

招商前沿资讯

2020年第5期

东莞市投资促进局

2020年11月2日

目录

一、政策速递

- 国务院办公厅印发《深圳建设中国特色社会主义先行示范区综合改革试点实施方案（2020-2025年）》
- 六部门支持民企加快改革发展与转型升级 充分迸发民营经济创造活力

二、他山之石

- 北京将推金融领域100项开放创新举措
- 广州深圳签署七项深化合作专项协议
- 湖南省关于进一步加强招商引资工作的若干政策措施
- 珠海市出台大力支持集成电路产业发展的意见
- 广电总局：拟批复同意设立“中国（广州）超高清视频创新产业示范区”
- 上海：围绕关键零部件、元器件等重点领域，培育创新型头部企业和领军企业
- 国家级离岸创新创业基地落户横琴
- 《海南省支持高新技术企业发展若干政策（试行）》印发

三、产经快讯

- 联合国报告：上半年全球外商直接投资减半 全年预计将减少至多40%
- 国家统计局：1-9月全国规模以上工业企业利润总额同比下降2.4%
- 工信部：国内新能源汽车全产业链投资累计超过2万亿元
- Canalys：2021年全球智能音箱市场规模有望达到1.63亿台
- 人工智能开放平台2020年市场规模预计达222亿
- 中国5G核心专利数世界第一，5G基站超60万个
- 全国首个“芯片”大学揭牌成立
- 深交所汕头基地揭牌
- 上海技术交易所正式开市
- IDC：小米Q3逆势上涨，全球智能手机市场份额进入前三
- Canalys：2020Q3印度市场复苏，小米市占率依然第一
- Canalys：华为三季度国内手机出货量有史以来首次下跌
- 2020中国互联网百强名单：阿里、腾讯、美团分列前三

四、企业动态

- 三星获得美政府对华为供应面板许可
- vivo进入欧洲六大国家，并与欧足联合作
- 犀牛智造第二个产业园在安徽宿州正式投产
- 神州优车将所持部分宝沃汽车股份出质给北汽福田
- 立讯精密：前三季度净利润同比增长62%
- 富士康：拟与中保投资设立私募投资基金，首期规模100亿
- 日本电产计划到2030年占据电动汽车马达40%市场份额
- 大众170亿元电动汽车超级工厂竣工投产
- 欧菲光：第三季度净利润2.37亿元，同比增长48.44%
- 蓝思科技：第三季度净利润15.2亿元，同比增长20.2%
- 华大智造智能制造及研发基地在武汉开工，预计总投资24亿元
- 顺丰控股：第三季度实现净利润18.36亿元，同比增长51.55%
- 零部件商爱铃克铃尔与彼欧成立燃料电池技术合资公司

- 中国生物制药：自主研发治疗纤维化创新药获批临床
- 思谋科技 A 轮融资超 1 亿美元 成为最年轻“准独角兽” AI 企业
- 工业品电商独角兽震坤行工业超市宣布 E 轮融资 3.15 亿美元
- 华为旗下哈勃科技投资有限公司入股昂瑞微电子
- 京东方三季度净利暴增六倍
- 比亚迪：第三季度净利同比增长 1362.66%
- 紫光集团回应紫光债券波动
- 华为三大创新中心落地济南历下区
- 小米集团 5.31 亿元深圳买地：将建国际总部，与腾讯阿里做邻居

五、企业布局

- 大疆创新科技投资布局情况

一、政策速递

国务院办公厅印发《深圳建设中国特色社会主义先行示范区综合改革试点实施方案（2020—2025年）》

为贯彻落实习近平总书记关于深圳改革发展的重要指示批示精神和《中共中央、国务院关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》有关要求，中共中央办公厅、国务院办公厅10月11日印发了《深圳建设中国特色社会主义先行示范区综合改革试点实施方案（2020—2025年）》。

方案按照“实施方案+授权清单”形式制定，包括八部分、27项目标任务要求，围绕六大改革领域，方案提出一系列重大改革举措。

在完善要素市场化配置体制机制方面，方案提出要推进二三产业混合用地，支持盘活利用存量工业用地，推进创业板改革并试点注册制，探索政府资助项目科技成果专利权向发明人或设计人、中小企业转让和利益分配机制，率先完善数据产权制度等。

在打造市场化法治化国际化营商环境方面，方案提出在全国统一的市场准入负面清单基础上，制定深圳放宽市场准入特别措施清单，放宽能源、电信、公用事业、交通运输、教育等领域市场准入。进一步放宽前沿技术领域的外商投资准入限制等。

