宁波市经济和信息化局

关于组织推荐宁波市制造业单项冠军培育企业和做好培育库企业复核工作的通知

各区县（市）经信局，各管委会经发局：

为贯彻落实《关于加快培育发展制造业优质企业的指导意见》（工信部联政法〔2021〕70号）、《关于印发〈宁波市聚焦关键核心技术打造制造业单项冠军之城行动方案( 2020-2025年)〉的通知》（甬党发〔2020〕23号）等文件精神，按照《关于加快推进制造业高质量发展的实施意见》（甬政办发〔2020〕72号）要求，决定开展2021年度（第五批）宁波市制造业单项冠军培育企业申报推荐和2018年度（第二批）宁波市制造业单项冠军培育（示范）企业复核工作。现将有关事项通知如下：

一、完善市级制造业单项冠军梯队培育机制

为进一步做好我市制造业单项冠军培育工作，建立分级分类的单项冠军梯度培育体系，壮大我市制造业单项冠军培育企业队伍，为争创全国制造业单项冠军之城储蓄后备力量，经研究，我市拟调整完善市级制造业单项冠军梯队培育库，培育库企业根据不同发展阶段，分为重点培育企业和潜力型培育企业两类。原则上按“潜力型培育企业-重点培育企业-国家级单项冠军”以及“专精特新‘小巨人’培育企业-国家级‘小巨人’-国家级单项冠军”梯队培育机制实施。专精特新“小巨人”培育机制另行安排。培育库企业实行动态化管理，每年增补一次，入库满三年后进行复核，未通过复核的企业予以降级或移出培育库。

 已公布的前四批宁波市制造业单项冠军示范企业和培育企业，对应纳入宁波市制造业单项冠军重点培育企业和潜力型培育企业名单，进行分类管理，并根据三年动态管理复核要求，对上述企业按规定进行复核。下一步，分别按照“宁波市制造业单项冠军重点培育企业”和“宁波市制造业单项冠军潜力型培育企业”的称号，重新发文明确。

二、关于2021年度（第五批）宁波市制造业单项冠军培育企业推荐申报

**（一）重点申报领域**

为深入推进产业基础高级化、产业链现代化，加快推进制造强国建设，对新一代信息技术、装备制造、新材料等重点领域，优先予以推荐。（详见附件3）

**（二）申报条件**

**1.潜力型培育企业**（申报对象为首次申报的企业）

（1）宁波市域内注册的独立法人，企业瞄准特定细分产品市场，从事相关业务领域的时间达到3年或以上。

（2）在相关细分产品市场中，拥有较高的市场地位和市场份额，上一年度单项产品市场占有率排名居全国行业前五位，且该产品年销售收入达到2000万元以上。

（3）生产技术、工艺国内领先，产品质量高，相关关键性能指标处于国内同类产品的领先水平；企业创新能力较强，拥有自主知识产权等。

（4）经营业绩良好，盈利水平高于同期全市规上同行业水平；企业重视并实施国际化经营战略，市场前景好，近期通过努力，有望提高特定细分产品市场地位和市场份额，有发展成为相关领域行业领先企业的潜力。

（5）具有健全的财务、知识产权、质量保证、品牌培育和技术标准等管理制度。

（6）企业近三年无环境、质量、安全等方面违法记录。

**2.重点培育企业**（申报对象为原列入前四批宁波市制造业单项冠军培育名单的企业）

重点培育企业须在符合潜力型培育企业6项基本条件的基础上，第2项条件要求如下：上一年度单项产品市场占有率排名居全国行业第一位，且该产品年销售收入达到1亿元以上（其中，单项产品市场占有率排名居全球行业前三位的企业，其主营业务收入应达到0.5亿元以上）。

**（三）申报程序**

1.企业申请。满足申报条件的，可自愿填报《宁波市制造业单项冠军培育企业申报书》（见附件1），并报各地经信部门。

2.区县（市）推荐。各地经信部门对企业申报材料进行初审，将符合条件的企业汇总推荐上报市经信局。

3.市经信局分别按照两类企业申报条件进行审核，并提出入选企业名单，经公示后发文公布。

**（四）申报说明**

1.申报企业除按要求填报申请书外，需提供近三年单项产品市场占有率排名情况说明材料（其中，申报重点培育企业的市场地位证明机构须为对口的全国性行业协会或其分会、专业委员会），以及企业三年发展实施方案或规划。

