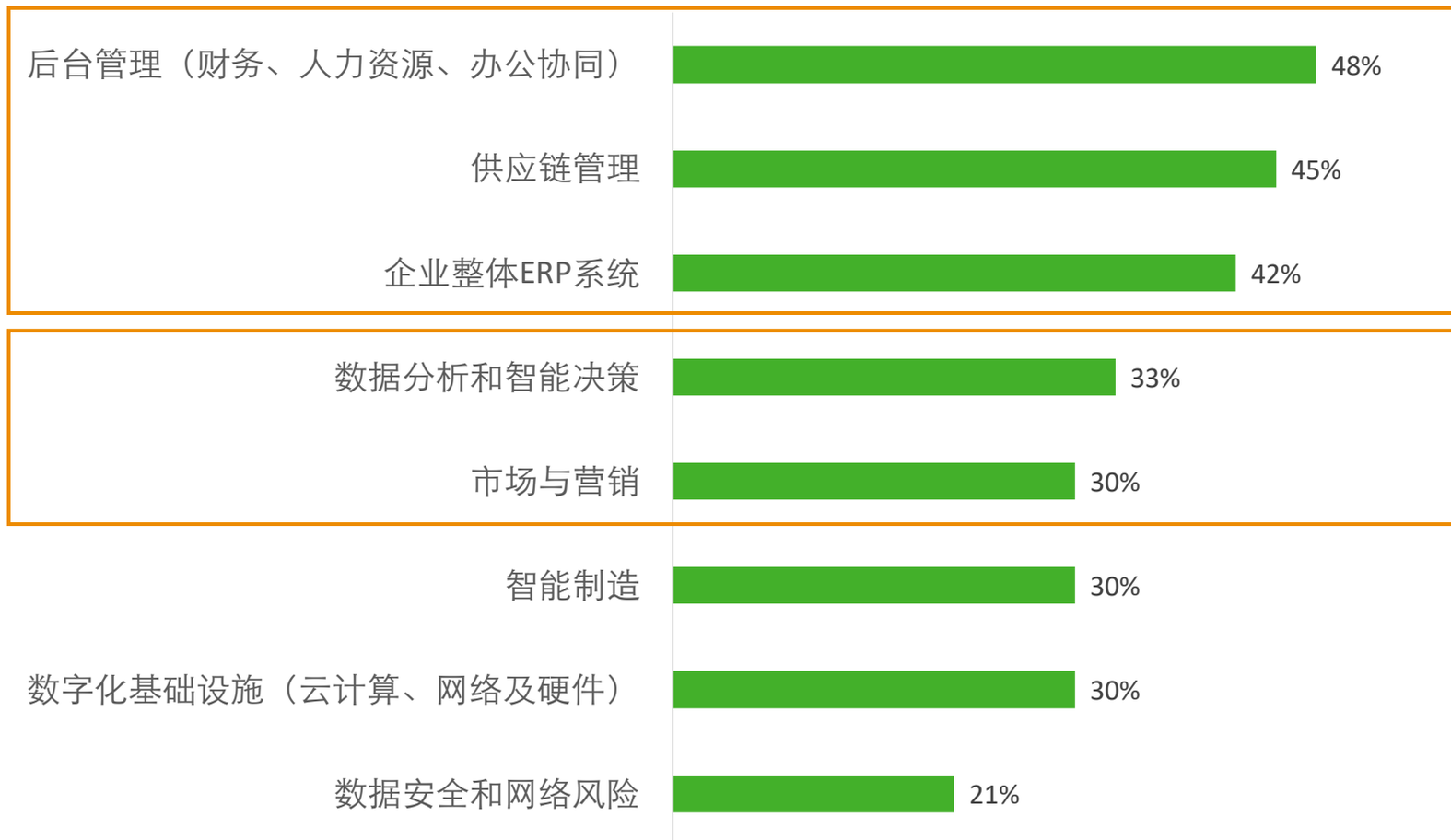
3.公司面临的数字化挑战。



- 有超过**50%**的企业表示数字化成本较高是进行数字化转型过程中面临的挑战，成为最受企业关注的数字化挑战。
- **39%**的企业认为**企业得到的数字化支持政策较少**，希望获得更多数字化转型支持政策。
- **30%**左右的企业对于数字化转型所需要的**数据质量、数据获取**等多方面因素表达了他们面临的困难。
- 有一小部分企业在数字化转型所需硬件、软件和人才领域面临一定的挑战。