在完善科技创新环境制度方面，方案提出支持科研经费投

入机制改革，实施高层次科技人才定向培养机制，为符合条件的外籍高层次人才申请永久居留提供便利等一系列重要改革举措。

在完善高水平开放型经济体制方面，方案提出，以规则衔接深化粤港澳大湾区合作发展，完善法治领域跨境协作机制，扩大金融业、航运业等对外开放等。

在完善民生服务供给体制方面，方案提出支持开展国际前沿药品临床应用，探索完善医疗服务跨境衔接；扩大在深高等学校办学自主权，开展高水平中外合作办学；加快构建创新型医保制度；深化文艺院团改革，开展体育消费城市试点等。

在完善生态环境和城市空间治理体制方面，方案提出提升城市空间统筹管理水平，推动在建设用地上、地表和地下分别设立使用权，按照海域的水面、水体、海床、底土分别设立使用权等。

六部门支持民企加快改革发展与转型升级 充分迸发民营经济创造活力

国家发改委、科技部、工信部、财政部、人社部、中国人民银行等六部门近日正式印发《关于支持民营企业加快改革发展与转型升级的实施意见》（简称《实施意见》）。

制定《实施意见》主要有四方面考虑：一是坚持问题导向。广泛开展专题调研，听取各方面意见和建议，准确把握不同规

模、不同行业民营企业改革发展和转型升级面临的问题。二是坚持长短结合。既考虑应对新冠肺炎疫情带来的短期冲击，更着眼在稳定制造业民营企业投资、巩固提升产业链水平、挖掘拓展需求潜力等方面，提出长期性政策。三是营造公平环境。在要素保障、技术创新、市场准入、投融资等方面，努力破除政策执行当中可能存在的隐性壁垒，着力营造公平竞争的政策环境和市场环境。四是力求务实管用。力求提出直接可操作的具体政策举措，力争每一条政策措施都可落实、能落实、能见实效。

《实施意见》聚焦信心、公平、创新，提出了不少务实新举措支持民营企业改革发展，让民营经济创造活力充分迸发。在增强信心方面，比如提出鼓励各地建立统一的民营企业政策信息服务平台，畅通企业提出意见诉求直通渠道等；在公平竞争方面，比如提出除法律法规明确规定的以外，不得要求企业必须在某地登记注册，不得为企业在不同区域间的自由迁移设置障碍等；在支持创新方面，比如要求推动国家重大科研基础设施和大型科研仪器进一步向民营企业开放，加快对民营企业的国家企业技术中心认定，实施企业“上云用数赋智”行动和中小企业数字化赋能专项行动等。

二、他山之石

北京将推金融领域 100 项开放创新举措

2020 金融街论坛年会“北京金融街对话伦敦金融城”专场活动上，西城区区长孙硕介绍，根据北京建设国家服务业扩大开放综合示范区、自由贸易试验区的相关工作安排，本市将在金融领域实施 100 项开放创新举措。这 100 项举措中，包括放宽外资金融机构市场准入、便利金融机构开展跨境金融服务、便利跨境投融资、支持国际创业投资发展、给予外资金融人才个人所得税优惠、发展国际财富管理和绿色金融、支持金融科技创新、开展数字货币实验。

广州深圳签署七项深化合作专项协议

10 月 22 日，广州深圳“双城联动”论坛在深圳召开。当天，广州、深圳相关部门签署了科技创新、智能网联汽车产业、智能装备产业、生物医药产业、基础设施、营商环境、自贸区等七个领域的合作协议。

在科技创新方面，广州市科学技术局与深圳市科技创新委员会签署两市科技创新合作协议，两市将共建广深港澳科技创新走廊、共建综合性国家科学中心、开放共享科技创新资源要素、推动创新平台合作、共促科技成果转化、促进广深风投创投领域融合发展。

在智能网联汽车产业方面，广州市工业和信息化局和深圳市工业和信息化局签署了智能网联汽车产业合作协议。到 2025 年，广州和深圳两市将建成较为完善的智能网联汽车标准法规体系、自主研发体系和生产配套体系，打造全球较有影响力的汽车零部件产业供应体系和智能网联汽车产业集群。

在基础设施合作方面，广州市发展和改革委员会、深圳市发展和改革委员会签署基础设施合作协议，包括“共建国际航空枢纽”“共建国际海港枢纽”“打造‘半小时交通圈’”“共建国家级物流枢纽”“加快新基建合作”“强化水资源保障安全”“构建能源安全保障体系”七个方面。

在营商环境合作方面，广州市发展和改革委员会、深圳市发展和改革委员会签署营商环境合作协议，双方将共同营造竞争有序的市场环境，加快实现竞争性环节市场化，鼓励非公有制经济积极参与电力、油气、铁路、邮政等领域，进一步放宽广深两地服务业领域市场准入限制。

