

10月30日-11月5日招商引资工作开展情况

一、半月通报（具体内容附后）

二、本周项目情况（具体内容附后）

截至11月3日第34次会商会，共收集项目信息230条。本周新增项目信息1条，有进展项目信息4条，持续跟进项目信息6条。

三、县领导、各单位外出招商和接待客商情况

四、项目信息挖掘

本周共收集36条项目信息，驻外招商突击队按任务分配做好信息挖掘，各单位根据自身实际进行信息挖掘。

五、经验分享

宁波专精特新“小巨人”企业发展研究

【半月通报】

一、招商引资签约项目进度表

截止目前，已完成亿元以上项目签约31个，千万元以上项目签约20个，签约项目开工率58.8%。

| 招商组名称 | 签约任务 | 已签约项目名称 | 联系领导 | 协议投资 | 项目选址 | 签约时间 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|-------|--------|----------------------|------|-------|------|------|------|-----------|
| 第一招商组 | 4个亿元以上 | 年产80万套智能家居项目 | 王斌 | 2亿 | 经开区 | 5月 | 8月 | 300万（非纳统） |
| | | 年产10亿双高端一次性出口竹筷和10万吨 | 王斌 | 10.5亿 | 俞村镇 | 9月 | 9月 | 490万（非纳统） |

| 招商组名称 | 签约任务 | 已签约项目名称 | 联系领导 | 协议投资 | 项目选址 | 签约时间 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|------------|-----------|------------------------|------------------|--------|-------|------|------|-------------|
| | | 高温竹炭生产项目 | | | | | | |
| | | 年产 3.69 万吨萤石精粉项目 | 王 斌 | 1.2 亿 | 版书镇 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 电容式触摸屏及周边材料的研发制造项目 | 王 斌 | 1.13 亿 | 版书产业园 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 年产 25000 公斤肝素钠生产线建设项目 | 王 斌 | 1.76 亿 | 经开区 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 年产 1200 万片电容触摸屏项目 | 王 斌 | 2 亿元 | 经开区 | 10 月 | 未开工 | |
| | 9 个千万元以上 | 年产 3000 吨环保耐火材料项目 | 王 斌 | 1420 万 | 旌阳镇 | 5 月 | 5 月 | 150 万（非纳统） |
| 第二招商组 | 3 个亿元以上 | 年产 6.5 万套生态木门深加工项目 | 张 蕾 | 1 亿 | 版书镇 | 3 月 | 9 月 | 167 万（非纳统） |
| | | 旌德启辰滑翔伞休闲运动营地项目 | 解 浩 | 1 亿 | 白地镇 | 5 月 | 9 月 | 80.7 万（非纳统） |
| | | 国际慢城国寿堂旌德工业综合体项目 | 解 浩 | 1.12 亿 | 经开区 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 年产 5 万吨再生聚合高分子新材料项目 | 王沧浪 | 2.6 亿 | 经开区 | 3 月 | 未开工 | |
| | | 旌德黄牛产品深加工项目 | 张 蕾 | 1 亿 | 版书镇 | 10 月 | 10 月 | 52 万（非纳统） |
| | 11 个千万元以上 | 年产 800 万只生态环保竹制牙刷项目 | 张 蕾 | 2000 万 | 经开区 | 3 月 | 5 月 | 150 万（非纳统） |
| | | 村田里休闲度假中心 | 张 蕾 | 1500 万 | 兴隆镇 | 4 月 | 4 月 | 120 万（非纳统） |
| | | 铜角料回收加工项目 | 解 浩 | 1500 万 | 蔡家桥镇 | 6 月 | 6 月 | 10 万（非纳统） |
| | | 年产 300 套展会展馆制作搭建项目 | 王沧浪 | 1500 万 | 孙村镇 | 6 月 | 6 月 | 100 万（非纳统） |
| | 第三招商组 | 3 个亿元以上 | 年产 60 万立方超强刨花板项目 | | 6 亿 | 庙首镇 | 4 月 | 未开工 |
| 生态龟鳖养殖加工项目 | | | 刘乐乐 | 1 亿 | 白地镇 | 5 月 | 6 月 | 176 万（已纳统） |
| 10 个千万元以上 | | 年产 5000 吨爆炸轧制金属复合新材料项目 | | 1500 万 | 庙首镇 | 6 月 | 6 月 | 466 万（已纳统） |
| 第四招商组 | 3 个亿元以上 | 中德博美口腔医院项目 | 胡兴华 | 1.1 亿 | 旌阳镇 | 3 月 | 4 月 | 200 万（非纳统） |

| 招商组名称 | 签约任务 | 已签约项目名称 | 联系领导 | 协议投资 | 项目选址 | 签约时间 | 开工时间 | 固定资产投资 | |
|--------------|-----------|----------------------|------------------|--------|---------|------|------|------------|--------------|
| | | 中医药宠物保健品生产项目 | 胡兴华 | 1.1 亿 | 经开区 | 5 月 | 未开工 | | |
| | | LCM 液晶显示模组项目 | 胡兴华 | 1.5 亿 | 版书产业园 | 8 月 | 未开工 | | |
| | | 年产 30 万台液晶显示产品项目 | 胡兴华 | 2 亿 | 版书产业园 | 9 月 | 未开工 | | |
| | | 智能终端生产项目 | 胡兴华 | 2 亿 | 经开区 | 9 月 | 未开工 | | |
| | | 年产 2 万吨高性能金属复合材料项目二期 | 柴长宏 | 1 亿 | 云乐镇 | 9 月 | 9 月 | 60 万(非纳统) | |
| | | 旌德县六河新能源汽车充换电站项目 | 柴长宏 | 1.1 亿 | 孙村镇 | 10 月 | 未开工 | | |
| | 13 个千万元以上 | 新型包装材料生产项目 | 胡兴华 | 1100 万 | 旌阳镇 | 9 月 | 未开工 | | |
| | | 年产 5000 台新能源汽车充电桩项目 | 胡兴华 | 5000 万 | 经开区 | 9 月 | 未开工 | | |
| | 第五招商组 | 3 个亿元以上 | 高端办公家具生产项目 | 胡红蔚 | 1.03 亿元 | 俞村镇 | 6 月 | 未开工 | |
| | | 9 个千万元以上 | 年产 100 万个微型电机项目 | 胡红蔚 | 3000 万 | 三溪镇 | 3 月 | 4 月 | 517 万(已纳统) |
| | | | 年产 180 吨电池绝缘配件项目 | 胡红蔚 | 1000 万 | 云乐镇 | 5 月 | 5 月 | 27.45 万(非纳统) |
| 科兴竹制品生产和加工项目 | | | 胡红蔚 | 2000 万 | 孙村镇 | 6 月 | 6 月 | 140 万(非纳统) | |
| 霍家桥木竹工艺品生产项目 | | | 胡红蔚 | 1300 万 | 三溪镇 | 9 月 | 9 月 | 73 万(非纳统) | |
| 第六招商组 | 4 个亿元以上 | 3C 电子显示元器件制造项目 | 傅 巍 | 21 亿 | 经开区 | 5 月 | 9 月 | 300 万(非纳统) | |
| | | 年产 8 万吨高性能净化吸附材料项目 | 王 浩 | 10.3 亿 | 孙村镇 | 10 月 | 10 月 | 787 万(已纳统) | |
| | | 年产 500 万套集成电路控制器项目 | 傅 巍 | 1.04 亿 | 经开区 | 9 月 | 9 月 | 280 万(非纳统) | |
| | 10 个千万元以上 | 年产 3000 万件纸制品包装新材料项目 | 王 浩 | 2000 万 | 版书镇 | 3 月 | 5 月 | 476 万(已纳统) | |
| | | 年产 25 万平方米钢化 | 王 浩 | 1500 万 | 孙村镇 | 6 月 | 7 月 | 469 万(已 | |

