

嵊州市人民政府办公室文件

嵊政办〔2020〕45号

嵊州市人民政府办公室关于 印发《嵊州市实施“5+5”集群制造（培育） 行动计划》的通知

各乡（镇）人民政府、街道办事处，市政府各部门：

《嵊州市实施“5+5”集群制造（培育）行动计划》已经市政府同意，现印发给你们，请结合实际认真贯彻执行。

嵊州市人民政府办公室

2020年4月24日

嵊州市实施“5+5”集群制造（培育） 行动计划

为深入贯彻落实中央和省委经济工作会议精神，大力培育先进制造业集群，加快构建现代产业体系，推动制造业高质量发展，特制定本行动计划。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足产业比较优势，着眼战略需求和前沿先机，抢抓长三角区域一体化发展战略机遇，聚焦新旧动能转换，通过实施“5+5”集群制造（培育）行动，进一步聚焦重点、补齐短板、赋能升级、完善生态，推动产业链、创新链、价值链、生态链耦合发展，着力做强块状经济，努力培育形成一批国内领先、国际知名的现代制造业集群，打造“中国丝高地”、“中国智能厨房”和“中国电机之城”。

二、基本原则

（一）创新引领。坚持创新第一动力，瞄准工业 4.0 和中国制造 2025，深化推进技术创新、管理创新、业态创新和制造方式创新，大力推进“互联网+”“机器人+”“标准化+”“大数据+”，加强界内整合、跨界融合，积极参与未来产业全球研发和治理，加快先进制造业集群发展。

（二）标杆引领。积极融入长三角一体化、全省“四大”建

设、杭绍甬一体化等重大决策部署，按照“绿色高端、世界领先”目标，在国际国内找准对标地区、对标企业，对标先进、补齐短板，加快运用新理念、新技术、新工艺、新装备、新模式改造提升，全面提升产业核心竞争力。

（三）要素引领。围绕集群定位，加快产业链科学合理布局，发挥市场在资源配置中的决定性作用，促进产业、技术、人才、资本等要素集聚；更好的发挥政府作用，加强规划引导、分类指导，强化亩均引领，加大政策支持，优化营商环境。

三、目标定位

通过3—5年努力，建立面、线、点多层级立体式培育机制，推动5大现代制造业产业集群和5大优势产业链（优势产业集群），加快50家以上标杆企业升级和50个以上制造业重大项目建设，支撑推动产业集群培育提升。到2025年，全市工业总产值超过2000亿元，力争2500亿元。

（一）产业集群培育目标。坚持以制造业为支撑，三次产业融合发展，到2022年，基本形成300亿级（工业和商贸收入，下同）高端装备及零部件制造，200亿级领带服装、智能厨电及电声、智能电机、生物医药等条件成熟的具有先进性、引领性的五大重点制造业集群。到2025年，集群地位进一步凸显，高端装备及零部件制造规模达到500亿元；领带服装、智能厨电及电声、智能电机、生物医药规模分别突破400亿元，成功创建国家领带服装、智能厨电创新中心。

(二)优势产业链(优势产业集群)培育目标。以“小巨人”、隐形冠军企业为核心,加大产业链上下游协同创新,着力培育新材料、现代住建、循环经济、数字 5G 产业、冷链物流产业等潜力大、前景好、发展快的 5 个优势产业链(优势产业集群)。到 2025 年,5 个优势产业链(优势产业集群)引领带动相关配套产业升级成 100 亿级产业集群。

(三)重大项目和标杆企业培育目标。到 2022 年,实施完成 50 个以上引领性、战略性、支撑性重大制造业项目,形成有效增量,支撑集群扩能。培育集聚 50 家以上引领型、示范性、标志性行业标杆企业,串点成链,以点带面,推动先进制造业集群和优势产业链持续提升。到 2025 年,培育 2 家以上年销售超 100 亿元、占据行业龙头地位的头部企业;培育 5 家以上年销售超 50 亿元、10 家以上年销售超 20 亿元、引领集群提升发展的领航企业。

表：“5+5”产业集群(优势产业链)培育重点

名称	标杆企业和支撑项目	发展方向	对标地区
领带服装产业集群	标杆企业:浙江盛泰服装集团股份有限公司、浙江巴贝领带有限公司 支撑项目:陌桑高科 10 万吨功能性蛋白质纤维制造项目、盛泰高档纺织面料生产线技改、庆茂纺织年产 1 亿米功能性纺织新材料项目	按照“绿色高端、世界领先”要求,以工厂化养蚕为切入点,实现产业链上下游的延伸拓展;加大研发投入和自主品牌建设,实现传统的“OEM”生产为主向“设计、品牌、制造”三位一体转型,不断提升品牌设计的知名度和竞争力;通过“个性化定制”培育,实现以产品为中心的传统制造模式向以消费者为中心的服务型制造模式转型;通过开展设计师培育和“智能化改造”,实现时尚设计能力和智能制造水平明显提高,品牌引领作用。力争把嵊州打造成“中国丝高地”和“国际时尚之都”	国际:法国巴黎、意大利米兰,日本京都 国内:山东济宁,广东珠江沿岸