湖南省关于进一步加强招商引资工作的若干政策措施

10 月 9 日，湖南省人民政府办公厅关于印发《湖南省进一步加强招商引资工作的若干政策措施》

（一）招大引强方面。一是支持总部经济。对来湘设立企业（集团）总部、中国区总部、区域总部和研发、物流、采购、销售、结算、财务、信息处理等功能性总部的“三类 500 强”、跨国

公司及行业领军企业按照相应标准进行奖励。二是支持引进重大项目。对实际到位资金达到一定额度的内外资先进制造业项目进行奖励;对引进首次落户湖南的“三类 500 强”项目的县市及园区给予奖励。三是吸引企业抱团转移。鼓励各地真抓实干,给予在引进产业抱团转移至湖南且投资总额、到位资金达到一定标准的产业园区给予奖励。四是支持引进外贸实体企业。对新引进年进出口实绩 5 亿美元以上且有较大产业带动能力的外贸实体企业给予奖励。五是鼓励外商直接投资。对实际利用外商直接投资达到一定额度以上的市州、县市区进行奖励。

(二)在投资促进方面。一是促进项目履约落地。建立省级重大招商项目协调推进机制,强化对省级重点签约项目履约和资金到位的调度考核。二是保障重大项目用地。对省级重大项目、符合我省优势产业发展需求及特色产业项目优先供应土地,并在土地出让费上给予优惠。三是激励项目开发。鼓励采取市场化运作模式开发、包装、发布招商项目,根据相应情况对项目开发主体进行奖励。四是激励招商方式创新,对成功引进重大项目的中介机构、企业和个人给予奖励。

(三)在投资保护方面。鼓励市州、县市区和园区优化投资环境,依托地方资源优势和产业规划,在法定范围内制定出台具有创新性、可操作性的招商引资优惠政策。鼓励各地根据实际开展知识产权保护,投资申诉处理等投资保护工作。

珠海市出台大力支持集成电路产业发展的意见

10月15日，为贯彻落实《粤港澳大湾区发展规划纲要》和《广东省加快半导体及集成电路产业发展的若干意见》，完善珠海集成电路产业链，培育产业生态，增强产业核心竞争力，加快集成电路产业发展，进一步出台《珠海市大力支持集成电路产业发展的意见》

（一）壮大芯片设计产业规模。加强政策扶持与引导，支持珠海芯片设计规上企业加大研发投入，积极对接国家科技计划和重大项目，形成一批标志性自主创新成果。鼓励芯片设计企业对接澳门大学集成电路国家实验室，推动澳门高校集成电路设计技术开发与转化。加大对设计企业EDA工具使用、IP核购买、工程流片、人才引进的扶持力度。加强芯片和整机企业的融合发展，引导应用企业培育发展本土供应商，推进芯片国产化替代。引导和支持本土设计企业做大做强，提升技术水平，探索全球化布局，到2025年，形成若干家年产值超过10亿元和2-3家年销售收入超过30亿元的芯片设计企业。

（二）提升高端芯片设计水平。加强芯片设计能力塑造提升，在嵌入式SoC、高性能数模混合集成电路、新型显示专用芯片、智能计算芯片、新型存储器、工业金融电力等重点行业应用的SoC芯片、通信芯片、安全芯片等重点产品和技术上，形成差异化特色优势，骨干企业设计水平实现引领全球创新。

（三）引进培育设计龙头企业。加大对集成电路设计企业的招商引资力度，引进和培育一批具有自主知识产权、具有行业影响力的集成电路设计龙头企业，支持 EDA 工具研发企业、IP 设计及服务企业到珠海落户，带动珠海集成电路设计向高端发展。加强对现有集成电路设计企业的配套服务，出台相关扶持政策，对企业在融资、研发、人才培养、开拓市场等方面给予支持。

广电总局：拟批复同意设立“中国（广州）超高清视频创新产业示范区”

10月22日消息，根据《国家广播电视总局关于推动国家广播电视和网络视听产业基地（园区）建设发展的通知》要求，广电总局对广东省广播电视局申报的广州超高清视频创新产业示范区进行了认真研究，经材料初审，并组织总局相关司局共同研究和调研，拟批复同意在广州越秀区和海珠区设立“中国（广州）超高清视频创新产业示范区”，现予以公示。

上海：围绕关键零部件、元器件等重点领域，培育创新型头部企业和领军企业

近日，上海市经信委、上海市财政局印发《上海市促进产业高质量发展专项资金管理办法（暂行）》提出，专项资金聚焦集成电路、人工智能、生物医药三大先导产业，力争实现创新突破；