| 招商组名称 | 签约任务 | 已签约项目名称 | 联系领导 | 协议投资 | 项目选址 | 签约时间 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|-------|-----------|------------------------|------|--------|--------|------|------|------------|
| | | 玻璃项目 | | | | | | 纳统) |
| | | 年产粉体新材料 20 万吨建设项目 | 王浩 | 3500 万 | 孙村镇 | 10 月 | 未开工 | |
| 第七招商组 | 3 个亿元以上 | 预制菜加工项目 | 金伟 | 3 亿 | 蔡家桥产业园 | 5 月 | 未开工 | |
| | | 高端医用材料生产项目 | 金伟 | 1 亿 | 经开区 | 3 月 | 未开工 | |
| | | 半导体红外光电用高纯度靶材生产及研发项目 | 金伟 | 1.1 亿 | 经开区 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 年产 60 万吨新型环保建筑材料研发建设项目 | 金伟 | 1.3 亿 | 三溪镇 | 9 月 | 9 月 | 967 万(已纳统) |
| | | 年产 9 万吨新型电子工程包装材料项目 | 金伟 | 1.08 亿 | 孙村镇 | 10 月 | 未开工 | |
| | 10 个千万元以上 | 宣城市益峰竹木制品生产和加工项目 | 金伟 | 2600 万 | 蔡家桥镇 | 5 月 | 5 月 | 320 万(非纳统) |
| 第八招商组 | 3 个亿元以上 | 高档 T400 及仿记忆功能性面料项目 | 艾康雨 | 10 亿 | 蔡家桥镇 | 9 月 | 未开工 | |
| | | 农产品生鲜电商销售及预制菜加工项目 | 张进 | 1 亿 | 蔡家桥镇 | 9 月 | 9 月 | 10 万(非纳统) |
| | 9 个千万元以上 | 华盛宅配全屋定制及门板激光加工项目 | 张进 | 2000 万 | 旌阳镇 | 3 月 | 5 月 | 158 万(已纳统) |
| | | 名特优农产品直播配送中心项目 | 张进 | 1500 万 | 俞村镇 | 3 月 | 4 月 | 20 万(非纳统) |
| | | 展会展柜装配制造项目 | 艾康雨 | 1000 万 | 孙村镇 | 6 月 | 6 月 | 100 万(非纳统) |
| | | 年产 200 万片精密数控刀体加工项目 | 艾康雨 | 1180 万 | 白地镇 | 9 月 | 9 月 | 115 万(已纳统) |

二、招商引资开工项目进度表

截至目前，已完成 20 亿元以上开工项目 1 个，10 亿元以上开工项目 2 个，亿元以上开工项目 15 个，千万元以上开工项目 24 个，开工项目固定资产投资 10119.15 万元（其中已纳统 5434 万元，未纳统 4685.15 万元）

| 单位名称 | 开工项目任务 | 开工项目名称 | 联系领导 | 签约时间 | 协议投资 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|------|--------|--------|------|------|------|------|--------|
|------|--------|--------|------|------|------|------|--------|

| 单位名称 | 开工项目任务 | 开工项目名称 | 联系领导 | 签约时间 | 协议投资 | 开工时间 | 固定资产投入 |
|-------------|----------------|-------------------|------|----------|-------|---------|---------------|
| 经开区 管委会 | 20亿元以上项目 1个 | 3C电子显示元器件制造项目 | 傅巍 | 2023年5月 | 21亿 | 2023年9月 | 300万(非 纳统) |
| | 10亿元以上项目 1个 | | | | | | |
| | 亿元以上项目 3个 | 中德汽车电子研发中心项目 | 傅巍 | 2022年7月 | 1亿 | 2023年4月 | 405万(已 纳统) |
| | | 高端非织造布医用卫材制品项目 | 傅巍 | 2022年7月 | 1.2亿 | 2023年8月 | 300万(非 纳统) |
| | | 年产80万套智能家居项目 | 王斌 | 2023年5月 | 2亿 | 2023年8月 | 300万(非 纳统) |
| | | 高端精密轴承制造项目 | 傅巍 | 2022年11月 | 1.5亿 | 2023年8月 | 200万(非 纳统) |
| | | 年产500万套集成电路控制器项目 | 傅巍 | 2023年9月 | 1.04亿 | 2023年9月 | 280万(非 纳统) |
| | 千万元以上项目 10个 | 护肤品全配套产业链建设项目 | 傅巍 | 2022年11月 | 3000万 | 2023年5月 | 300万(非 纳统) |
| | | 中药材制品生产加工项目 | 傅巍 | 2022年11月 | 3000万 | 2023年5月 | 313万(已 纳统) |
| | | 年产5000吨苜蓿基绝缘油项目 | 傅巍 | 2022年11月 | 3000万 | 2023年4月 | 104万(已 纳统) |
| | | 光纤及光通信插件生产项目 | 傅巍 | 2023年3月 | 2000万 | 2023年5月 | 75万(非 纳统) |
| | | 年产800万只生态环保竹制牙刷项目 | 张蕾 | 2023年3月 | 2000万 | 2023年5月 | 150万(非 纳统) |
| | 境外投资项目 1个 | | | | | | |
| 黄山东线 管委会 | 亿元以上项目 1个 | | | | | | |
| | 千万元以上项目 1个 | | | | | | |
| 旌阳镇 | 亿元以上2个 | 中德博美口腔医院项目 | 胡兴华 | 2023年3月 | 1.1亿 | 2023年4月 | 200万(非 纳统) |
| | 千万元以上项目 4个 | 云禾生态电商基地项目 | | 2022年12月 | 1500万 | 2023年4月 | 300万(非 纳统) |
| | | 华盛宅配全屋定制及门板激光加 | 张进 | 2023年3月 | 2000万 | 2023年4月 | 158万(已 纳统) |