2.对首次申报“潜力型培育企业”，符合“重点培育企业”条件的，将进入“重点培育企业”审核程序。

三、关于2018年度（第二批）宁波市制造业单项冠军培育（示范）企业复核

**（一）本年度复核对象**

2018年度遴选的第二批市级单项冠军培育企业和认定的第二批市级单项冠军示范企业（已晋级的除外，包括市级培育企业晋级为市级示范企业的，或晋级为国家级单项冠军的，或列入第六批国家级单项冠军推荐名单的）。详细复核名单见附件4。

**（二）复核程序**

1.企业申请。列入复核名单的企业需填报《宁波市制造业单项冠军培育库企业复核申报书》（见附件2），并报各地经信部门。

2.区县（市）初审。各地经信部门对复核企业申报材料进行初审后汇总上报市经信局。

3.市经信局分别按照两类企业申报条件进行审核，并提出通过复核企业名单，经公示后发文公布。

**（三）复核说明**

1.列入复核名单的企业，除按要求填报复核申报书外，需提供三年培育工作总结和下步目标，及市场占有率排名情况说明；若未提交复核材料，将移出培育库。

2.若复核名单内的企业已申报2021年度市级重点培育企业，不再另行提交复核材料。

3.复核对象如发生企业名称变更或单项冠军产品变更的，在复核材料中予以明确，并提供变更证明。

四、政策支持

根据《宁波市人民政府办公厅关于加快推进制造业高质量发展的实施意见》（甬政办发〔2020〕72号）文件精神，对首次新增入库的企业，市级财政将按照因素分配法安排资金，由属地区县（市）统筹予以支持。

五、有关要求

（一）各地经信部门要认真做好市级制造业单项冠军培育企业申报工作，全面排摸遴选、严格审核把关、择优推荐上报，确保推荐质量。同时，对列入复核名单的企业，要认真做好初审工作。

（二）企业应对申请材料的真实性、准确性负责。

（三）报送时限。各地经信部门将推荐和复核企业名单以正式文件上报市经信局，同时上报相关企业的申请书（纸质材料一式1份，电子文档1份），报送截止时间：2021年11月12日。

材料寄送地址：宁波市鄞州区宁穿路2001号市行政中心2号楼445室。联系人：技术创新与人工智能处 李婷婷，联系电话：89292034，电子邮箱：158766063@qq.com。

附件：1.宁波市制造业单项冠军培育企业申报书

2.宁波市制造业单项冠军培育库企业复核申报书

3.重点申报领域

4.复核企业名单

宁波市经济和信息化局

2021年10月26日

附件1

宁波市制造业单项冠军培育企业

申报书

（2021年）

企业名称（盖章）

申报类别 □潜力型培育企业 □重点培育企业

申请时间

推荐单位（盖章）

宁波市经济和信息化局印制

填报说明

一、本申请书为企业申请市级制造业单项冠军潜力型企业以及同时申请市级制造业单项冠军重点培育企业填写。

二、推荐单位为申请企业法人注册所在地的区县（市）工业和信息化主管部门。

三、申请企业应根据自身条件选择申报类型，并按照填写要求和实际情况，认真准确填报各个表项。如有虚假填报，取消本次申请资格，且3年内不得申请。遴选单位将为申请企业做好资料保密工作。

四、申请企业应编制制造业单项冠军培育发展方案，制定未来3-5年培育发展的目标任务、具体计划和措施，内容应涵盖但不限于方案编制提纲中的内容，并做到符合实际、科学合理、措施得当、切实可行。已制定未来3-5年发展战略规划的，可将有关材料一并附上。