聚焦电子信息、汽车、高端装备、先进材料、生命健康、时尚消费品等重点产业，着力打造具有国际竞争力的高端产业集群；聚焦传统优势制造业改造升级，促进先进制造业和现代服务业融合，提升产业核心竞争力。

国家级离岸创新创业基地落户横琴

10月28日，中国科协在广东省批准设立的第二家国家级离岸创新创业基地——“国家海外人才离岸创新创业基地（珠海横琴新区）”在珠海横琴揭牌。当日，首批4个合作基地获得授牌，6个海外项目签约入驻。横琴将借助澳门中葡交流平台优势，打造“粤港澳创新高地”和“高水平对外开放门户枢纽”，携手澳门推进粤港澳大湾区国际科技创新中心建设，打造广深港澳科技创新走廊的重要支点。

《海南省支持高新技术企业发展若干政策（试行）》印发

根据《海南省支持高新技术企业发展若干政策（试行）》，高新技术企业科研和生产所需进口的原辅料、设备等按规定进入自贸港相关政策的“正面清单”或者不列入“负面清单”，享受“零关税”政策。高新技术企业的高端人才和紧缺人才，根据相关规定享受海南自由贸易港个人所得税优惠政策。高新技术企业新增境外直接投资取得的所得，免征企业所得税。高新技

术企业经营发生严重亏损，缴纳房产税、城镇土地使用税确有困难的，可按规定申请房产税和城镇土地使用税困难减免税。

三、产经快讯

联合国报告：上半年全球外商直接投资减半 全年预计将减少至多 40%

联合国近日称，2020 年上半年全球外商直接投资（FDI）较上年同期减少 49%，全年预计将减少至多 40%。联合国贸易和发展会议在一份报告中称，流入欧洲经济体的 FDI 首次转为负值，从 2020 亿美元降至负 70 亿美元，流入美国的 FDI 减少 61% 至 510 亿美元。报告称，全球 FDI 下降，因为跨国企业推迟投资以保存现金。

国家统计局：1-9 月全国规模以上工业企业利润总额同比下降 2.4%

据国家统计局数据，9 月，规模以上工业企业实现利润总额 6464.3 亿元，同比增长 10.1%，增速比 8 月份回落 9.0 个百分点；1-9 月，全国规模以上工业企业实现利润总额 43665.0 亿元，同比下降 2.4%，降幅比 1-8 月份收窄 2.0 个百分点。

工信部：国内新能源汽车全产业链投资累计超过 2 万亿元

工信部新闻发言人黄利斌在国新办新闻发布会上表示，目前国内新能源汽车全产业链投资累计超过了 2 万亿元。我国新能源汽车成交量连续 5 年位居全球第一，累计推广量超过了 480

万辆（约占汽车总保有量的 1.7%），占全球的一半以上。技术上，动力电池技术水平处于全球前列，电池单体密度达到了 270 瓦时/公斤，价格 1.0 元/瓦时，较 2012 年分别提高了 2.2 倍、下降了 80%。

Canalys:2021 年全球智能音箱市场规模有望达到 1.63 亿台

据 Canalys 的最新预测数据显示，预计全球智能音箱市场（包括智能屏）2021 年有望猛增 21%，达到 1.63 亿台。2020 年，已有效控制新冠疫情的中国大陆将继续领跑全球，今年可增长 16%，而随着其他国家继续与新冠疫情作斗争，预计全球其余市场会增长 3%。预计 2021 年全球智能音箱市场会变得更强大，中国以外的市场有望恢复，为年度增长贡献更大的份额。

人工智能开放平台 2020 年市场规模预计达 222 亿

2020 科大讯飞全球 1024 开发者节上获悉，2019 年中国人工智能开放平台市场规模 104 亿，COVID-19 疫情加速了企业的数字化、智能化转型，对 AI 开放平台形成利好，预计 2020 年市场规模可达 222 亿。AI 开放平台目前仍处于快速发展阶段，未来仍将保持高速增长，艾瑞预计未来 5 年 CAGR 在 41% 左右。

中国 5G 核心专利数世界第一，5G 基站超 60 万个

10 月 21 日，科技部高新技术司司长秦勇在国新办发布会

上表示，我国在移动通讯上实现了 5G 技术的领跑，5G 核心专利数占世界第一，并率先实现了 5G 商用，目前我国 5G 基站数已经超过 60 万个，用户数已经突破 1.1 亿。