数字化前景：数字化建设目标领域广泛

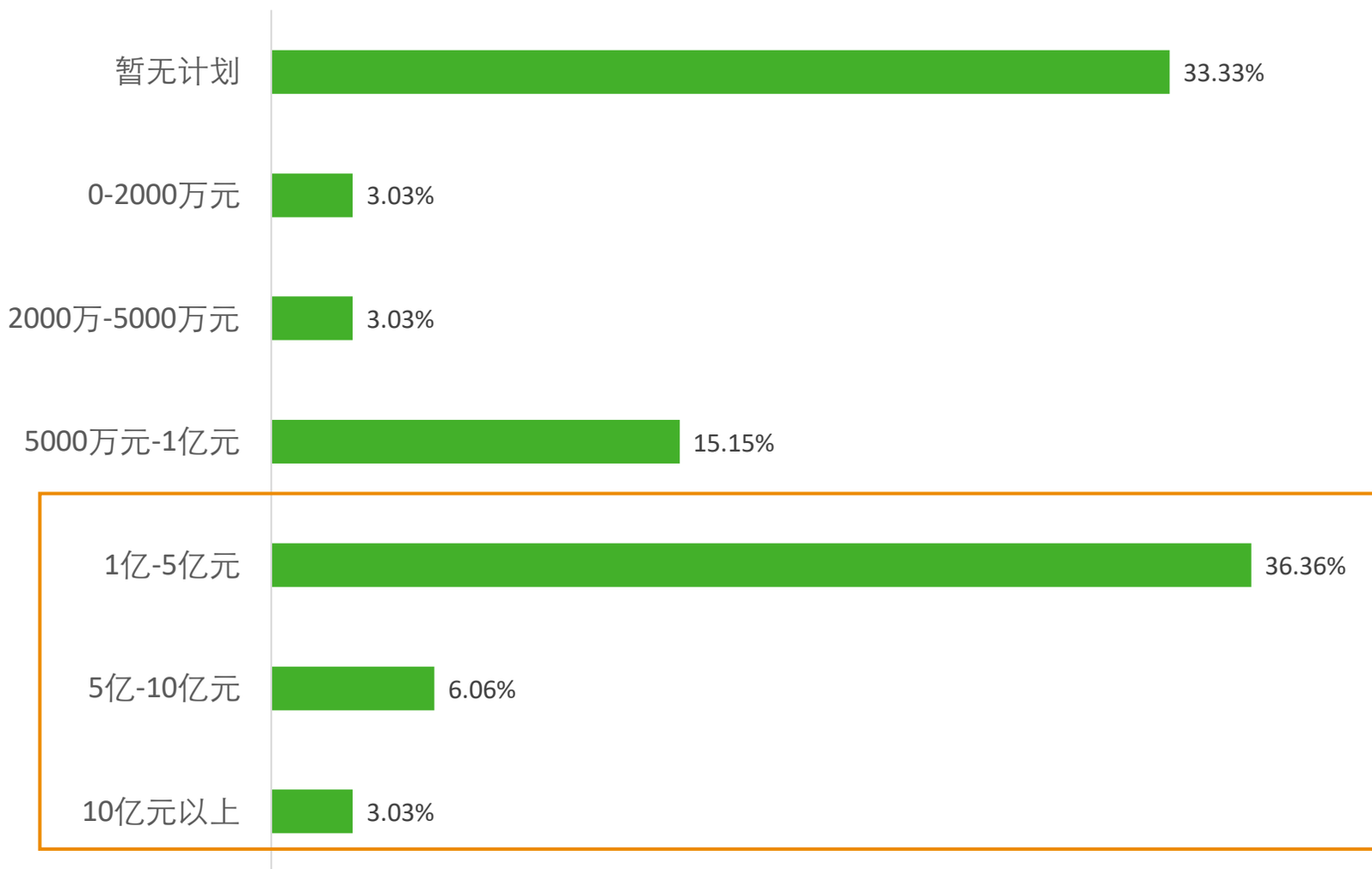
4. 未来两年内，公司在数字化建设方面的投入领域。



- 企业在未来数字化建设领域的投入分布较为平均，不同企业都存在不同的投入重点。
- 管理数字化建设是其中比较重点的领域，近半数的受访企业将在后台管理、供应链管理领域、整体ERP系统推动企业的数字化建设。
- 企业决策与市场分析数字化是另一个值得关注的重点，有30%的企业希望在数据分析、智能决策和市场营销领域进行数字转型。