名称	标杆企业和支撑项目	发展方向	对标地区
高端装备及零部件产业集群	标杆企业：浙江万丰科技开发股份有限公司、浙江旭昌昇装备科技有限公司、浙江中益机械有限公司、浙江双鸟机械有限公司 支撑项目：万丰智能高端装备产业项目、浙江旭昌昇装备科技有限公司智能精密高速压力机产业化项目、中益机械铸件中心项目、宁波海威高端装备项目	充分发挥粉碎机械、弹簧机械、冷链设备、锻压机械等细分行业既有优势，招引培育一批企业集聚度高、自主创新能力强、品牌效应明显、市场占有率全国领先的重点企业。以设备智能化、生产自动化；技术精密化、产品高端化、企业规模化、产业集聚化、资源集约化、环境友好化为方向，逐步打造成专业优势明显的全国细分领域的装备及机械零部件产业基地。	国际：德国柏林、美国底特律 国内：辽宁沈阳、浙江宁波
智能厨电及电声产业集群	标杆企业：浙江亿田智能厨电股份有限公司、浙江帅丰电器股份有限公司、浙江森歌电器有限公司、天乐集团 支撑项目：亿田厨电智能环保集成灶建设项目、帅丰电器智能化高效节能集成灶产业示范项目、老板电器智能厨房项目	以精品化、时尚化、绿色化、智能化为导向，以“助力品牌建设、培育龙头企业、强化技术创新、推动配套协作、完善产业平台、更新设计理念”为抓手，培育壮大以集成灶、电声为代表的传统优势产业，以洗碗机等为代表的新兴家电，打造具有国际影响力的智能厨电产业基地。	国际：美国俄亥俄州、德国柏林 国内：广东顺德
智能电机产业集群	标杆企业：浙江迪贝电气股份有限公司、浙江特种电机有限公司、浙江物产中大电机铁芯制造有限公司 支撑项目：迪贝智控科技高端压缩机、智能控制件项目，物产中大电机铁芯生产基地技改项目	积极以先进技术、现代制度、文化创意改造提升电机产业，着力拉长产业链、补强创新链、提升价值链，推动电机产业高新化、智能化、绿色化、品牌化，培育高效节能、先进控制和系统集成的电机产业链。	国际：瑞典、瑞士、日本京都 国内：上海，浙江绍兴
生物医药产业集群	标杆企业：浙江昂利康制药股份有限公司、浙江新光药业股份有限公司 支撑项目：贝达生物医药研发及生产基地项目、昂利康制药生物医药制剂产业化项目、上海细胞治疗工程技术研究中心集团有限公司纳米抗体研发平台项目	按照“差异化、高端化、集聚化”总方针，沿着化学药、生物制药、特色中药三个方向，强化产业链，打造国内知名生物医药产业基地。	国际：美国、欧洲、日本 国内：江苏泰州、连云港、上海张江
新材料产业链	标杆企业：浙江定阳新材料有限公司、浙江顺泰新材料研发有限公司、浙江湃肽生物有限公司 支撑项目：定阳环保节能性热塑性弹性体产业化项目、顺泰纳米材料项目、春凯新项目、湃肽生物新项目	以“集聚高端、应用对接”为重点，按照“差别化、功能化、复合化、绿色化”要求，聚焦先进基础材料、关键战略材料及先进高分子材料，打造具有较高国际影响力、国内一流的特色新材料产业产业基地。	国际：美国特拉华州、德国路德维希港 国内：江苏南通、山东烟台
现代住建产业链	标杆企业：浙江图森木业有限公司、永利集团、嵊州市路通水泥制品有限公司 支撑项目：图森木业二期建设项目、永利集团轨道交通装配式建筑产业化基地建设项目、弘鼎达礴智能泊车系统项目	结合智能厨电及电声产业集群发展，以标准化、工业化、高端化、个性化为主要导向，大力发展建筑构件、装饰装修等产品，培育涵盖科研、设计、工厂制造、现场装配、装饰、工程管理等领域的现代住建产业链。	国际：日本东京 国内：广东深圳