全国首个“芯片”大学揭牌成立

10 月 22 日，南京集成电路大学在江苏南京江北新区人力资源服务产业园揭牌成立。这所大学是由江北新区联合企业、高校共同成立，是全国首个以集成电路产业命名、关注集成电路产业人才培养的大学。

深交所汕头基地揭牌

10 月 27 日，汕头市政府与深圳证券交易所战略合作框架协议签约仪式暨“深交所汕头基地”揭牌仪式在汕头市举行。截至目前，汕头市上市公司 32 家，其中有 25 家在深交所挂牌上市，总市值逾 1400 亿元。同时，在拟上市企业中约有 80%拟赴深交所上市。

上海技术交易所正式开市

10 月 28 日，上海技术交易所在 2020 全球技术转移大会开幕式上正式开市。目前上海技术交易所已累计汇聚高校科研院所 20 家，各类交易服务机构 30 家，包括央企、国企、上市公司在内的企业 60 家，达成拟入场科技成果数 5000 余个，拟入场企

业意向技术采购金额 4 亿元，拟意向挂牌转让标的金额 10 亿元。

IDC：小米 Q3 逆势上涨，全球智能手机市场份额进入前三

IDC 近日发布的第三季度全球智能机市场统计报告显示，第三季度全球智能机出货量为 3.536 亿部，较上年同期下滑 1.3%。三星继续以 22.7% 的市场占有率排名第一。华为位居第二，但出货量同比下滑 22% 至 5190 万部，市场占有率为 14.7%。小米第三季度出货量同比增长 42% 至 4650 万部，超越苹果跃居第三。苹果该季度 iPhone 出货量为 4160 万部，同比下滑 10.6%。vivo 排在第五，出货量为 3150 万部。

Canalys：2020Q3 印度市场复苏，小米市占率依然第一

近日，Canalys 发布报告称，第三季度印度市场的智能手机出货量迎来复苏，增长 8%，达到 5000 万台。成为印度智能手机市场历史上出货量最高的季度。据悉，小米增长 9%，出货量达 1310 万台。三星以 1020 万台的出货量从 Vivo 夺回了第二名的位置，增长 7%。Vivo 位居第三，增长 19%，出货 880 万台，Realme 则以 870 万台的出货量紧追不舍。Oppo 跻身前五，出货量为 610 万台。

Canalys：华为三季度国内手机出货量有史以来首次下跌

据市场调研机构 Canalys 发布的最新数据，第三季度中国智能手机市场出货 8300 万台，较上季度下滑 8%，较去年同期下降 15%。其中华为第三季度的国内手机出货量为 3420 万台，为有史以来首次下跌，但仍以 41.2% 的市场份额占据第一名。此外，Vivo (18.4%)、OPPO (16.8%)、小米 (12.6%)、苹果 (6.2%) 分别位列市场份额的第二至五位。

2020 中国互联网百强名单：阿里、腾讯、美团分列前三

2020 年 10 月 29 日，中国互联网协会在北京香格里拉饭店举办中国互联网企业综合实力研究报告(2020)发布会暨百家企业高峰论坛。中国互联网协会副秘书长宋茂恩在会议上正式发布了《中国互联网企业综合实力研究报告(2020)》。阿里巴巴、腾讯、美团位居 2020 年中国互联网综合实力企业前三名。

四、企业动态

三星获得美政府对华为供应面板许可

“今年 9 月 15 日美国政府对华为发动高强度制裁后，韩国企业首次获得对华为出口的许可。”韩联社 27 日报道称，三星电子集团旗下的三星显示器公司最近从美国商务部处获得向华为出口智能手机显示屏（OLED）的许可。与此同时，同属于 OLED 供应商的 LG 显示器和半导体供应商三星电子、SK 海力士的对华为供货申请还未获许可。韩国业内人士认为，华为可以从京东方等中国企业处获得智能手机显示屏供应，因此美国开始在相对不太敏感的领域开放部分许可。

路透社 27 日称，此前美国芯片供应商英特尔和 AMD 等对华为提供 CPU 的出口申请获得美国商务部批准。但作为生产智能手机最关键的存储芯片领域，美国尚未批准任何厂商对华为恢复供货。

vivo 进入欧洲六大国家，并与欧足联合作

近日，vivo 举办的线上发布会中，vivo 正式宣布进入波兰、德国、法国、西班牙、意大利和英国六个欧洲国家，并与欧足联合作，成为欧洲杯全球官方合作伙伴。此外，vivo 也向欧洲消费者发布了包含 X51 5G 在内的一系列智能手机和两款无线耳机产品。