资金支持：企业未来两年的私募融资计划多样

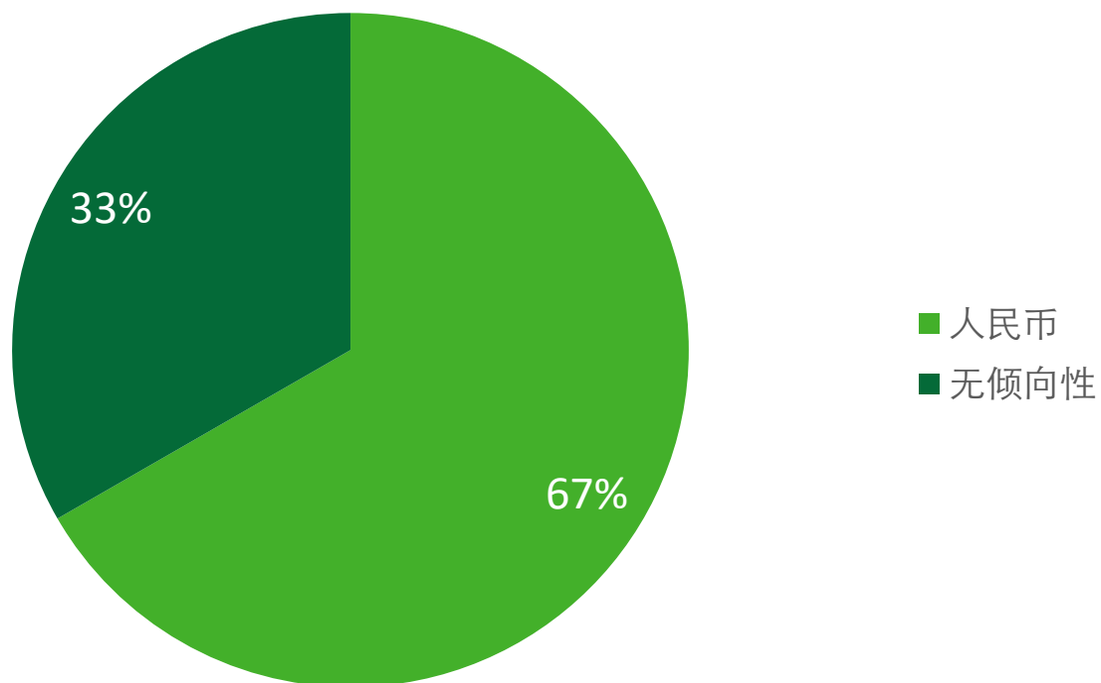
5. 未来两年内公司的私募计划及融资规模。



- 总体上，约三分之二的企业在未来两年内都有着私募融资计划，说明多数企业对于未来前景较为看好。
- 其中有约45%的企业将在未来两年内寻求超过1亿元的融资，证明多数企业对于未来两年的企业发展前景评估较为乐观。
- 但仍然有约三分之一的企业在未来两年暂无私募融资计划。