| 单位名称 | 开工项目任务 | 开工项目名称 | 联系领导 | 签约时间 | 协议投资 | 开工时间 | 固定资产投入 |
|-------------|----------------------|----------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|--------------|
| | | 工项目 | | | | | |
| | | 年产 3000 吨环保耐火材料项目 | 王 斌 | 2023 年 5 月 | 1420 万 | 2023 年 5 月 | 150 万(非纳统) |
| 版书镇 | 10 亿元以上项目 1 个 | | | | | | |
| | 亿元以上项目 3 个 | 年产 6.5 万套生态木门深加工项目 | 张 蕾 | 2023 年 3 月 | 1 亿 | 2023 年 9 月 | 167 万(非纳统) |
| | | 旌德黄牛产品深加工项目 | 张 蕾 | 2023 年 10 月 | 1 亿 | 2023 年 10 月 | 52 万(非纳统) |
| 千万元以上项目 4 个 | 年产 3000 万件纸制品包装新材料项目 | 王 浩 | 2023 年 3 月 | 2000 万 | 2023 年 5 月 | 476 万(已纳统) | |
| 俞村镇 | 10 亿元以上项目 1 个 | 年产 10 亿双高端一次性出口竹筷和 10 万吨高温竹炭生产项目 | 王 斌 | 2023 年 9 月 | 10.5 亿 | 2023 年 9 月 | 490 万(非纳统) |
| | 亿元以上项目 3 个 | | | | | | |
| | 千万元以上项目 4 个 | 年产 10 万套不锈钢 EF-PSP 电磁热熔钢套产品项目 | 张 进 | 2021 年 12 月 | 2700 万 | 2023 年 4 月 | 70 万(非纳统) |
| | | 特色农副产品精加工及展销一体化项目 | 张 进 | 2022 年 11 月 | 2000 万 | 2023 年 4 月 | 90 万(非纳统) |
| | 名特优农产品直播配送中心项目 | 张 进 | 2023 年 3 月 | 1500 万 | 2023 年 5 月 | 20 万(非纳统) | |
| 云乐镇 | 亿元以上 2 个 | 年产 2 万吨高性能金属复合材料项目二期 | 柴长宏 | 2023 年 9 月 | 1 亿 | 2023 年 9 月 | 60 万(非纳统) |
| | 千万元以上项目 4 个 | 年产 180 吨电池绝缘配件项目 | 胡红蔚 | 2023 年 5 月 | 1000 万 | 2023 年 5 月 | 27.45 万(非纳统) |
| 蔡家桥镇 | 10 亿元以上项目 1 个 | | | | | | |
| | 亿元以上项目 3 个 | 农产品生鲜电商销售及预制菜加工项目 | 张 进 | 2023 年 9 月 | 1 亿 | 2023 年 9 月 | 10 万(非纳统) |
| | 千万元以上项目 | 宣城市益峰竹木 | 金 伟 | 2023 年 5 月 | 2600 万 | 2023 年 5 月 | 320 万(非 |

| 单位名称 | 开工项目任务 | 开工项目名称 | 联系领导 | 签约时间 | 协议投资 | 开工时间 | 固定资产投入 |
|-------------|---------------|---------------------------|------|-------------|--------|-------------|------------|
| | 目 4 个 | 制品生产和加工项目 | | | | | 纳统) |
| | | 铜角料回收加工项目 | 解 浩 | 2023 年 6 月 | 1500 万 | 2023 年 6 月 | 10 万(非纳统) |
| 三溪镇 | 亿元以上 2 个 | 年产 60 万吨新型环保建筑材料研发建设项目 | 金 伟 | 2023 年 9 月 | 1.3 亿 | 2023 年 9 月 | 967 万(已纳统) |
| | 千万元以上项目 4 个 | 年产 100 万个微型电机项目 | 胡红蔚 | 2023 年 3 月 | 3000 万 | 2023 年 4 月 | 517 万(已纳统) |
| | | 霍家桥木竹工艺品生产项目 | 胡红蔚 | 2023 年 9 月 | 1300 万 | 2023 年 9 月 | 73 万(非纳统) |
| 兴隆镇 | 亿元以上 2 个 | | | | | | |
| | 千万元以上项目 4 个 | 村田里休闲度假中心项目 | 张 蕾 | 2023 年 4 月 | 1500 万 | 2023 年 4 月 | 120 万(非纳统) |
| 孙村镇 | 10 亿元以上项目 1 个 | 年产 8 万吨高性能净化吸附材料项目 | 王 浩 | 2023 年 10 月 | 10.3 亿 | 2023 年 10 月 | 787 万(已纳统) |
| | 亿元以上项目 3 个 | 年产 1000 吨全生物可降解环保包装袋项目 | 王 浩 | 2023 年 3 月 | 1.15 亿 | 2023 年 4 月 | 200 万(非纳统) |
| | | 年产 1000 台(套)一体化预制泵站、截流井项目 | 王 浩 | 2023 年 5 月 | 1.1 亿 | 2023 年 5 月 | 481 万(已纳统) |
| | 千万元以上项目 4 个 | 展会展柜装配制造项目 | 艾康雨 | 2023 年 6 月 | 1000 万 | 2023 年 6 月 | 100 万(非纳统) |
| | | 年产 300 套展会展馆制作搭建项目 | 王沧浪 | 2023 年 6 月 | 1500 万 | 2023 年 6 月 | 100 万(非纳统) |
| | | 科兴竹制品生产和加工项目 | 胡红蔚 | 2023 年 6 月 | 2000 万 | 2023 年 6 月 | 140 万(非纳统) |
| | | 年产 25 万平方米钢化玻璃项目 | 王 浩 | 2023 年 6 月 | 1500 万 | 2023 年 7 月 | 469 万(已纳统) |
| | 庙首镇 | 亿元以上 2 个 | | | | | |
| 千万元以上项目 4 个 | | 年产 5000 吨爆炸轧制金属复合新材料项目 | | 2023 年 6 月 | 1500 万 | 2023 年 6 月 | 466 万(已纳统) |
| 白地镇 | 亿元以上项目 2 个 | 生态龟鳖养殖加工项目 | 刘乐乐 | 2023 年 5 月 | 1 亿 | 2023 年 6 月 | 176 万(已纳统) |

| 单位名称 | 开工项目任务 | 开工项目名称 | 联系领导 | 签约时间 | 协议投资 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|------|--------|-----------------|------|---------|------|---------|----------------|
| | | 旌德启辰滑翔伞休闲运动营地项目 | 解浩 | 2023年5月 | 1亿 | 2023年9月 | 80.7万 (非纳统) |

三、产业链突击队签约、开工项目进度表

截止目前，已完成亿元以上签约项目5个，亿元以上开工项目2个。

| 组名 | 项目任务 | 项目名称 | 协议投资 | 签约时间 | 开工时间 | 固定资产投资 |
|----|------|------|------|------|------|--------|
|----|------|------|------|------|------|--------|

| | | | | | | |
|-----------|--------------|---------------------------|---------|------------|------------|------------|
| 产业链招商突击一队 | 签约亿元以上项目 4 个 | 旌德县昌泉生态园项目 | 1 亿元 | 2023 年 3 月 | | |
| | 开工亿元以上项目 3 个 | | | | | |
| 产业链招商突击二队 | 签约亿元以上项目 4 个 | 年产 1000 吨全生物可降解环保包装袋项目 | 1.15 亿元 | 2023 年 3 月 | | |
| | | 年产 1000 台（套）一体化预制泵站、截流井项目 | 1.1 亿元 | 2023 年 5 月 | | |
| | | 年产 3 万吨高分子材料（HDPE）项目 | 1.05 亿 | 2023 年 9 月 | | |
| | 开工亿元以上项目 3 个 | 年产 1000 吨全生物可降解环保包装袋项目 | 1.15 亿元 | 2023 年 3 月 | 2023 年 4 月 | 200 万（非纳统） |
| | | 年产 1000 台（套）一体化预制泵站、截流井项目 | 1.1 亿元 | 2023 年 5 月 | 2023 年 5 月 | 481 万（已纳统） |
| 产业链招商突击三队 | 签约亿元以上项目 4 个 | 年产 4 万吨环保型彩色纤维项目 | 5.2 亿元 | 2023 年 5 月 | | |
| | 开工亿元以上项目 3 个 | | | | | |