犀牛智造第二个产业园在安徽宿州正式投产

10月28日，犀牛智造第二个产业园在安徽宿州正式投产，该工厂总规划30万平方。今年9月，保密3年的阿里新制造“1号工程”犀牛智造亮相，其将互联网消费与制造业融合起来，实现“定制服装批量化生产”。

神州优车将所持部分宝沃汽车股份出质给北汽福田

近日，北京宝沃汽车股份有限公司新增一条股权出质信息，出质人为该公司控股股东神州优车(厦门)信息科技有限公司，质权人为北汽福田汽车股份有限公司，出质股权数额为26755.8176。北京宝沃汽车股份有限公司第一大股东为神州优车(厦门)信息科技有限公司，持股比例75.21%；此外，北京宝沃汽车股份有限公司全资控股了宝沃汽车(中国)有限公司、宝沃新零售(厦门)有限公司等公司。

立讯精密：前三季度净利润同比增长62%

立讯精密披露三季报称，公司2020年前三季度实现营业收入595.28亿元，同比增长57.33%；实现归属于上市公司股东的净利润46.8亿元，同比增长62.06%；基本每股收益0.67元。

富士康：拟与中保投资设立私募投资基金，首期规模100亿

近日，富士康科技集团与中保投资有限责任公司通过视频

连线举办了战略合作协议签字仪式。双方将以此次签约为契机建立全面合作关系，发起设立符合双方要求的私募投资基金，首期规模 100 亿，总规模 200 亿，并共同设立市场化平台。

日本电产计划到 2030 年占据电动汽车马达 40% 市场份额

据外媒报道，日本电产公司董事长永守重信日前表示，计划到 2030 年占据电动汽车用马达的全球市场份额的 40 至 45%，相当于 1000 万辆电动汽车使用的规模。日本电产此前曾表示，该公司的目标是到 2030 年在电动汽车用驱动马达市场中的全球份额达到 35%。日本电产提高了之前定下的市场目标。

大众 170 亿元电动汽车超级工厂竣工投产

10 月 27 日，大众汽车集团投资 170 亿元、全球首座新建的 MEB（纯电动车模块化）平台工厂在上海竣工投产。

欧菲光：第三季度净利润 2.37 亿元，同比增长 48.44%

日前，欧菲光公告称，第三季度实现净利润 2.37 亿元，同比增长 48.44%；前三季度实现净利润 7.39 亿元，同比增长 309.21%。此外，前三季度，欧菲光镜头出货量为 1.32 亿颗，同比增长 29.28%；摄像头模组出货量为 5.53 亿颗，同比增长 21.81%。

蓝思科技：第三季度净利润 15.2 亿元，同比增长 20.2%

日前，蓝思科技发布公告称，前三季度实现营收 260.8 亿元，同比增长 26.64%；净利润 34.3 亿元，同比增长 209.63%。其中，蓝思科技第三季度实现营收 105.2 亿元，同比增长 13.85%；净利润 15.2 亿元，同比增长 20.2%。

华大智造智能制造及研发基地在武汉开工，预计总投资 24 亿元

深圳华大集团旗下的深圳华大智造科技股份有限公司在湖北武汉继续加码投资。今日，华大智造智能制造及研发基地项目开工活动在武汉光谷举办，该项目基础设施投资 12.64 亿元，总投资预计达 24 亿元。据了解，该项目是武汉复工复产以来首个新签大健康项目。项目位于武汉市东湖新技术开发区神墩二路，规划总建筑面积达 8.6 万平方米，预计 2022 年完成一期建成投产。

顺丰控股：第三季度实现净利润 18.36 亿元，同比增长 51.55%

近日，顺丰控股发布公告称，前三季度实现营收 1095.9 亿元，同比增长 39.13%；净利润 55.98 亿元，同比增长 29.84%。其中，第三季度实现营收 384.6 亿元，同比增长 34%；净利润 18.36 亿元，同比增长 51.55%。

零部件商爱尔铃克铃尔与彼欧成立燃料电池技术合资公司

10月29日，德国汽车零部件供应商爱尔铃克铃尔（ElringKlinger）与法国汽车零部件供应商彼欧（Plastic Omnium）宣布，双方将成立EKPO燃料电池技术公司，共同用于研发、生产和销售燃料电池电堆。

EKPO燃料电池技术公司将为包括氢系统集成商在内的广泛客户提供其产品组合。爱尔铃克铃尔将持有EKPO燃料电池技术公司60%的股份，彼欧持有40%股份。

除了设立合资公司外，合作双方于官宣当天还签署了一项协议，即彼欧以1500万欧元收购爱尔铃克铃尔在奥地利的燃料电池系统集成公司ElringKlinger Fuelcell Systems Austria GmbH (EKAT)。