寻求融资：融资币种倾向人民币显著

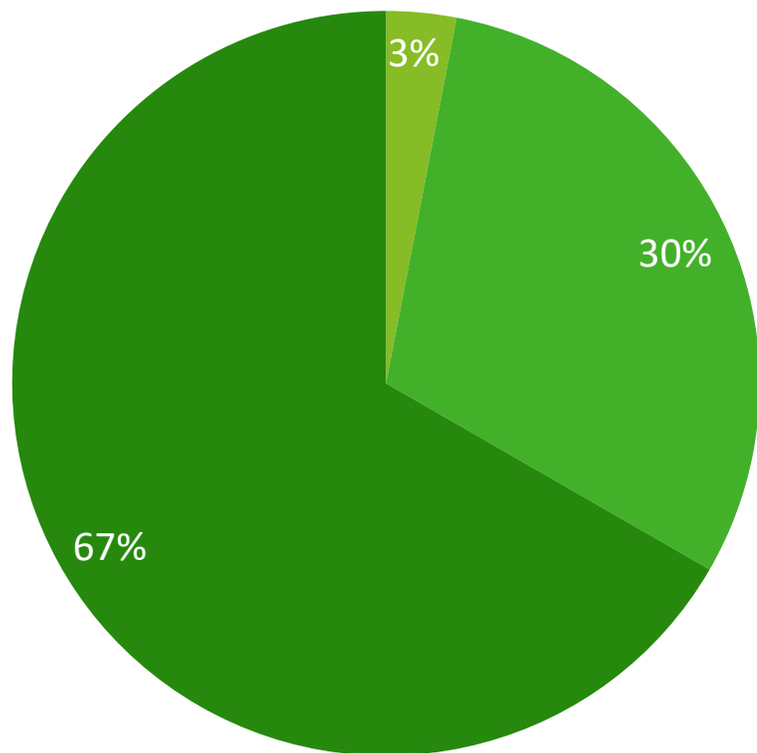
6. 公司的私募融资币种。



- 绝大多数企业（67%）倾向于获得人民币私募融资，证明多数企业依然希望在中国市场发展。
- 也有三分之一的企业没有私募币种的特别倾向性。

IPO计划：企业IPO计划和目标市场关注大陆市场

7. 未来两年内公司的IPO启动计划及目标市场。