名称	标杆企业和支撑项目	发展方向	对标地区
循环经济产业链	标杆企业：浙江华天再生资源有限公司、浙江新中港清洁能源股份有限公司 支撑项目：华天再生年产20万吨造纸生产线技改项目、新中港节能减排升级改造项目、光大环保静脉产业园(垃圾焚烧发电项目)	采用新技术、新工艺、智能化装备，实现废物减量化、资源化和无害化，打造成绍兴乃至浙江循环经济示范区	国际：日本东京 国内：广东东莞
数字5G产业链	标杆企业：嵊州天脉导热科技有限公司、恺英网络股份有限公司 支撑项目：天脉导热年产6000万件超高级均热板项目、宏达时装5G产业配套配件生产基地项目、盛安网络科技有限公司新经济产业园、东山精密股份有限公司LED生产基地项目	抢占5G发展先机，推进全市5G网络建设，深入推广5G工业应用，推动数字5G与民生服务的深度融合，打造涵盖制造、文化、民生的数字5G完整产业链；大力培育行业级、企业级工业互联网平台。	国际：美国西雅图 国内：广东深圳
冷链物流产业链	标杆企业：浙江凯迪制冷设备有限公司、浙江北峰制冷设备有限公司、浙江高翔工贸有限公司 支撑项目：大明制冷项目、奥星制冷二期建设项目	对标国内国际先进企业，深研新技术、新工艺，推动冷链物流将向精细化、智能化、平台化趋势发展，打造“中国冷链物流制造基地”。	国际：美国亚特兰大 国内：辽宁大连

四、主要任务

(一)提升平台能级，突出协同发展，构建产业集群发展“大格局”。全面融入长三角一体化发展国家战略，积极构建“接沪融杭承甬联义”发展格局。深入开展平台提升年活动，加大平台整合力度，推进国家级开发区创建三年行动活动，实质性开发建设艇湖新兴产业园，全力推动万亩千亿通道产业园进入省级计划，加快推动城南新区5G产业园区建设及加快探索5G工业应用，立足高新园区接轨湾区桥头堡定位，实施“融湾强园”工程，全力打造湾区产业承载区，持续推进城北工业区综合整治，打造生命健康产业园。进一步优化各乡镇工业功能区的基础设施体系和空间布局，推动形成龙头引领、优势互补、各有特色的产业平台体系。到2025年，创建省级“万亩千亿”新产业平台1个，成

功打造义甬舟大通道物流园区、中国冷链物流设备制造基地。(牵头单位:市发改局、市经信局、市商务局、市自然资源和规划局;实施单位:开发区、各乡镇,下同,不再列出)

(二)深化产业招商,注重关联配套,积蓄产业集群发展“动力源”。紧盯先进制造业集群发展趋势,大力实施产业链精准招商,着力招引关联度大、带动性强的强链补链项目、做优做强产业链。重点围绕打造“中国丝高地”“中国智能厨房”“中国电机之城”,有效招引一批头部企业、引擎项目、配套协作项目。聚焦高端装备、生物医药、新材料等新兴产业领域,推动产业链深度分工融合,吸引国内外优秀企业、国际资本落户,补强高端环节和关键缺失环节。到2022年,实施5亿元以上重大制造业项目30项以上;到2025年,实施重大项目80项以上,完成投资500亿元以上。(牵头单位:市投资促进中心)

(三)强化创新共享,推进智能升级,打造产业集群发展“助推器”。聚焦产业前瞻领域,紧盯关键技术、核心技术、卡脖子技术研发,支持链群开展联合攻关和成果转化。高水平实施传统产业共性技术攻关、新兴产业示范、数字经济等科技专项,突破一批具有自主知识产权的技术和产品,提升集群制造基础能力。推进实施“制造业集群数字化赋能行动”,加快数字经济与产业集群深度融合,推动大数据、云计算、物联网、人工智能、区块链等数字技术应用,打造生态高效的“智慧集群”。推进重点企业智能化改造,支持标杆企业通过“移动化”改造、“互联化”

升级、“智能化”提升等途径，建设一批智能制造单元、智能生产线、数字化车间、智能工厂、“无人车间”和“无人工厂”。围绕领带服装、智能厨电及电声等产业集群培育一批具有引领作用的行业级工业互联网平台，形成特色“工业互联网平台群”。到2022年，完成200家传统产业企业智能化改造，启动实施第二轮改造计划，企业关键装备数控化率和设备联网率年均提高2个百分点，成功打造省级工业互联网示范平台2个。到2025年，全部规上企业完成智能化改造，完成绍兴市级及以上5G工业应用示范项目20个以上；每年新认定国家级高新技术企业50家以上，新产品产值率达到60%以上，累计创建省级以上工业设计中心10家。（牵头单位：市科技局、市科协、市经信局）