【本周项目情况】

一、本周新增项目（1 个）

1. 高科技激光智能设备制造项目（驻外突击二队，新增项目）

项目拟投资 30000 万元，其中固定资产投资 2 亿元，拟租用厂房 20000 平米，打造百级生产车间 2000 m²，千级生产车间 13000 m²，测试、研发中心 2000 m²，办公室、展厅 1000 m²，原材料和成品仓库 2000 m²。拟招聘技术工，普工共计约 80 人，项目主要产品为：半导体激光器，CO₂ 激光管，光纤激光器等。该项目产品市场前景广阔，适用于激光通信、光存储、光陀螺、激光打印、激光切割、激光空间远距通讯、工业造船、汽车制造等多个行业领域。该项目达产后，预计年产值可达 3 亿元，年纳税额可达 900 万元。**项目进展**：10 月 30 日投资方已来旌实地考察。

二、本周有进展项目（4 个）

1. 年产 10 万吨高端新材料铝箔项目（经开区管委会）

项目拟投资 50000 万元，拟购买旌德经开区新桥园区工业用地 40 亩左右，新建带有 50 吨天车的标准化生产厂房 1.8 万平方米，建设 2 条生产线，包括 1850mm 冷轧机 1 台，1850mm 铝箔轧机 1 台，1850mm 大卷径分切机 1 台，20t 退火炉 8 台等。项目投产后可达到年产 10 万吨铝箔的规模，实现年销售收入 20 亿元，年利税 1 亿元。**项目进展**：10 月 27 日，赴铜陵与企业负责人沟通合作细节。目前，正在与各大银行对接，筹措项目资金，该项目二期规划文本已完成。

2. 年产 3000 万米高温套管类项目（第三招商组）

项目拟投资 10000 万元，拟选址安徽省宣城市旌德县利用 6667 m²（10 亩）存量建设用地建设联合生产车间、研发管理及用房设施；购置高温套管生产线 20 条，配套水电、消防、环保等设施，厂区道路场地硬化、绿化。项目建成后达到年产 3000 万米高温套管生产规模。**项目进展：**项目相关材料已报招商合作中心，待上项目预审会。

3. 年产各种汽车包覆件 2000 吨项目（第二招商组）

项目一期拟投资 2500 万元，拟在安徽省宣城市旌德县经济开发区，租赁面积约 3500m²，项目购置吸音熔喷生产线、自动压机、复合机、高速精密模切机、精割机、翻版压痕机、全自动裁断机、高速覆膜机、高速分条机、恒温加热包覆生产线、静音环保喷胶房 2 台、空气压缩机、全自动包装机等主要设备。一期项目建成后可达年产值 2000 万。**项目进展：**已与开发区管委会领导面谈，达成投资意向。项目建议书和预审表已报招商合作中心，11 月 1 号医保局陪同管委会到宁波现场考察。

4. 光通信线缆生产项目（第五招商组）

项目拟投资 1300 万元，分两期实施。一期租赁新桥私人闲置厂房 1500 平米，建设光通信线缆生产线 4 条，年产值约 1200 万元，税收 48 万元。二期拟采购设备，新增生产线 4 条，达产后年产值约 2500 万元，税收 100 万元。**项目进展：**客商已在经开区选定厂房，目前正对厂房的局部基础设施进行更换。

三、本周无进展，持续跟进项目（6 个）

1. 康养中心项目（第一招商组）
2. 旌德县鳧山村投资开发度假区项目（第二招商组）
3. 路西村乡村振兴战略发展合作项目（第二招商组）
4. 蔡家桥镇旌德黄牛保种及花园式生态养殖示范基地建设项目（第三招商组）
5. 白地特色农产品生态加工项目（第六招商组）
6. 年产 1000 吨新型纳米隔热材料项目（第六招商组）

【招商动态】

张蕾带队赴深圳、中山、东莞开展招商引资考察活动



11月1日—3日，县政协主席张蕾带队赴深圳、中山、东莞开展招商引资考察活动。拜访深圳中城大有产业集团并开展座谈，洽谈旌德县储能电站项目事宜；考察中山市荣新照明电器有限公司、深圳盛世通自动化设

备有限公司，洽谈项目合作事宜。副县长解浩，经开区管委会、县工投公司主要负责同志陪同参加。

◆ 第七招商组：

11月2—3日，县科协主要负责同志陪同国研汉因公司对接国寿资本，北京德联等基金公司，推进旌德微流控芯片试剂盒项目早日开工；陪同安徽中晶公司赴北京化工大学对接纳米新材料制取技术和工艺，推进项目技术升级。

◆ 经开区管委会:

1. 10月30日,经开区接待上海新廖机电技术有限公司阳总一行,洽谈招商项目合作。

2. 10月30日,经开区接待深圳市鸿泽激光设备有限公司客商,洽谈半导体激光器制造项目。

3. 11月1—2日,经开区赴宁波骏马新材料有限公司进行招商考察,洽谈汽车零部件及附件生产加工项目。

4. 11月1—3日,经开区赴长沙、深圳等地开展招商活动,拜访湖南嵘触智能科技有限公司、深圳市陆洋电子科技有限公司,洽谈项目合作。

5. 11月1—3日,经开区赴深圳、中山、东莞等地开展招商活动,拜访中城大有产业集团,洽谈旌德县储能电站项目事宜,考察中山市荣新照明电器有限公司、深圳盛世通自动化设备有限公司,洽谈项目合作事宜。

6. 11月3日,经开区接待安徽中技生物科技有限公司董事长李明发一行,组织县直相关部门会商项目环评、设计、建设等项目前期工作,推进项目开工。

◆ 旌阳镇:

11月1日,旌阳镇对接安徽鑫发酒业姜总,同客商洽谈年产100吨高粱酒生产项目项目推进事宜。

◆ 俞村镇:

1. 10月31日,俞村镇协助年产3000万米高温套管项目进行土地情况对接。

2. 11月1日，俞村镇接待宁波客商鲁总继续洽谈塑料粒子项目，目前项目建议书正在拟定中。

◆ 云乐镇:

10月30—31日，云乐镇党政主要负责同志接待安徽宝坤集团旅游规划设计团队国康一行，对文旅项目进行实地考察调研，并编制规划方案。

◆ 蔡家桥镇:

1. 10月9日，蔡家桥镇政府主要负责同志接待客商王总，对接洽谈黄牛养殖项目。

2. 10月11日，蔡家桥镇政府主要负责同志接待客商方总，对接洽谈腌制品预制菜项目。

◆ 三溪镇:

1. 10月30日，三溪镇相关负责同志前往山东东营、青岛等地开展招商引资工作。

2. 11月2日，三溪镇党政主要负责同志接待上海运岑投资管理有限公司熊总及策划团队，洽谈合作投资事宜。

◆ 孙村镇:

10月30日，孙村镇党委政府主要负责同志接待山东迈睿达激光科技有限公司负责人，洽谈金属切割及焊接设备制造项目厂房租赁。

◆ 白地镇:

1. 10月30日，白地镇接待界首市鸿鑫塑业有限公司总经

理郭志成一行，对接洽谈螺纹保温管道生产项目。

2.11月3日，白地镇接待苏州客商吴总一行，考察东黄山江村旅游度假区等项目建设情况。

◆ 驻外招商突击一队：

1.10月31日，驻外招商突击一队与辉煌粮油陈墨赴赴杭州参加中韩商务对接会，对接食品生产加工项目。

2.11月2日，驻外招商突击一队陪同政协张蕾主席、解浩副县长考察深圳中城大有产业集团，洽谈储能电站项目。

◆ 驻外招商突击二队：

10月30日，驻外招商突击二队午接待深圳市鸿泽激光设备有限公司黄总、曾总来访，洽谈智能制造项目，赴经开区（孙村园区）实地考察厂房。

【项目信息挖掘】

本周重要招商项目信息（建议深度挖掘逐个对接）（36个）

1、厦门弘信电子科技集团股份有限公司

【所属行业】 电子

【项目简况】 柔性电子产品加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是国内柔性电子第一股，中国柔性电子行业领军企业。公司拥有出色的自主研发能力和全套智能化生产的装备能力，是全国行业内唯一一家同时入选国家智能制造试点示范项目及获评国家企业技术中心的企业。公司在厦门、荆门、鹰潭、苏州、南充等地布局不同产品应用的专业化工厂，是国内消费电子主流终端品牌与模组厂商的重要合作伙伴。李强董事长负责对接。

2、合肥安达创展科技股份有限公司

【所属行业】 文创

【项目简况】 科技文创博物馆展览展示项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司以数字媒体、虚拟现实（VR）、人工智能（AI）、特效动画（CG）、机电互动等现代高科技展示技术为手段，主要面向全国科技馆、博物馆、主题展示馆等领域，提供展馆展览内容整体策划设计与布展、展品展项研发制作，以及展馆运营管理服务等集“策划、设计、承建、运营”一体化解决方案。王家伟总经理负责对接。

3、广东一方制药有限公司

【所属行业】 医药

【项目简况】 中药饮片剂加工项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司是一家专业从事中药饮片剂型改革的现代中药制药企业，是中国以现代植物提取技术改革中医中药传统汤剂的先行者。拥有动态低温提取、超临界二氧化碳萃取、超微粉碎、真空低温浓缩、喷雾干燥、干法制粒等先进的生产设备和技術，形成中成药、中药配方颗粒、保健品、保健茶、植物提取物、健康食品、营养添加剂、OEM加工、草药原材料供应等完备的生产服务产品线，现有产品中药配方颗粒 590 种、植物提取物 600 种、营养食品成分 320 种、中医传统方制剂 160 个、天然保健茶 52 种、食品植物添加剂 30 种。沈斌斌董事长负责对接。

4、广东中联电缆集团有限公司

【所属行业】电缆

【项目简况】电缆加工项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司拥有标准化总部办公大楼、市级工程技术中心、智能化制造车间，主要生产设备及检测设备 400 多台套，年生产能力 50 亿元，从国家电网，南方电网到三峡电厂，大亚湾核电站，港珠澳大桥等国家重点工程，以及省市重点工程如广州小蛮腰、广州白云机场、长沙贺龙体育馆等，处处留有中联电缆产品的身影。李智棣董事长负责对接。

5、华澳科技(苏州)股份有限公司

【所属行业】装备制造

【项目简况】高端轮胎硫化装备项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司拥有深厚的轮胎硫化机行业经验。为了更好的服务于世界高端轮胎硫化机市场，为客户提供高品质硫化机，是一家以轮胎硫化机为主营业务的集研发、生产、销售为一体的综合性公司。邓凯董事长负责对接。

6、科望（上海）生物医药科技有限公司

【所属行业】医药

【项目简况】肿瘤免疫创新药项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司是一家处于临床阶段的、致力于引领新一代肿瘤免疫治疗创新研发的生物医药公司。科望医药拥有全球创新的肿瘤免疫产品管线，靶点覆盖广泛。凭借自身卓越的研发能力和与国际生物医药企业的创新合作，科望医药坚持“一年一分子”的研发目标，致力于每年将至少一个全球创新候选药物推进到临床。王大卫副总经理负责对接。

7、无忧传媒集团有限公司

【所属行业】电商

【项目简况】直播电商和网红经济项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司成立于2016年，是专业的互联网型经纪公司。在直播、短视频和电商等多领域均具有广泛影响力，是中国演出行业协会常务理事单位。公司签约主播达人超过10万人，其中全约优质艺人超5000人，全平台粉丝总量超20亿。雷彬艺董事长负责对接。

8、合肥磐石智能科技股份有限公司

【所属行业】 科普

【项目简况】 科普场馆综合型项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家专业从事科普场馆内容建设的高新技术企业。目前已形成“展览策划、展品研制、布展施工、场馆运营”为一体的全产业链发展模式。舒玉恒董事长负责对接。

9、阳光电源股份有限公司

【所属行业】 新能源

【项目简况】 新能源电源设备项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家专注于太阳能、风能、储能、氢能、电动汽车等新能源电源设备的研发、生产、销售和服务的国家重点高新技术企业。主要产品有光伏逆变器、风电变流器、储能系统、水面光伏系统、新能源汽车驱动系统、充电设备、可再生能源制氢系统、智慧能源运维服务等，并致力于提供全球一流的清洁能源全生命周期解决方案。曹仁贤董事长负责对接。

10、深圳市亚辉龙生物科技股份有限公司

【所属行业】 医疗

【项目简况】 体外诊断产品项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司专注于体外诊断领域的研发与创新，

现有化学发光、生化检测、间接免疫荧光、免疫印迹、荧光免疫层析、胶体金免疫层析六大体外诊断技术平台，产品涵盖自身免疫、感染免疫、生殖健康、肝病检测、呼吸道检测等业务领域。300余种产品广泛应用于各级医院、卫生院、社区门诊及第三方检验中心等医疗机构，国内三甲医院覆盖率超过65%。宋永波董事长负责对接。

11、中国物流集团有限公司

【所属行业】 物流

【项目简况】 铁路物流供应链项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司致力于打造“成为具有全球竞争力的世界一流综合性现代物流企业集团”，主要业务包括铁路物资综合服务、制造业物流、工程物流、逆向物流、快消品物流、国际物流、冷链物流、期现货交割物流、危险品物流和战略物资储备等业务。具有涵盖仓储、运输、配送、包装、多式联运、国际货代、物流设计、供应链金融、加工制造、科技研发、电子商务等综合物流服务能力 and 与之相关的质量监造、研发制造、运营维护、招标代理、国际贸易、信息咨询、融资租赁等业务形态。董事长李洪凤负责对接。

12、合肥国轩高科动力能源有限公司

【所属行业】 新能源

【项目简况】 新能源汽车动力电池项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司系中国动力电池产业最早进入资本市

场的民族企业，拥有新能源汽车动力锂电池、储能、输配电设备等业务板块，系国内最早从事新能源汽车动力锂离子电池自主研发、生产和销售的企业之一，主要产品为磷酸铁锂材料及电芯、三元材料及电芯、动力电池组、电池管理系统及储能型电池组。产品广泛应用于纯电动乘用车、商用车、专用车、轻型车等新能源汽车领域，同时为储能电站、通讯基站等提供系统解决方案。董事长李缜负责对接。