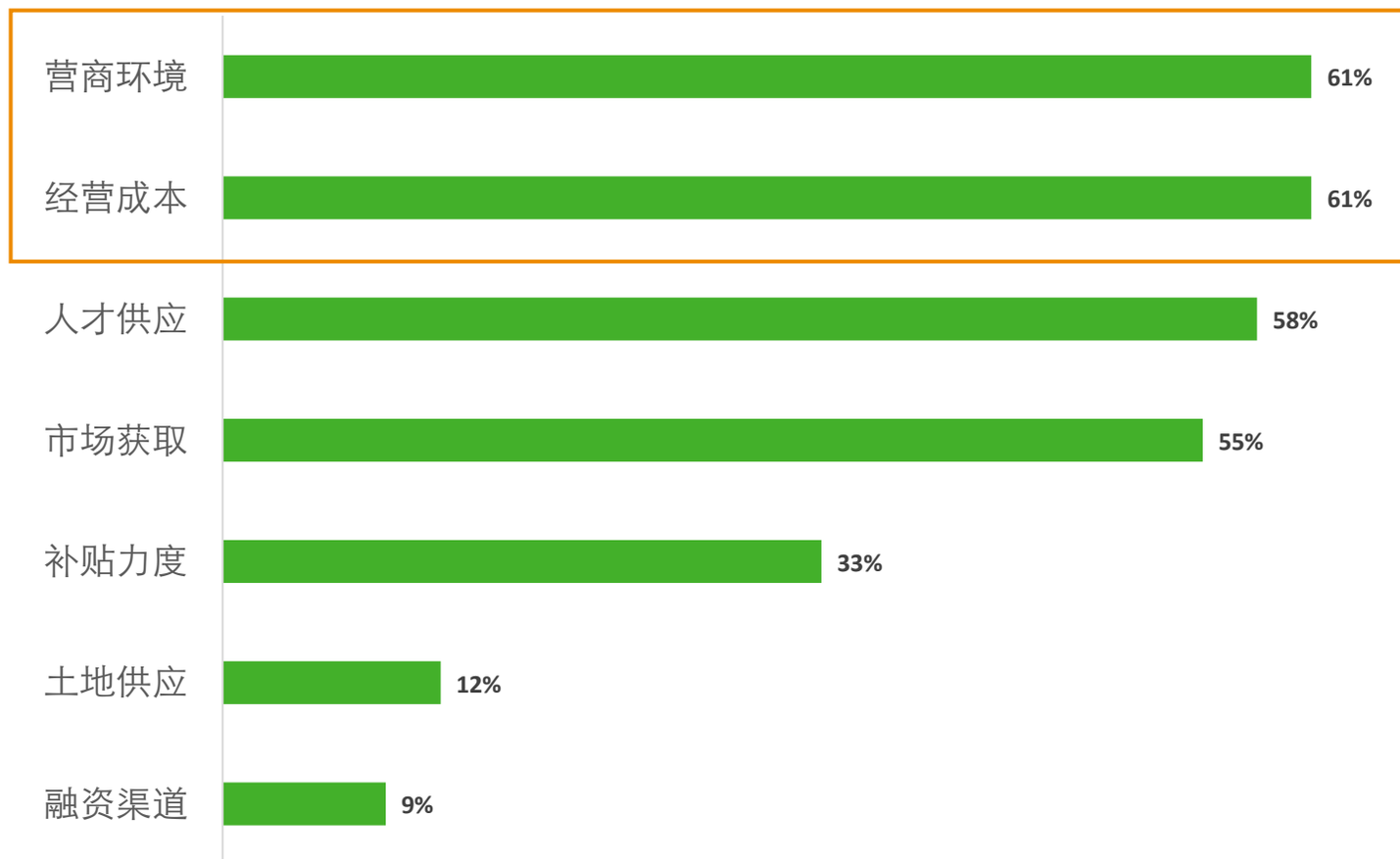


■ 已上市 ■ 没有启动IPO的计划 ■ 中国大陆

- 大多数企业依然处于未上市状态，其中大多数企业（67%）依然首选中国大陆市场为IPO目标市场。
- 30%左右的受访企业并没有在两年内进行IPO的明确计划。

选址原因：多要素综合考量选址结果