（四）推动企业提档，实施品牌带动，铸就产业集群发展“领跑者”。深入实施标杆企业培育工程，在产业集群中培育一批竞争优势明显、带动作用强、贡献突出的龙头企业、上市企业、“冠军”企业、“领跑”企业、“雄鹰企业”。持续推进“凤凰行动”，发挥上市企业队伍优势。大力推进中小企业“专精特新”发展，推动每个产业集群重点产业链核心环节实现“隐形冠军”企业全覆盖，培育一批国家级“单项冠军”企业（产品）和“小巨人”企业。发挥头部企业引领支撑作用，以联合技术开发、资本投资、创业孵化等方式，带动上下游企业创新创业，加速产业链关键资源整合，形成“以标杆企业为核心、以中小企业为主体”融通发展格局。支持企业通过技术创新掌握核心技术，提升对标、达标

水平，加快转化先进适用的国际标准，主持或参与国际、国家、行业等标准制（修）订工作，鼓励企业制订严于国家标准、行业标准的企业标准。加强品牌培育，支持企业争创“浙江制造”“浙江制造精品”等省级以上品牌，重点培育一批高价值全球品牌；以产业集聚区、新型工业化产业示范基地等为重点，培育集群区域品牌。到 2022 年，省认定“隐形冠军”及培育企业达到 10 家以上，新增上市企业 6 家，“浙江制造”培育企业达到 50 家以上，“浙江制造”企业达到 20 家以上，主持或参与制（修）订国际、国家（行业）标准 20 项以上；到 2025 年，上市企业总量突破 15 家，省认定“隐形冠军”及培育企业达到 30 家以上。（牵头单位：市经信局、市市场监管局、市金融办）

（五）深化亩均提效，完善资源配置，助力产业集群发展“加速度”。深入推进“亩均论英雄”改革，深化资源要素配置改革探索，以亩均对标推动集群提质提档。坚持实施产业、平台、企业多层级亩均评价管理，建立完善全市域、全产业、全周期、全要素亩均效益综合评价机制，有效构建资源要素配置与企业亩均效益绩效挂钩联动的激励约束导向。全面推进“系统性评价、差别化管理、倒逼式改造”，以亩均效益为导向，深入实施低效企业整治出清和低效园区整合提升行动，加大低小散整治力度，加快低端产能出清，打好“退散进园、退污进绿、退低进高、退劣进优”等组合拳。推动集群全产业链和产品全生命周期绿色发展，在集群内率先开展绿色产品设计示范、绿色供应链示范、绿色制

造试点示范，打造绿色制造产业集群。到 2022 年，“5+5” 集群亩均税收达到 30 万元/亩以上，实现亩均税收 5 万元以下企业动态出清；到 2025 年，集群亩均税收达到 40 万元/亩以上。（牵头单位：市经信局、市财政局、市自然资源和规划局、市生态环境分局、市税务局）

（六）提升政务服务，破解瓶颈制约，营造产业集群发展“软环境”。整合服务资源，积极构建“产学研用金、才政介美云”十联动创业创新生态系统，全面提升公共服务能力。引进培育国内外知名的检验检测、信息服务、金融服务、法律财务、管理咨询、人力资源等各类服务机构，推动建设若干全国性、区域性产业公共服务平台，完善“线上+线下”联动、“部门+机构”联合、“平台+园区”协同，提供产业集群共性化、标准化、系统化服务。以中小企业公共服务平台网络体系为核心，吸引具有较高服务水平专业化服务机构入驻，深化各类公共服务平台间互联互通、数据共享，推进公共服务便利化、网络化、集成化。深化“最多跑一次”改革，完善企业投资项目承诺制和“标准地”改革，推进审批事项简化优化标准化；推广“最多跑一地”改革，推进企业问题事项一地多部门协同解决，进一步提升政务服务效率；深化“市长直通车”、“企情日记”等沟通模式，不断畅通政企交流。（牵头单位：市政务服务办、市人力社保局、市经信局、市科技局、市金融办、市自然资源和规划局）

五、保障措施

（一）强化组织保障。建立完善“5+5”现代制造业集群梯次培育工作机制，由市工业转型升级领导小组负责全市集群梯次培育的统筹谋划、协调推进相关重大事项等工作，领导小组成员单位根据职责分工，加强协作配合，共同研究解决制造业集群梯次培育发展重点的重大问题。建立健全领导联系制度，设立现代制造业集群“群长制”和优势产业链“链长制”，一位市领导及一副班子联系一个产业集群、优势产业链，建立健全协调配合、职责明晰的工作机制。

（二）建立推进机制。每季度召开一次现代制造业集群工作推进会。要落实先进制造业集群培育的主体责任，按照“每个集群都有产业服务平台、有引领性的研发机构、有标杆企业、有重大项目、有领军人才、有推进机制”要求，促进产业集群联盟，明确培育目标、重点任务和保障举措。