13、新疆美嘉食品饮料有限公司

【所属行业】 食品

【项目简况】 核桃饮料加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司以核桃精深加工为主，生产、销售植物蛋白饮料、植物复合蛋白饮料、风味饮料和营养素功能饮料、核桃仁、核桃油、核桃休闲食品和核桃蛋白粉等系列产品。拥有利乐饮料生产线 2 条，易拉罐饮料生产线 2 条，PE 瓶装饮料生产线 1 条及休闲食品生产线共计 8 条，年产植物蛋白饮料 150000 吨，核桃油 5000 吨，核桃蛋白粉 35000 吨炒核桃 4000 吨，休闲食品 3000 吨的生产能力。彭红春总经理负责对接。

14、天津港峰门窗制品股份有限公司

【所属行业】 建材

【项目简况】 门窗建筑幕墙项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司一家有着 20 余年历史的专业生产节能铝塑门窗、节能断桥铝门窗、节能铝木门窗、智能门窗、铝

板、陶板、玻璃等各类建筑幕墙的制造企业。多年来港峰为全国众多知名工程做配套服务，.如今龙湖、首创、新城、金地、万达、融创、中建等知名地产及企业已相继成为我公司合作单位。李洋董事长负责对接。

15、森特士兴集团股份有限公司

【所属行业】 建材

【项目简况】 高端金属建筑围护项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司专注于为客户提供高端金属建筑围护系统、声屏障系统和钢结构工程的设计、制造、安装施工一体化服务；集团所属原森特(北京)国际建筑系统有限公司，主要承揽新型钢结构高铁站、会展中心、博览会展馆、文化体育场馆、机场候机楼、交通枢纽等大型公共建筑的金属屋面、墙面系统。刘爱森董事长负责对接。

16、节卡机器人股份有限公司

【所属行业】 机器人

【项目简况】 机器人本体加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家聚焦于新一代协作机器人本体与智慧工厂创新研发的高新技术企业，目前已在驱控一体化、一体化关节、拖拽编程、无线互联等技术应用上取得多项创新性成果，服务于汽车、电子、半导体等全球知名品牌的生产线，李明洋董事长负责对接。

17、科大讯飞股份有限公司

【所属行业】 人工智能

【项目简况】 人工智能智能语音产品项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是亚太地区知名的智能语音和人工智能上市企业。自成立以来，一直从事智能语音、自然语言理解、计算机视觉等核心技术研究并保持了国际前沿技术水平；积极推动人工智能产品和行业应用落地，致力让机器“能听会说，能理解会思考，用人工智能建设美好世界”。2008年，公司在深圳证券交易所挂牌上市。刘庆峰董事长负责对接。

18、新研氢能源科技有限公司

【所属行业】 新能源

【项目简况】 氢能燃料电池系统

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司专注于超薄金属极板及其小功率空冷和大功率液冷燃料电池堆的设计和开发；专注于燃料电池系统以及电堆测试平台的自主研发；洪鑫董事长负责对接。

19、霖鼎光学（上海）有限公司

【所属行业】 光学

【项目简况】 超精密光学模具和元件项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家专注于超精密技术研发和光学智能制造的科技公司。立足于新一代微纳制造技术及核心关键装备自研能力，霖鼎光学为消费电子、半导体制造、智能汽车、5G光通讯、生物医疗、光伏新能源等领域提供高品质的超精密

光学模具、光学元件、光机电系统解决方案及量产制造服务。
任明俊董事长负责对接。

20、海南海马汽车有限公司

【所属行业】 氢能

【项目简况】 氢燃料储能产业链项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司总资产 164 亿元，年收入 200 亿元，累计纳税 200 多亿元，旗下拥有海马汽车有限公司、海马新能源汽车有限公司、海南海马汽车有限公司等，已形成集研发、生产、销售、服务、物流、金融等为一体的现代化汽车集团，致力于中国民族汽车工业的发展。2001 年至今，已连续 17 年位列中国民营企业 500 强、中国制造企业 500 强。卢国纲总经理负责对接。

21、空净视界智能科技有限公司

【所属行业】 环保

【项目简况】 康养级负氧离子新风项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司由全球 LED 龙头上市企业木林森股份有限公司联合“广东省钟南山医学基金会、粤卫协（广东）环境科技有限公司绿色时代（广东）信息咨询中心”共同出资设立。专注于为公共空间安全空气质量提供解决方案。孙清焕董事长负责对接。

22、亲和（海南）智能科技有限责任公司

【所属行业】 人工智能

【项目简况】 行业性人工智能产品项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家交互人工智能解决方案服务公司，拥有独创的行为匹配算法。公司专注于大型企业客户联络中心的运营优化，提升营销转化率和客户体验。亲和智能自主研发的一系列独创算法（“K2 引擎”）可以优化企业与其客户之间的互动，结合公司在银行、保险及电信运营商行业拥有的丰富经验，为合作企业在获客、存量客户运营及服务营销一体化等场景提供卓越的解决方案。刘晓欣董事长负责对接。

23、广州睿森生物科技有限公司

【所属行业】 化妆品

【项目简况】 特色美妆产业项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家专业研发、生产化妆品的中外合资工厂，提供化妆品 OEM 代加工服务。客户包括：化妆品品牌商，渠道商，美容产品品牌商，美容连锁等。王晓慧总经理负责对接。

24、盈科瑞（珠海）创新医药股份有限公司

【所属行业】 医药

【项目简况】 医药制剂研发加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家自主研发新制剂的知名企业。致力于中药创新药和新制剂的研发，服务于中医药事业的传承、创新和发展为使命。是一家自主研发为主，研发承接为辅，

新制剂独具特色，集研发、成果转化、产业化于一体的民营中药研发领域龙头企业。下设 16 家全资及控股子公司，布局京津冀、粤港澳大湾区、长三角地区，公司团队近 900 人，拥有 50000 平米实验室，10000 平米中试基地，60 亩生产基地。总裁李竞负责对接。

25、广东温氏大华农生物科技有限公司

【所属行业】 医药

【项目简况】 兽用生物制品项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司以兽用生物制品、兽用药物制剂、饲料添加剂为主营业务。公司以“做动物保健专家，为人类健康服务”为使命，致力于研发、生产和推广应用生态、绿色、环保的动物保健品高科技产品，是农业农村部指定的高致病性禽流感疫苗生产企业。温均生董事长负责对接。

26、广东东方旅文文化旅游集团有限公司

【所属行业】 装配式建筑

【项目简况】 文旅装配式建筑项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是乡村振兴领域技术领先、综合实力较强的民营企业，是徐州、哈尔滨、孝感市、扬州、青岛、福建霞浦、海南儋州等地方政府以及重庆文投集团、广西旅发集团、海南农垦集团、中建三局、甘肃城乡发展集团、山西文旅集团、敦煌文旅集团、广东文投集团、湖南凤凰旅发集团、湖南磁浮集团等众多国央企平台公司以及雅居乐集团、万达集

团、浩创地产、客天下集团等几十家大型房地产集团文旅板块的合作伙伴。集团多年聚焦深耕于乡村振兴领域，以装配式建筑为核心产业，历经十多年发展，现已发展成为涵盖高新技术、乡村开发、工程建设、咨询设计四大板块业务的集团公司。罗秋霞总经理负责对接。