中国生物制药：自主研发治疗纤维化创新药获批临床

10月29日，中国生物制药近日发布公告称，其自主研发的治疗纤维化创新药「TDI01」已获得CDE批准开展临床试验，用于特发性肺纤维化的治疗。该创新药于本年初已获美国食品药品监督管理局批准了试验用新药申请，目前正在当地进行人体临床试验给药中。

TDI01是全新靶点、高选择性的Rho/Rho相关捲曲螺旋形成蛋白激酶2(ROCK2)抑制剂。目前全球范围内尚缺乏有效治疗纤维化药物。全新机制的TDI01可通过高选择性地抑制ROCK2

信号通路，发挥抑制纤维化进展、抗炎和免疫调节等多重作用，在肺纤维化、肝纤维化等领域具有较好的治疗潜力。

思谋科技 A 轮融资超 1 亿美元 成为最年轻“准独角兽” AI 企业

思谋科技近日宣布已完成 A 轮融资，据知情人士透露，此次融资金额超 1 亿美元，资方包括松禾资本、红杉资本中国基金、基石资本、闻天下投资等。今年 6 月，思谋科技宣布获得数千万美元 Pre-A 轮融资，包括联想创投、IDG 资本和真格基金等机构，都在本轮中投资中继续加码。

思谋科技（SmartMore）成立于 2019 年 12 月，是行业领先的新一代视觉 AI 前沿技术企业，致力于 AI 视觉体系架构在智能制造、超高清视频领域的落地应用，合作客户来自 3C 电子、汽车、新能源、互联网、智能终端等多个行业。

工业品电商独角兽震坤行工业超市宣布 E 轮融资 3.15 亿美元

10 月 28 日，震坤行工业超市（上海）有限公司（以下简称：震坤行工业超市）宣布获得 3.15 亿美元 E 轮股权融资，是迄今工业用品领域最大一笔单轮融资。本轮融资由云锋基金领投，中国国有企业结构调整基金（“国调基金”）、中投海外联合领投，普洛斯建发基金、建发新兴投资跟投，老股东钟鼎资本、元

生资本、腾讯、老虎基金、经纬中国、君联资本、同创伟业持续跟投，华兴资本担任本轮融资的独家财务顾问。截至目前，震坤行工业超市已累计融资超 45 亿元人民币。

作为数字化的工业用品服务平台，震坤行工业超市专注于中国企业的工业用品采购市场，包括工业辅料、易耗品和备品备件等。目前公司已成为中国工业用品行业中业务规模最大，增长最快，综合服务能力最强的龙头企业。

华为旗下哈勃科技投资有限公司入股昂瑞微电子

近日，射频前端芯片、射频 SoC 芯片供应商北京昂瑞微电子技术有限公司发生工商变更，投资人新增由华为投资控股有限公司 100% 持股的哈勃科技投资有限公司。此外，注册资本由原来的约 5449 万元新增至约 5760 万元，增幅为 5.70%。

京东方三季度净利暴增六倍

京东方发布三季报显示，2020 年前三季度京东方实现营业收入 1016.88 亿元，同比增长 18.63%；归母净利润 24.76 亿元，同比增长 33.67%。其中，第三季，京东方实现营业收入 408.2 亿元，同比增长 33.04%；归母净利润 13.4 亿元，同比增长 629.3%，扭转了上半年净利下降的形势。这主要是因为三季度面板价格全线上涨，使京东方的盈利水平得到明显改善。

比亚迪：第三季度净利同比增长 1362.66%

比亚迪披露三季报称，前三季度实现营收 1050.23 亿元，同比增长 11.94%；净利 34.14 亿元，同比增长 116.83%。其中，公司第三季度净利 17.51 亿元，同比增长 1362.66%。另外，公司预计 2020 年全年净利同比增长 160.15%至 184.93%。第四季度，预计汽车行业持续向好，新能源汽车销量稳步增长。

紫光集团回应紫光债券波动

10 月 29 日，紫光集团表示，集团注意到紫光债券价格波动是与市场有关 10 月底将到期债券的传闻相关，对此声明：“10 月 30 日到期的 15 紫光 PPN006 为永续债，我们将继续支付利息，但基于多方考虑，我们已通知相关投资人此次将选择不行使回购权；10 月 31 日到期的 17 紫光 PPN004，我们会按期偿还。”资料显示，10 月 29 日，两支紫光永续债盘中出现大跌。