（三）完善治理机制。采取政府引导、企业主体和市场运作的方式，支持各地依托社会组织、头部企业或其他机构，探索成立新型的、非政府、非盈利性集群发展服务促进机构。建立促进服务机构组织章程，健全服务、管理和咨询“三位一体”组织架构。按照“可统计、可监测、可评估”原则，建立健全现代制造业集群统计监测配套体系，搭建产业级和企业级动态运行数据库平台，定期公布各项指标情况，对集群重点指标完成情况、重点项目建设进展情况实行“一月一通报”和“一季一督促”。

(四) 加强要素保障。制定出台促进现代制造业集群发展的规划、计划、财政扶持政策等，整合市级各类产业基金，设立现代制造业集群投资基金，引导其他资本参与，对集群内引领性、基础性、高成长项目给予重点支持。深化产融对接服务，鼓励金融机构对现代制造业集群培育的重点项目给予支持。保障集群企业（项目）用电、用能需要和重大项目用地，优先盘活利用存量建设用地，建设与使用高标准厂房。健全人才培养体系，鼓励各产业集群通过产教融合建设试点，培育“高精尖缺”专业技能和技能型人才。

(五) 营造良好氛围。加大现代制造业集群梯次培育工作宣传力度，充分发挥主流媒体、自媒体作用，加强对政策措施、头部企业、创新创业团队、领军人才、重大项目和成功案例的示范推广。建立完善依法治理机制，加大对不正当竞争行为的打击力度，严厉查处各类仿冒、欺诈行为，营造公平竞争的市场环境。

- 附件：1. 50 家以上重点培育标杆企业名单
2. 50 个以上制造业重大项目清单
3. 嵊州市“5+5”集群“群长制”方案

附件 1

150 家以上重点培育标杆企业名单

序号	产业集群（优势产业链）	企业名称
1	领带服装产业集群	浙江盛泰服装集团股份有限公司
2		浙江巴贝领带有限公司
3		浙江庆茂纺织印染有限公司
4		雅士林集团有限公司
5		浙江佰利领带服饰有限公司
6		加佳控股集团有限公司
7		浙江莎美实业股份有限公司
8		浙江达成凯悦纺织服装有限公司
9		鑫利达集团有限公司
10		嵊州市宏达时装有限公司
11		浙江好运来集团有限公司
12		麦地郎集团有限公司
13		浙江天成印染针织有限公司
14		绍兴欧米茄服装有限公司
15	高端装备及零部件产业集群	浙江旭昌昇装备科技有限公司
16		浙江万丰科技开发股份有限公司
17		浙江蓝威环保科技设备有限公司
18		浙江万能弹簧机械有限公司
19		浙江威力锻压机械有限公司
20		浙江中益机械有限公司
21		浙江双鸟机械有限公司
22		嵊州市特种链轮有限公司
23		浙江天盛机械有限公司
24		宁波海威股份有限公司
25		浙江万力铜业有限公司
26	智能厨电及电声产业集群	浙江亿田智能厨电股份有限公司
27		浙江帅丰电器股份有限公司

序号	产业集群（优势产业链）	企业名称
28		浙江森歌电器有限公司
29		浙江天乐集团有限公司
30		嵊州市老板智能厨电有限公司
31		浙江睿达电器有限公司
32		浙江万事兴电器有限公司
33		浙江美多电器有限公司
34		浙江嵊州佰誉电子有限公司
35		智能电机产业集群
36	浙江特种电机有限公司	
37	嵊州市东方电机有限公司	
38	浙江物产中大电机铁芯制造有限公司	
39	嵊州市力驰电机有限公司	
40	嵊州市正德电机有限公司	
41	绍兴市卓力转轴有限公司	
42	浙江博力机电制造有限公司	
43	嵊州市恒润电机制造有限公司	
44	绍兴市希多电机有限公司	
45	浙江钜丰冲压科技有限公司	
46	生物医药产业集群	浙江昂利康制药股份有限公司
47		浙江新光药业股份有限公司
48		贝达药业股份有限公司
49		上海细胞治疗工程技术研究中心集团有限公司
50		浙江康牧药业有限公司
51		浙江艾迈塑胶制品有限公司
52		浙江德博生物科技有限公司
53		浙江艾妍生物科技有限公司
54	新材料产业链	浙江定阳新材料有限公司
55		嵊州捷尔世阻燃材料有限公司
56		浙江顺泰新材料研发有限公司
57		浙江新锐焊接材料有限公司
58		浙江湃肽生物有限公司