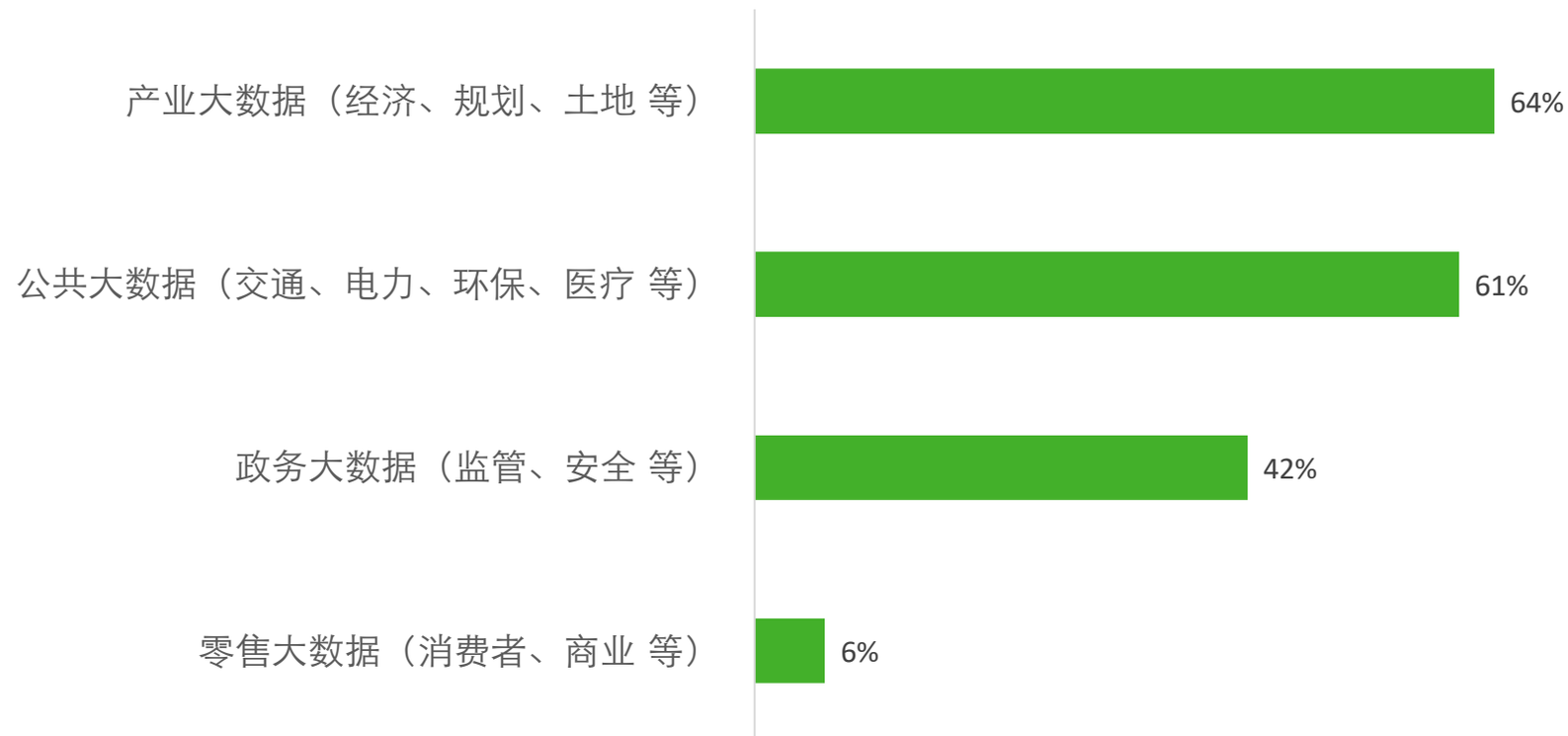
8. 选址过程的考量因素。



- 对于亦庄的企业来说，良好的**营商环境**和可控的**经营成本**是最重要分支机构建设选址因素。
- 有过半数的企业也强调了**充足的人才供应**和**便利的市场获取**也是分支机构选址的重要一环。
- 部分企业认为政府较大的补贴力度、充足的土地供应和便利的融资渠道也是其选择分支机构选址的原因。