五、提交材料包括申请书纸质材料（一式1份）和电子文档，并确保纸质材料和电子文档的一致性。

六、纸质材料请使用A4纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。电子文档格式应使用能复制出申请书中除图片之外文字内容的文档格式。

|  |
| --- |
| 一、企业基本情况表 |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 法人代表 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 基本情况 | 企业类型 | □国有 □合资 □民营 □其他 | 上市企业 | □是□否 | 高新技术企业 | □是□否 |
| 注册时间 |  | 注册资本 | 万元 |
| 所属行业（注1） |  | 上年末资产总额 | 万元 |
| 上年末职工人数 | 人 | 上年末资产负债率 | % |
| 特定细分产品情况 | 产品名称（注2） |  | 产品类别（注3） |  |
| 该产品销售收入占全部业务收入比重 | % | 从事该产品领域时间 | 年 |
| 重要指标 | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 全球市场占有率及排名 | %，（ ） | %，（ ） | %，（ ） |
| 国内市场占有率及排名 | %，（ ） | %，（ ） | %，（ ） |
| 该产品销售收入（万元） |  |  |  |
| 该产品销售数量（单位：） |  |  |  |
| 企业持续研发能力 | 企业研发经费支出（万元）及占主营业务收入比重 | ， % | ， % | ， % |
| 截至上年末研发人员数量及占企业全部职工比重 | 人， % |
| 拥有有效专利数量 | 共计： 个；其中发明专利： 个 |
| 牵头制定标准数量 | 国际标准： 个；国家标准： 个；行业标准： 个 |
| 企业研发机构等级 | □国家级 □省级 □市级 |
| 产品质量 | 是否通过质量管理体系认证 | □是 □否 |
| 自主品牌产品等级 | □国家级 □省级 □市级 |
| 企业经济效益 | 2020年利润（万元） |  | 2020年上缴所得税（万元） |  | 2020年销售利润率 | % |
| 近3年效益指标 | 2018年 | 2019年 | 20120年 |
| 主营业务收入及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 企业出口额及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 利润总额及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 特定细分产品效益 | 产品销售毛利率 | % | % | % |
| 产品销售收入增长率 | % | % | % |
| 国际化程度 | 该产品出口额及与主营业务收入之比 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 海外经营机构数量 | 个 | 海外研发机构数量 | 个 |
| 企业培育目标 | 未来3年发展目标 | 2021年 | 2022年 | 2023年 |
| 该产品销售收入 | 万元 | 万元 | 万元 |
| 企业主营业务收入 | 万元 | 万元 | 万元 |
| 二、企业详细情况介绍 | 包括但不限于以下内容：（此项必须另附页）1.企业经营管理概况：涵盖企业所从事的业务领域，经营规模与效益；企业在从事细分领域的地位；企业经营战略，法人治理结构，管理团队等。2.企业特定细分产品情况：产品主要用途，在相关产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况及效益，主要客户群及销售地，企业主要竞争对手及与之对比情况，产品国际化实施情况；产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。3.企业研发创新基本情况：企业技术研发机构建设情况，研发经费的保障情况及激励机制，研发创新带头人、创新团队、创新人才培养情况；知识产权积累和运用情况，主导或参与相关产品领域国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况；重要技术或质量奖项情况。是否属于关键领域等具体情况。4.企业制度建设基本情况：企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度，知识产权保障制度，企业生产安全保障制度，应对各类风险机制等。 |
| 三、培育发展方案 | 编制内容应涵盖但不限于以下内容：（此项必须另附页）1.目标任务，包括：（1）企业未来3-5年发展的战略思路；（2）总体目标（企业总体目标应包括经营目标，如主营业务收入、缴税总额、企业主营业务收入及利润年平均增长率等方面目标；细分领域主营产品发展目标，如产品市场占有率及排名、主营产品出口额占主营业务收入的比重、产品质量目标、产品关键性能指标水平、产品能耗目标等方面目标；企业创新能力提升目标，如开发新产品数量、企业掌握的关键生产技术和工艺的水平、拥有核心自主知识产权数量、研发投入等方面目标，目标应可量化可考核）；（3）工作任务及时间进度（企业根据战略思路和总体目标，分析现状与目标间的差距，提出切实可行的工作任务，每项任务应有相应的时间节点，任务可包括强化单项冠军发展战略、提高创新能力、提高产品质量、培育国际品牌、完善经营管理制度等内容）。2.具体计划（结合目标任务，提出详细工作计划、步骤及路径等，如企业完成目标任务必须实施的项目计划，投融资计划，人才培养计划，海外扩张并购计划，产学研项目合作计划，创新激励机制建设等）。3.措施（围绕目标任务和具体计划安排，提出有针对性的保障措施，主要包括组织实施、资金投入、人力资源、评价考核等方面的保障措施）。 |
| 四、相关材料 | 包括以下及其它相关材料：（此项必须另附页）1.企业税务登记证副本复印件；2.企业近3年特定细分产品市场占有率及排位说明材料；3.企业近3年完税证明、经会计师事务所审计的会计报表和审计报告复印件；4.企业近3年获得的有效专利，主导或参与制定的标准等复印件；5.质量认证、质量荣誉、品牌荣誉及企业认为须提供的其他材料复印件。 |