27、深圳市威利特自动化设备有限公司

【所属行业】 设备加工

【项目简况】 多种类打印机印刷机项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司致力于研发工业 4.0 自能制造解决方案，主要研发和生产 CCD 打孔机系列：CCD 全自动打孔机、单/双头卷料自动打孔机、单/双头片材自动打孔机、机械手送料打孔机、自动钻孔机、激光切割机；CCD 印刷机系列：CCD 全自动印刷机、三轴 FPC 冲床上下料机械手，各种 CCD 对位智能化设备。章日华负责对接。

28、亿航智能设备（广州）有限公司

【所属行业】 智能设备

【项目简况】 无人驾驶航空器项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家全球领先的城市空中交通科技企业，致力于让每个人都享受到安全、自动、环保的空中交通。亿航智能为全球多个行业领域客户提供无人驾驶航空器系统和解决方案，覆盖空中交通（包括载人交通和物流运输），智慧城市管理和空中媒体等应用领域。胡华智董事长负责对接。

29、深圳市菲戈科技有限公司

【所属行业】 电子烟

【项目简况】 电子烟产品加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司专业从事大气污染控制技术的研发、生产、销售的高新技术产业企业。主营产品空气净化器，拥有多项发明专利、实用新型专利、外观专利、软件著作权、系统集成软件等，同时获得了 CE、ROHS、FCC、KC 等国际认证，产品远销全球 10 余个国家及地区。

副营产品包括一次性电子烟、可换烟弹电子烟、车载电子用品、小家电产品等百余种产品。张敬总经理负责对接。

30、广州工业投资控股集团有限公司

【所属行业】 电子

【项目简况】 楼宇智能装备项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司在工程装备、楼宇智能装备、材料制造、制冷家电、橡胶化工等多个领域具备良好的产业基础和技术积累，拥有万宝、五羊、广日、广重等 41 个知名品牌，控股广日股份、山河智能、润邦股份、金明精机、鼎汉技术、广钢气体 6 家上市公司和松兴电气、荻赛尔机械、中科博微、森宝电器 4 家新三板挂牌公司。周千定董事长负责对接。

31、深圳市风发科技发展有限公司

【所属行业】 电气

【项目简况】 开关磁阻调速电机系统项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司是一家专业从事开关磁阻调速电机系统研发、设计、生产、销售和技术服务为一体的国家级高新技术企业。公司拥有强大的专业技术团队（含本、硕、博学历），致力于开关磁阻调速电机系统的技术开发和创新。公司总部及控制器生产检测中心位于深圳，电机生产基地设在山东莱芜，具备完整的自动化生产线。周庆余总经理负责对接。

32、鹏凯环境科技股份有限公司

【所属行业】环保

【项目简况】环保设备加工项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司是一家综合性环保设备制造及系统服务集团公司，专业从事高效低碳水环境技术研究、水环境治理解决方案、水处理设备专业制造，是集研发、设计、制造、安装、运营、投资于一体，为人居生态环境提供一站式解决方案的综合性集团企业。王国彬董事长负责对接。

33、佛山市南海区绿智电机设备有限公司

【所属行业】电气

【项目简况】电机设备项目

【目前进展】地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】该公司拥有 800 多个品种规格的产品，涵盖电机交流、直流、铜线、铝线、步进所有系列，产品主要应用于空调、油烟机、热水器、净化器等家用电器及商用热泵等领域。目前年设计产能达到 5400 万台，年产值达 10 个亿。肖桂

香董事长负责对接。

34、佛山冯了性药业有限公司

【所属行业】 医药

【项目简况】 医药丸剂加工项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司隶属于中国中药控股有限公司(中国医药集团控股)，是一家具有近四百年历史的中华老字号企业。冯了性药业立足传统中药，传承岭南医药文化，力创全国中医药品牌。冯了性药业位于佛山市禅城区，公司在产研究型有丸剂(大蜜丸、水蜜丸、水丸、小蜜丸、浓缩丸)、散剂、片剂、合剂、酒剂、面剂、软膏剂、乳膏剂、凝胶剂九大剂型。罗吉董事长负责对接。

35、西安麦邦智航智能电子科技股份有限公司

【所属行业】 电子

【项目简况】 智能家居电子产品项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家主要从事智能家居产品的研发生产、销售，以及安防监控设备、电子产品、电教设备、酒店智能化产品、通讯设备、照明控制设备、舞台灯光音响设备、楼宇对讲设备、系统集成工程、信息化建设、智能亮化工程、计算机软硬件开发及销售，第一、二类医疗器械销售、预包装食品销售、机电一体化产品的研发、旅游服务、家政服务、物业管理、养老院的建设及管理等多项高新技术企业。CEO 冯志刚负责对接。

36、北京力升高科科技有限公司

【所属行业】 应急

【项目简况】 智能消防设备生产基地项目

【目前进展】 地方政府对接洽谈招商中

【备注信息】 该公司是一家专注于耐高温特种机器人及耐高温技术服务的高新技术企业。公司已在特种机器人领域积累了多项核心技术，并在相关行业完成技术布局。主导和参与了多个综合性项目的落地实施，积累了成熟的项目经验，部分产品技术指标达到先进水平。是中国消防协会会员单位。罗万贵董事长负责对接。

【经验分享】

宁波专精特新“小巨人”企业发展研究

一、宁波专精特新“小巨人”发展特性分析

近年来，在国家政策的引导下，宁波不断创新体制机制，探索建立梯次培育体系，为企业提供创新成果转化、数字化赋能等全方位服务。截至 2022 年底，宁波已培育国家级专精特新“小巨人”企业 283 家，民营企业占比达 80%，总量居全国城市第四，仅次于京、沪、深。

（一）区域集聚行业集群明显

地区分布上看，企业集聚度与区域 GDP 水平高度正相关，集中于宁波经济实力排前三的地区。截至 2022 年底，鄞州（61 家）、慈溪（46 家）、北仑（33 家）三地“小巨人”企业数占全市总数的 49.76%，同期三个区（市）GDP 合计占全市 GDP 的 50.22%。鄞州区在第三批和第四批“小巨人”企业评选中表现尤为亮眼，企业数均超过 20 家，居全市第一。行业分布上，“小巨人”企业高度集中于制造业（81.63%），主要为通用设备、电器机械、计算机等高端装备行业，与宁波产业集群体系相吻合。

（二）抗风险能力强劲

注册资本是反映企业实力的重要客观指标，也是衡量企业经营能力的重要依据。宁波“小巨人”企业注册资本主要集中在 1000 万~5000 万元，占比 44.52%；其次为 5000 万~10000 万元，占比 22.61%；10000 万元以上的占比 15.90%。规模较大的企业抵御市场风险能力较强，存续年限也相应变长。宁波“小巨人”企业存续年限集中在 15~20 年，占比 34.63%；平均存

续年限 18.7 年，远长于我国中小企业 3 年左右的平均寿命。

（三）创新活力不断迸发

研发强度是衡量企业科技创新实力的基础性、战略性、关键性指标，是提升企业创新能力的“牛鼻子”。2021 年宁波“小巨人”上市企业研发强度主要集中在 4%~8% 区间，均值 4.63%，高于全国规上工业企业研发强度（2.44%）。高研发投入为企业发展蓄势赋能，企业发明专利加速增长，自主创新能力不断夯实。2022 年宁波“小巨人”企业新增专利总量约 4000 件，增幅 28.05%。发明专利数量占比连续两年上升，从 2020 年的 28.46% 提升至 2022 年的 35.63%。宁波 GQY 视讯等 5 家企业的 6 项专利获得国家专利奖，宁波中车时代传感技术等 24 家企业获得省级科学技术奖 28 项。