华为三大创新中心落地济南历下区

2020 中国人工智能产业峰会暨昇腾计算产业峰会近日在济南举办。会上，华为（济南）软件开发云创新中心、济南“鲲鹏+昇腾”生态创新中心、华为（济南）人工智能创新中心落地协议签署，三大创新中心成功落地位于历下区明湖国际信息技术产业园。

小米集团 5.31 亿元深圳买地：将建国际总部，与腾讯阿里做邻居

10 月 28 日，小米以底价 5.31 亿元拿下前海总部基地一宗商业用地 T107-0092，该地块位于南山前海中心区，旁边是华润深圳湾瑞府和中国华润大厦。阿里中心、今日头条以及在建的腾讯项目等都在附近。深圳市土地使用权出让公告中指出，本次出让宗地项目中含有办公 28700 平方米、商业 2200 平方米、食堂 1400 平方米及物业管理用房 100 平方米，市场信息显示，小米将在这里设立小米集团国际总部，并建设国际总部大厦。

五、企业布局

大疆创新科技投资布局情况

（一）深圳市大疆创新科技有限公司基本介绍

深圳市大疆创新科技有限公司，简称 DJI，2006 年由香港科技大学毕业生汪滔等人创立，是全球领先的无人飞行器控制系统及无人机解决方案的研发和生产商，客户遍布全球 100 多个国家。通过持续的创新，大疆致力于为无人机工业、行业用户以及专业航拍应用提供性能最强、体验最佳的革命性智能飞控产品和解决方案。

截至 2016 年，大疆创新在全球已提交专利申请超过 1500 件，获得专利授权 400 多件，涉及领域包括无人机各部分结构设计、电路系统、飞行稳定、无线通信及控制系统等。2017 年 6 月，入选《麻省理工科技评论》2017 年度全球 50 大最聪明公司”榜单。2017 年 6 月 30 日，深圳市大疆创新科技有限公司荣获中国商标金奖的商标创新奖。2017 年 11 月 8 日，大疆无人机入选时代影响力·中国商业案例 TOP30。2019 年 9 月 2 日，中华人民共和国工业和信息化部发布了“2019 年国家技术创新示范企业拟认定企业名单公示”，深圳市大疆创新科技有限公司在列。

2019 年 10 月，大疆公司发布“御”Mavic Mini 航拍小飞机，可折叠设计、249 克机身重量、1200 万像素、30 分钟的单块电池续航时间等设计。

（二）应用领域

大疆创新的领先技术和产品已被广泛应用到航拍、遥感测绘、森林防火、电力巡线、搜索及救援、影视广告等工业及商业用途，同时亦成为全球众多航模航拍爱好者的最佳选择。大疆创新将结合自身的积累和优势，不断开发创新技术，为用户设计和创造更多更卓越的产品和服务。

2015年12月，大疆创新宣布推出一款智能农业喷洒防治无人机——大疆MG-1农业植保机，标志着大疆创新正式进入农业无人机领域。这是一款实现防尘、防水、防腐蚀的工业级设计产品，大疆为其配备了强劲的八轴动力系统，使其载荷达到10公斤的同时推重比高达1:2.2，每小时作业量可达40至60亩，作业效率是人工喷洒的40倍以上。MG-1药剂喷洒泵采用高精度智能控制，与飞行速度联动。在自动作业模式下，可实现定速、定高飞行和定流量喷洒。

（三）控股股东

智翔科技有限公司（香港）	100%
--------------	------

（四）子公司

深圳市磐羽复合材料科技有限公司	深圳市大疆卓见科技有限公司
西安大疆创新科技有限公司	石河子市大疆商贸有限公司
深圳市大疆灵眸科技有限公司	深圳市大疆无人机应用有限公司
东莞市大疆创新信息技术有限公司	上海飞来信息科技有限公司
佛山市顺德区大疆创新科技有限公司	东莞市大疆创新科技有限公司

深圳市大疆软件科技有限公司	深圳市慧飞教育有限公司
东莞市大疆志诚智能科技有限公司	深圳市大疆百旺科技有限公司
北京大疆文化传媒有限责任公司	深圳市大疆如影科技有限公司
佛山市顺德区大疆志诚智能科技有限公司	大疆互娱科技（北京）有限公司
深圳市睿炽科技有限公司	珠海市大疆灵眸科技有限公司
珠海市大疆创新科技有限公司	深圳市大疆如影维修科技有限公司
深圳市大疆无人机技术有限公司	苏州大域无疆航空科技有限公司
深圳市大疆志诚科技有限公司	苏州嗨森无人机科技有限公司
山东嗨森无人机智能科技有限公司	苏州嗨翔信息科技有限公司
安徽嗨森智能科技有限公司	江西嗨森无人机智能科技有限公司