获取数据：企业最希望获得的公共数据

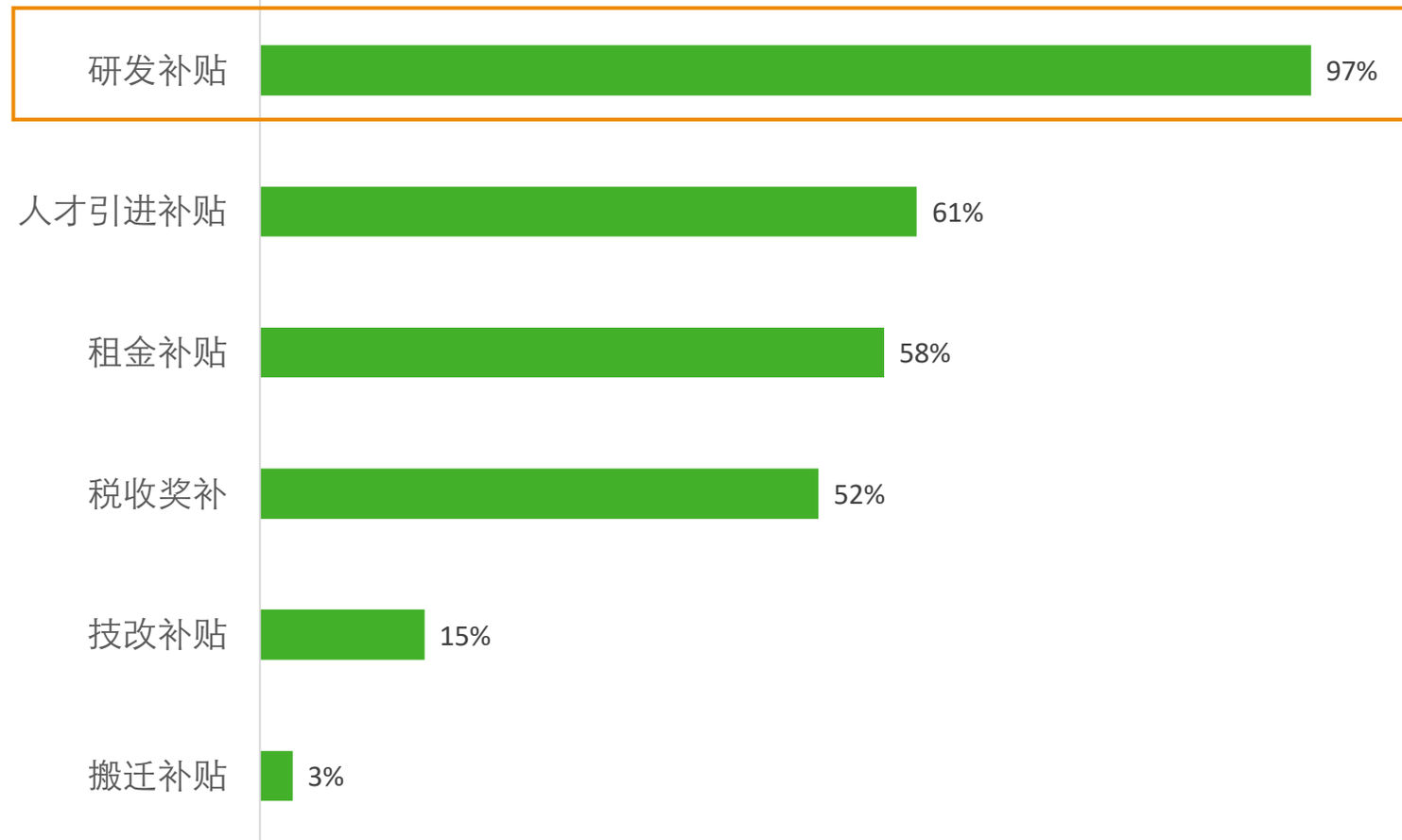
9.期望从政府或园区获取的数据。



- 多数企业的需求集中于政府数据领域。
- 超过60%的受访企业希望从政府或园区获得公共大数据和产业大数据，以支持其企业商业活动。
- 40%左右的企业也希望从政府和园区获得政务大数据。
- 只有很少的企业希望政府或园区提供零售大数据。

政府补贴：科技企业普遍希望获得研发补贴

10. 公司期望获得的政府或园区的补贴类型。



- 作为科技型企业，几乎全部的受访企业都希望获得政府的**研发补贴**，以降低科技创新研发成本。
- **超过半数**的受访企业希望获得**人才引进补贴、租金补贴和税收奖补**，以在一定程度上降低企业经营成本。
- 只有很少一部分企业提及了**技改补贴和搬迁补贴**，说明多数企业并没有大规模改造和转移的需求。

2023亦庄高科技高成长20强 及明日之星榜单



2023亦庄20强榜单

公司名称

北京爱思益普生物科技股份有限公司

北京博联众睿机器人科技有限公司

北京博清科技有限公司

北京国科天迅科技股份有限公司

北京宏诚创新科技有限公司

北京京运通科技股份有限公司

北京晶亦精微科技股份有限公司

北京康立生医药技术开发有限公司

北京融为科技有限公司

北京睿芯高通量科技有限公司

公司名称

北京新特电气有限公司

北京云驰未来科技有限公司

北京长远佳信息科技有限公司

北京指真生物科技有限公司

北京主线科技有限公司

康源博创生物科技（北京）有限公司

宽腾（北京）医疗器械有限公司

微岩医学科技（北京）有限公司

未来（北京）黑科技有限公司

中科艾尔（北京）科技有限公司

注：榜单排名不分先后，按照企业中文名称排序。

2023亦庄明日之星榜单

公司名称

北京华诺泰生物医药科技有限公司

北京华兴长泰物联网技术研究院有限责任公司

北京凌天智能装备集团股份有限公司

北京零重空间技术有限公司

北京迈纳士手术机器人技术有限公司

北京纳百生物科技有限公司

北京犀灵视觉科技有限公司

九州云箭（北京）空间科技有限公司

俐玛光电科技（北京）有限公司

强联智创（北京）科技有限公司

昕传生物科技（北京）有限公司

新研氢能科技有限公司

注：榜单排名不分先后，按照企业中文名称排序。



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30个城市，现有超过2万名专业人才，向客户提供审计及鉴证、管理咨询、财务咨询、风险咨询、税务与商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而开拓前行。

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（即一家担保有限公司）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。