（四）龙头企业行业影响力不断显现

登陆资本市场的 23 家宁波“小巨人”企业主要集中于新三板和创业板（73.91%），共涉及专用设备、计算机、汽车制造等 13 个行业。近年来上市企业发展不断获得加速度，2021 年、2022 年上市的“小巨人”企业营业收入增速分别达到 26.26%、32.66%；半数企业具备行业话语权，截至目前，约 56.2% 的“小巨人”企业参与制定了国家、行业、地方或团体标准。明欣化工、赛克思液压、湛京光学仪器、丰茂科技、雪龙集团等企业参与制定的各类标准达到 30 项以上，成为细分市场中的佼佼者。行业赛道主要集中在泵、阀门、压缩机及类似机械制造，此外，工程和技术研究和试验发展、光学仪器制造和通

用仪器仪表制造行业表现较为亮眼。

二、宁波专精特新“小巨人”企业高质量发展水平评价

（一）高质量发展水平稳步提高

为整体评价宁波“小巨人”企业发展水平，本文充分参考国家部委、省政府以及宁波市对于专精特新企业的认定标准，基于“统计+非统”数据，综合构建了由发展环境、规模效益、科技创新、市场活力、社会责任 5 个一级指标，政策环境、企业规模、创新投入等 11 个二级指标，政策互联网影响力、企业家信心、发明专利申请数量等 19 个三级指标组成的高质量发展指标体系。

在以上指标体系基础上，本文使用主成分分析法构建宁波专精特新企业高质量发展指数。经测算，近年来宁波“小巨人”企业高质量发展指数得分屡创新高，从 2019 年的 50 提升至 2022 年的 66.09，连续三年取得正增长，年平均增幅高达 9.75%。一定程度上反映出近年来宁波“小巨人”企业在高质量发展上所取得的显著成效。

（二）五大领域“三升二降”

以 2019 年为基期，2022 年宁波“小巨人”企业发展环境指数明显改善、规模效益指数再创新高、科研创新指数持续提升，但疫情反复导致市场活力指数持续走低，就业下滑进一步引发社会责任指数走低。

三、宁波专精特新“小巨人”企业现实困境

近年来，“小巨人”企业舆情声量持续攀升，但综合分析

舆情信息等多维度数据，我们发现企业在研发、融资、品牌、用工等方面存在一定堵点。

（一）核心技术缺乏，关键领域待突破

数字化转型尚待加速，全市仅有1家“小巨人”企业获得工信部制造业与互联网融合发展试点示范，智能制造试点示范、工业互联网试点示范项目尚待突破；核心专利缺乏，涉及芯片制造、核心工业软件、触觉传感器等专利仅占新增专利的1%左右；“产学研”协同效率不足，高校及科研院所与企业关注点错位，“1+1>2”的协同效应发挥不理想。

（二）融资能力偏弱，融资渠道待拓展

直接融资覆盖企业数量少、范围窄。股权融资方面，宁波“小巨人”上市企业仅占企业总数的8.13%，与上海（21.39%）、成都（21.29%）、深圳（15.99%）等城市差距较大；债券融资受限于发行门槛高、准备周期长等客观因素，未成为企业主流融资渠道。间接融资受制于抵押品和历史记录缺乏、无形资产定价难流转难等状况，信贷难度较大。

（三）品牌影响力不足，社会关注度待增强

“小巨人”企业致力于在专业领域深耕细作，精于研发制造，一定程度上忽视了战略、品牌、营销、组织和文化等方面的软实力建设。舆情数据显示，2022年宁波“小巨人”企业舆情声量仅23.89万条，而同期重庆（261家）、杭州（208家）的舆情声量分别达40.59万条、31.44万条。

（四）引才留才难凸显，人才吸引力待提升

当前宁波 81.63%的“小巨人”企业集中在制造业，而人力资源和社会保障部 2022 年发布的全国“最缺工”的 100 个职业排行中制造业缺工状况持续，技术工种岗位缺工较为突出；再加上宁波部分专精特新“小巨人”企业地处偏僻、配套基础设施不完善，用工问题持续困扰着部分企业的发展。

四、促进宁波专精特新“小巨人”企业高质量发展的建议

（一）聚焦制度顶层设计，壮大优质企业阵营

明确宁波专精特新企业培育目标、重点发展方向和创新制高点，推出一揽子专属政策，引导更多中小企业走专精特新发展道路。着力构建“创新型中小企业—专精特新—专精特新‘小巨人’企业—制造业单项冠军—独角兽企业”的梯度培育体系，围绕高端装备等重点集群，聚焦人工智能、柔性电子、空天信息、生物医药、节能环保等创新型产业，制定细分行业差异化培育方案。建立完善优质企业培育库，实施精准培育。

（二）聚焦核心技术突破，锻造科创硬核力量

注重核心领域创新，以新材料、工业互联网、关键核心基础件三大科创高地为支点，集中力量攻克前沿技术。以甬江科创区建设为契机，建设一批国家级、省级重点实验室，引进一批行业领先的产业研究院，争创一批国家级技术创新示范企业，形成“一核引领、多点组网”的全域创新格局。加强市内高校、科研机构与“小巨人”企业协同创新，借鉴北京产业链“短板”联合攻关方式，实现细分领域技术突破。建立统一规范的知识产权定价体系，加大创新产品首制首试首用保障，打

通科研创新落地闭环，完善科研评级体系。

（三）聚焦融资痛点纾解，提升精准服务水平

拓展和畅通融资渠道，将专精特新企业纳入信贷绿色通道，设立发展基金重点支持专精特新企业发展，以宁波股权交易中心为枢纽，打通区域股权交易中心和全国性交易所的连接通道。强化全面精准服务，借鉴深圳“深i企”平台、北京“专精特新融通发展”平台等模式，鼓励产业链上中下游、大中小企业融通发展，为培育对象提供“一对一”管家式服务。支持公共服务示范平台为专精特新企业提供技术创新、上市辅导、创新成果转化与应用等普惠服务，通过评比奖励方式提高平台企业服务效能。

（四）聚焦市场品牌培育，树立企业行业领导力

引导和鼓励“小巨人”企业积极参与国家标准、行业标准的制定，树立行业标杆品牌，形成保护自我发展的壁垒，进而在细分领域拥有更多的话语权。积极对接各类创新平台、交流平台等国家级资源，通过政策支持和推介活动，推动宁波专精特新企业进一步走向全国、全球。支持企业开展质量提升行动，全面提升产品质量管控能力。实施品牌发展战略，鼓励企业将技术创新与市场需求紧密结合，以特色发展和市场需求为导向，逐步强化品牌形象。

（五）聚焦人才队伍建设，激发企业发展活力

建立以需求为导向的培育体系，以产教融合试点城市建设为契机，定期梳理企业紧缺人才需求，支持市内高校、职业院

校围绕产业需求开设对应专业学科与课程；实施订单培养等模式，建立“高校—企业”实训基地，壮大高水平工程师和高技能人才队伍。完善人才培养激励机制，将专精特新“小巨人”等中小企业人才建设纳入政府人才发展规划，进一步建立完善人才的职业培养与技能评价体系，拓展专精特新中小企业人才的职业发展空间。