序号	产业集群（优势产业链）	企业名称
59		嵊州市春凯新材料有限公司
60	现代住建产业链	永利集团
61		浙江图森木业股份有限公司
62		浙江致威家具有限公司
63		浙江阿斯克建材科技股份有限公司
64		嵊州市路通水泥制品有限公司
65		浙江路宝佳建材有限公司
66		浙江壹锋建材有限公司
67		嵊州永磊建材有限公司（明峰建材集团）
68		浙江弘鼎达礞智能科技有限公司
69		循环经济产业链
70	嵊州市靛文包装科技有限公司	
71	浙江华发生态科技有限公司	
72	嵊州市宇信纸业股份有限公司	
73	嵊州市宇丰纸业股份有限公司	
74	嵊州市恒丰纸业股份有限公司	
75	嵊州市白云纸业股份有限公司	
76	光大环保能源（嵊州）有限公司	
77	浙江华天再生资源有限公司	
78	数字 5G 产业链	
79		恺英网络股份有限公司
80		中国移动通信集团浙江有限公司嵊州分公司
81		中国电信（嵊州市电信分公司）
82		中国联通（嵊州分公司）
83		嵊州市盛安网络科技有限公司
84		东山精密股份有限公司
85	冷链物流产业链	浙江高翔工贸有限公司
86		浙江凯迪制冷设备有限公司
87		浙江北峰制冷设备有限公司
88		浙江大明制冷科技有限公司

附件 2

50 个以上制造业重大项目清单

单位：万元

序号	企业名称	项目名称	总投资	建设周期	产业集群（优势产业链）	区域
1	嵊州陌桑高科股份有限公司	年产 10 万吨功能性蛋白质纤维建设项目	220000	2019.2-2025.12	领带服装产业集群	开发区
2	浙江庆茂纺织印染有限公司	年产 1 亿米功能性纺织新材料项目	52500	2020.10-2023.10	领带服装产业集群	剡湖街道
3	嵊州市天蚕新材料有限公司	年产 700 吨蚕丝改性面料项目	50000	2018.11-2021.12	领带服装产业集群	城南建管委
4	嵊州市盛泰色织科技有限公司	高档纺织面料生产线技改项目	15000	2019.8-2020.12	领带服装产业集群	开发区
5	嵊州市新康织造有限公司	年产 2000 万米高档丝织面料生产线技改项目	6300	2020.5-2021.12	领带服装产业集群	甘霖镇
6	浙江乐芙技术纺织品有限公司	乐尚智谷创意项目	5000	2020.3-2021.12	领带服装产业集群	城南建管委
7	浙江旭昌昇装备科技有限公司	年产 500 台智能精密高速压力机产业化项目	133000	2017.11-2021.12	装备及零部件产业集群	开发区
8	浙江万丰科技开发股份有限公司	智能高端装备产业项目	70000	2019.12-2022.12	高端装备及零部件产业集群	城南建管委
9	浙江万能弹簧机械有限公司	年产 800 套高档数控智能设备生产线建设项目	30130	2018.7-2021.8	高端装备及零部件产业集群	开发区
10	浙江立润纺织机械科技有限公司	年产 200 台（套）环保高速新型数码、平网、圆网印花机产业化项目	13000	2018.1-2020.12	高端装备及零部件产业集群	开发区
11	嵊州市丰汇电子科技有限公司	年产 200 台 LGP API 视觉智能检测机器人生产项目	11000	2019.1-2020.12	高端装备及零部件产业集群	高新园区
12	新昌通用机械有限公司	年产 10 万套工业机器人驱动部件生产线项目	10000	2019.12-2021.12	高端装备及零部件产业集群	城南建管委
13	浙江中益机械有限公司	智能铸造一期建设项目	56100	2019.5-2022.9	高端装备及零部件产业集群	高新园区
14	宁波海威股份有限公司	年产 200 万套新能源汽车车载充电器壳体、1000 万套汽车转向系统壳体建设项目	55000	2019.1-2022.4	高端装备及零部件产业集群	开发区
15	绍兴蒂尔莱特科技有限公司	智能安防配件生产线项目	30000	2018.7-2021.12	高端装备及零部件产业集群	城南建管委
16	浙江伟刚自动化设备有限公司	年产 1500 万套轴承万向节建设项目	18455	2019.11-2021.11	高端装备及零部件产业集群	高新园区
17	浙江中吉新材料科技有限公司	年产 15000 套汽车内饰件项目	15000	2020.5-2022.12	高端装备及零部件产业集群	高新园区
18	嵊州市特种链轮有限公司	年产 5 万套高性能物流输送驱动部件智能制造项目	14000	2018.2-2020.12	高端装备及零部件产业集群	高新园区
19	浙江海迪嘉机械科技有限公司	年产 1.5 万吨轴承锻件建设项目	13695	2019.11-2021.11	高端装备及零部件产业集群	高新园区
20	嵊州鸿宁轴承科技有限公司	年产 150 万套汽车轮毂项目	12422	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区
21	浙江宝圣科技有限公司	年产 100 万套精密轴承生产线建设项目	11560	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区