注：1.按照《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》的大类行业填写所属行业。

2.填写产品准确名称。

3.对照《统计用产品分类目录》，填写产品类别名称和对应的数字代码，原则上不细于第五级产品。无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。

附件2

宁波市制造业单项冠军培育库企业

复核申报书

（2021年）

企业名称（盖章）＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

申请时间 ＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

初审单位（盖章）＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

宁波市经济和信息化局印制

填报说明

一、本申请书为原市级制造业单项冠军培育（示范）企业申请复核填写。

二、初审单位为申请企业法人注册所在地的区县（市）工业和信息化主管部门。

三、申请企业应根据实际情况并按照填写要求，认真准确填报各个表项。如有虚假填报，取消本次申请资格，并撤销荣誉称号，3年内不得申请。审核单位将为申请企业做好资料保密工作。

四、提交材料包括申请书纸质材料（一式1份）和电子文档，并确保纸质材料和电子文档的一致性。

五、纸质材料请使用A4纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。电子文档格式应使用能复制出申请书中除图片之外文字内容的文档格式。

|  |  |
| --- | --- |
| 复核企业类别 | □原市级制造业单项冠军示范企业 □原市级制造业单项冠军培育企业 |
| 一、企业基本情况表 |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 法人代表 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 基本情况 | 企业类型 | □国有 □合资 □民营 □其他 | 上市企业 | □是□否 | 高新技术企业 | □是□否 |
| 注册时间 |  | 注册资本 | 万元 |
| 所属行业（注1） |  | 上年末资产总额 | 万元 |
| 上年末职工人数 | 人 | 上年末资产负债率 | % |
| 特定细分产品情况 | 产品名称（注2） |  | 产品类别（注3） |  |
| 该产品销售收入占全部业务收入比重 | % | 从事该产品领域时间 | 年 |
| 重要指标 | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 全球市场占有率及排名 | %，（ ） | %，（ ） | %，（ ） |
| 国内市场占有率及排名 | %，（ ） | %，（ ） | %，（ ） |
| 该产品销售收入（万元） |  |  |  |
| 该产品销售数量（单位：） |  |  |  |
| 企业持续研发能力 | 企业研发经费支出（万元）及占主营业务收入比重 | ， % | ， % | ， % |
| 截至上年末研发人员数量及占企业全部职工比重 | 人， % |
| 拥有有效专利数量 | 共计： 个；其中发明专利： 个 |
| 牵头制定标准数量 | 国际标准： 个；国家标准： 个；行业标准： 个 |
| 企业研发机构等级 | □国家级 □省级 □市级 |
| 产品质量 | 是否通过质量管理体系认证 | □是 □否 |
| 自主品牌产品等级 | □国家级 □省级 □市级 |
| 企业经济效益 | 2020年利润（万元） |  | 2020年上缴所得税（万元） |  | 2020年销售利润率 | % |
| 近3年效益指标 | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 主营业务收入及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 企业出口额及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 利润总额及增长率 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 特定细分产品效益 | 产品销售毛利率 | % | % | % |
| 产品销售收入增长率 | % | % | % |
| 国际化程度 | 该产品出口额及与主营业务收入之比 | 万元，% | 万元，% | 万元，% |
| 海外经营机构数量 | 个 | 海外研发机构数量 | 个 |
| 企业培育目标 | 未来3年发展目标 | 2021年 | 2022年 | 2023年 |
| 该产品销售收入 | 万元 | 万元 | 万元 |
| 企业主营业务收入 | 万元 | 万元 | 万元 |
| 二、企业培育情况总结 | 包括但不限于以下内容：（此项必须另附页）依据企业制定的单项冠军培育发展方案，对企业近三年培育发展目标完成情况进行梳理总结；归纳分析三年来企业经营管理、特定细分领域产品情况、企业研发创新、企业制度建设等方面发展经验；明确未来3-5年的发展思路、总体目标、时间进度和推进措施。 |
| 三、相关材料 | 包括以下及其它相关材料：（此项必须另附页）1.经会计师事务所审计的会计报表和审计报告复印件；2.企业近3年特定细分产品市场占有率及排位说明。 |