序号	企业名称	项目名称	总投资	建设周期	产业集群（优势产业链）	区域
22	浙江硕业轴承有限公司	年产 70 万套轮毂单元、120 万套轮毂轴承制造项目	11550	2020.1-2022.10	高端装备及零部件产业集群	高新园区
23	浙江绿禾汽车配件有限公司	年产 1.5 万吨轴承、600 万个活塞、300 万个十字轴三叉件建设项目	11330	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区
24	嵊州精奥科技有限公司	年产 100 万套轿车第三代单元制造项目	11270	2020.1-2022.10	高端装备及零部件产业集群	高新园区
25	浙江恒其科技有限公司	年产汽车配件 1000 万套建设项目	11200	2019.8-2021.8	高端装备及零部件产业集群	高新园区
26	浙江钰腾机械科技有限公司	年产 100 万套汽车轮毂单元项目	11060	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区
27	浙江翎天科技有限公司	年产 100 万套轿车第三代单元制造项目	10950	2020.1-2022.10	高端装备及零部件产业集群	高新园区
28	浙江宏佳精工机械有限公司	智能化工厂建设项目	10000	2020.8-2022.12	高端装备及零部件产业集群	城南建管委
29	浙江品得汽车系统有限公司	年产 350 万件汽车零部件冲压项目	7100	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区
30	嵊州市鑫辉机械锻造有限公司	年产 3 万吨汽车零部件及链轮锻件生产项目	6500	2019.1-2020.12	高端装备及零部件产业集群	高新园区
31	嵊州杰德科技有限公司	年产钣金件 10000 套、齿轮 15000 套、链轮 25000 套建设项目	5790	2020.5-2022.5	高端装备及零部件产业集群	高新园区
32	浙江亿田智能厨电股份有限公司	年产 30 万套智能环保集成灶建设项目	125000	2018.12-2022.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
33	浙江帅丰电器有限公司	年新增 40 万台智能化高效节能集成灶产业化示范项目	91100	2017.1-2021.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
34	杭州老板电器股份有限公司	智能化厨房电器研发生产基地项目	70000	2019.12-2022.6	智能厨电及电声产业集群	城南建管委
35	浙江欧特电器有限公司	年产 16 万台空气源热泵热水器项目	41952	2017.1-2020.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
36	浙江普森电器有限公司	年产 15 万台高端智能集成灶生产线项目	31000	2017.11-2020.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
37	绍兴市牧马电器有限公司	年产 20 万套不锈钢水槽及洗碗机槽体和 500 万件钢化玻璃项目	30000	2020.3-2022.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
38	浙江万事兴电器有限公司	年产 30 万台集成灶及 80 万台套厨电产品建设项目	28000	2018.10-2021.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
39	浙江蓝炬星电器有限公司	年产 50 万套智能环保型厨电电器数字化工厂建设改造项	27500	2017.11-2022.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
40	浙江雅士林家居有限公司	年产 12 万台智能厨电技改项目	16100	2018.10-2020.12	智能厨电及电声产业集群	开发区
41	浙江巴尔电器科技有限公司	年产蒸烤箱 4 万台，集成灶 2 万台生产线项目	12350	2020.4-2022.4	智能厨电及电声产业集群	甘霖镇
42	浙江迪贝智控科技有限公司	年产 2000 万套高效压缩机电机及控制器智能制造建设项目	52500	2018.7-2022.6	智能电机产业集群	城南建管委
43	浙江物产中大电机铁芯制造有限公司	年产 30000 吨电机铁芯生产基地的技改项目	16500	2018.12-2021.12	智能电机产业集群	开发区
44	浙江特种电机股份有限公司	年产 400 万台空调压缩机用永磁同步电机及年产 50 万台商用空调压缩机电机技改项目	6798	2019.2-2020.12	智能电机产业集群	开发区
45	嵊州市力马电机有限公司	年产 100 万台新能源汽车电机定子总成建设项目	6500	2020.11-2022.10	智能电机产业集群	长乐镇
46	嵊州市斯隆电机有限公司	年产 20W 台电梯用电机生产线建设项目	5000	2019.8-2020.12	智能电机产业集群	长乐镇

序号	企业名称	项目名称	总投资	建设周期	产业集群（优势产业链）	区域
47	贝达药业股份有限公司	生物医药研发及生产基地项目	200000	2020.10-2023.10	生物医药产业集群	剡湖街道
48	上海细胞治疗工程技术研究中心集团有限公司	纳米抗体研发平台项目	100000	2018.12-2021.11	生物医药产业集群	长乐镇
49	浙江昂利康制药股份有限公司	年产 21.7 亿片（粒/支/袋）生物医药制剂产业化项目	54000	2017.4-2021.6	生物医药产业集群	剡湖街道
50	浙江来益生物技术有限公司	年产 50 吨氨磺必利及抗肿瘤药物项目	14000	2020.5-2022.5	生物医药产业集群	剡湖街道
51	浙江顺泰新材料研发有限公司	高端设备制造和纳米材料项目	40000	2019.6-2020.11	新材料产业链	开发区
52	浙江定阳新材料有限公司	年产 10 万吨环保节能性热塑性弹性体产业化项目	38700	2020.3-2022.12	新材料产业链	开发区
53	嵊州市春凯新材料有限公司		2000		新材料产业链	开发区
54	永利集团	永利实业轨道交通装配式建筑产业化基地建设项目	300000	2019.12-2023.12	现代住建产业链	高新园区
55	宝能智慧家居产业园项目	宝能智慧家居产业园项目	100000		现代住建产业链	开发区
56	图森木业有限公司	年产木门 18 万樘生产项目	48000	2017.9-2020.10	现代住建产业链	开发区
57	嵊州市锦欣铁道配件有限公司	年产 200 吨钢筋冷拉和年产 300 万吨商品混凝土项目	25600	2017.10-2020.10	现代住建产业链	金庭镇
58	嵊州市兴达新型墙体材料制品有限公司	年处理 65 万吨建筑垃圾资源利用一体化项目	13000	2019.9-2020.12	现代住建产业链	剡湖街道
59	浙江致威家具有限公司	致威家具研发中心项目	10800	2018.12-2020.11	现代住建产业链	长乐镇
60	浙江弘鼎达礴智能科技有限公司	智能泊车系统装备建设项目	20000	2020.3-2022.3	现代住建产业链	长乐镇
61	浙江壹锋建材有限公司	年产 20 万立方绿色 PC 构件项目战略合作协议	30000	2020.12-2022.12	现代住建产业链	三界镇
62	嵊州永磊建材有限公司（明峰建材集团）	年产 55 万吨干混砂浆生产项目	4100	2020.12-2022.06	现代住建产业链	三界镇
63	浙江新中港清洁能源股份有限公司	节能减排升级改造项目	32198	2020.3-2022.6	循环经济产业链	剡湖街道
64	光大环保能源（嵊州）有限公司	静脉产业园（垃圾焚烧发电项目）	51538	2019.8-2020.7	循环经济产业链	剡湖街道
65	浙江华天再生资源有限公司	年产 20 万吨造纸生产线技改项目	30300	2019.12-2021.6	循环经济产业链	仙岩镇
66	嵊州天脉导热科技有限公司	年产 6000 万件超级均热板项目	12960	2019.9-2020.12	数字 5G 产业链	甘霖镇
67	嵊州市盛安网络科技有限公司	新经济产业园	100000	2020.10-2023.12	数字 5G 产业链	城南建管委
68	深圳建升科技股份有限公司	5G 产业配套配件生产基地项目	50000	2019.12-2021.6	数字 5G 产业链	城南建管委
69	东山精密股份有限公司	东山精密股份有限公司 LED 生产基地项目	500000	2020.10-2025.12	数字 5G 产业链	开发区
70	浙江大明制冷科技有限公司	年产 20 万台新型节能高效制冷压缩机	20000	2018.7-2019.10	冷链物流产业链	黄泽镇
71	浙江奥星制冷设备有限公司	二期项目	20000	2020.8-2022.8	冷链物流产业链	甘霖镇

附件 3

嵊州市“5+5”集群“群长制”方案

为切实推进我市“5+5”集群制造（培育）工作，实现我市高质量发展。决定建立以“1+1”集群培育群长制，即一名市领导加一个部门负责培育一个重点制造业集群或一个优势产业链（优势产业集群）。具体内容如下：

总 群 长：徐建役、严 钢

一、智能厨电及电声+新材料集群

群 长：王正军

牵头部门：市市场监管局

二、高端装备及零部件制造+数字 5G 产业集群

群 长：裘建勇

牵头部门：市发改局

三、冷链物流集群

群 长：梁瑜

牵头部门：市商务局

四、领带服装+智能电机

群 长：屠强

牵头部门：市科技局

五、生物医药+循环经济集群

群 长：史向俊

牵头部门：市经信局

六、现代住建集群

群 长：李剑光

牵头部门：市建设局

各牵头部门根据《嵊州市实施“5+5”集群制造（培育）行动计划》制定并分解落实年度目标任务。集群培育群长制实行例会制，每季度由各群长召开一次各自负责的集群培育例会，每半年由总群长召开全市“5+5”集群培育群长例会。由市工业转型升级领导小组办公室负责具体工作事宜。

抄送：市委办，市人大办、政协办。

嵊州市人民政府办公室

2020年4月24日印发