注：1.按照《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》的大类行业填写所属行业。

2.填写产品准确名称。

3.对照《统计用产品分类目录》，填写产品类别名称和对应的数字代码，原则上不细于第五级产品。无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。

附件3

重点申报领域

一、新一代信息技术

基础电子元器件

电子专用设备与测量仪器

集成电路制造设备和零部件

集成电路制造与封测

网络设备

智能感知设备及器件

新型计算设备（服务器、存储设备等）

智能终端产品

物联网器件及设备

新型显示

信息安全设备

人工智能软硬件

网络与信息安全软件

工业互联网平台

二、装备制造

工业机器人与服务机器人

数控机床与先进成形装备

增材制造装备

大型工程机械及部件

重大成套设备

智能测控装备（仪器仪表）

工业母机

关键基础零部件

铁路高端装备及部件

城市轨道装备及部件

先进适用农机装备及部件

高效专用农机装备及部件

先进纺织机械

智能化食品饮料机械

高端医疗装备

工业气体关键技术及装备

三、新材料

先进钢铁材料

先进有色金属材料

先进石化化工新材料

先进无机非金属材料

先进稀土材料

高储能和关键电子材料

高性能纤维及制品和复合材料

生物基和生物医用材料

先进半导体材料

新型显示材料

新能源材料

新能源电池材料

绿色节能建筑材料

其他前沿新材料

四、新能源汽车和智能网联汽车

新能源汽车整车

电驱动系统

动力电池系统

燃料电池系统

环境感知设备

车载联网设备

计算平台及操作系统

开发软件及工具链

软硬件测试设备

其他零部件及相关设备

五、新能源

核燃料加工及设备制造

核电装备

风能发电机装备及零部件

风能发电其他相关装备

太阳能设备和生产装备

太阳能电池与锂离子电池

生物质能及其他新能源设备

智能电力控制设备及电缆

电力电子基础元器件

六、节能环保

高效节能通用设备

高效节能专用设备

高效节能电气机械器材

高效节能工业控制装置

环境保护专用设备

环境保护监测仪器及电子设备

环境污染处理药剂材料

矿产资源与工业废弃资源利用设备

城乡生活垃圾与农林废弃资源利用设备

水及海水资源利用设备

七、航空航天与海洋装备

航空器整机（不含无人机）

航空发动机

航空机载系统和设备

航空零部件

无人机

卫星应用技术设备

船舶与海洋工程装备

深海石油钻探设备

其他海洋相关设备与产品

海洋环境监测与探测装备

八、其他

数字创意技术设备

冰雪装备器材

文物保护装备

附件4

复核企业名单

一、原第二批市级制造业单项冠军示范企业复核名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 属地 |
| 1 | 宁波甬微集团有限公司 | 江北区 |
| 2 | 宁波汉博贵金属合金有限公司 | 镇海区 |
| 3 | 浙江腾龙精线有限公司 | 北仑区 |
| 4 | 浙江吉利汽车有限公司 | 北仑区 |
| 5 | 宁波康强电子股份有限公司 | 鄞州区 |
| 6 | 宁波长城精工实业有限公司 | 余姚市 |
| 7 | 宁波华丰包装有限公司 | 余姚市 |
| 8 | 新海科技集团有限公司 | 慈溪市 |
| 9 | 奇精机械股份有限公司 | 宁海县 |
| 10 | 宁波华翔特雷姆汽车饰件有限公司 | 象山县 |
| 11 | 宁波博禄德电子有限公司 | 象山县 |
| 12 | 宁波兴业盛泰集团有限公司 | 杭州湾 |
| 13 | 宁波菲仕运动控制技术有限公司 | 杭州湾 |

二、原第二批市级制造业单项冠军培育企业复核名单

| 序号 | 企业名称 | 属地 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 宁波博日机械有限公司 | 海曙区 |
| 2 | 宁波忻杰燃气用具实业有限公司 | 海曙区 |
| 3 | 宁波御坊堂生物科技有限公司 | 海曙区 |
| 4 | 宁波江北激智新材料有限公司 | 江北区 |
| 5 | 宁波江北宇洲液压设备厂 | 江北区 |
| 6 | 宁波梦神床垫机械有限公司 | 江北区 |
| 7 | 宁波昌扬机械工业有限公司 | 镇海区 |
| 8 | 浙江野马电池股份有限公司 | 镇海区 |
| 9 | 浙江鑫甬生物化工股份有限公司 | 镇海区 |
| 10 | 宁波明欣化工机械有限责任公司 | 镇海区 |
| 11 | 宁波海宏液压有限公司 | 镇海区 |
| 12 | 浙江吉利汽车有限公司 | 北仑区 |
| 13 | 宁波力隆机电股份有限公司 | 北仑区 |
| 14 | 宁波思特雷斯金属防护材料有限公司 | 北仑区 |
| 15 | 宁波顺兴机械制造有限公司 | 北仑区 |
| 16 | 宁波美乐雅荧光科技股份有限公司 | 北仑区 |
| 17 | 宁波凯荣船用机械有限公司 | 北仑区 |
| 18 | 博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司 | 鄞州区 |
| 19 | 宁波万汇休闲用品有限公司 | 鄞州区 |
| 20 | 宁波合力机泵股份有限公司 | 鄞州区 |
| 21 | 宁波纬尚汽车零部件有限公司 | 鄞州区 |
| 22 | 宁波欧菱电梯配件有限公司 | 鄞州区 |
| 23 | 中淳高科桩业股份有限公司 | 鄞州区 |
| 24 | 宁波爱音美电声科技有限公司 | 鄞州区 |
| 25 | 宁波中和汽配有限公司 | 鄞州区 |
| 26 | 宁波市鄞州通力液压电器厂 | 鄞州区 |
| 27 | 宁波方力密封件有限公司 | 鄞州区 |
| 28 | 宁波泰格尔陶瓷有限公司 | 奉化区 |
| 29 | 宁波铝宏汽车零部件有限公司 | 奉化区 |
| 30 | 宁波容百新能源科技股份有限公司 | 余姚市 |
| 31 | 慈溪太阳洲纺织科技有限公司 | 慈溪市 |
| 32 | 宁波锦辉指针有限公司 | 慈溪市 |
| 33 | 宁波太极环保设备有限公司 | 慈溪市 |
| 34 | 宁波慈北医疗器械有限公司 | 慈溪市 |
| 35 | 宁波兴伟刀具有限公司 | 宁海县 |
| 36 | 宁波海斯曼科技发展有限公司 | 宁海县 |
| 37 | 宁波华众塑料制品有限公司 | 象山县 |
| 38 | 宁波中源欧佳渔具股份有限公司 | 杭州湾 |
| 39 | 浙江沁园水处理科技有限公司 | 杭州湾 |
| 40 | 宁波电工合金材料有限公司 | 高新区 |
| 41 | 宁波圣瑞思工业自动化有限公司 | 高新区 |