附件1：

2018年宁波市企业工程（技术）中心拟认定名单

| 序号 | 拟建工程（技术）中心 | 依托企业名称 | 所属地 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 宁波海伯猎具工程（技术）中心 | 宁波海伯精工机械制造有限公司 | 保税区 |
| 2 | 宁波志胜汽车内饰塑料件工程（技术）中心 | 宁波志胜科技有限公司 | 北仑区 |
| 3 | 宁波港腾注塑制品工程（技术）中心 | 宁波市港腾塑业有限公司 | 北仑区 |
| 4 | 宁波太平洋电控系统工程（技术）中心 | 宁波太平洋电控系统有限公司 | 北仑区 |
| 5 | 宁波甬龙汽车减震部件工程（技术）中心 | 宁波甬龙机械有限公司 | 北仑区 |
| 6 | 宁波金石太阳能光伏组件工程（技术）中心 | 宁波金石光电科技有限公司 | 北仑区 |
| 7 | 宁波鑫林精密压铸模具工程（技术）中心 | 宁波市北仑鑫林机电模具有限公司 | 北仑区 |
| 8 | 宁波遵航汽车精密压铸工程（技术）中心 | 宁波遵航汽车零部件有限公司 | 北仑区 |
| 9 | 宁波金坦稀土永磁材料工程（技术）中心 | 宁波金坦磁业有限公司 | 北仑区 |
| 10 | 宁波卡特马克智能厨具工程（技术）中心 | 宁波卡特马克智能厨具股份有限公司 | 北仑区 |
| 11 | 宁波恒阳汽车排气系统冲压件工程（技术）中心 | 宁波经济技术开发区恒阳机械有限公司 | 北仑区 |
| 12 | 宁波美乐雅荧光工程（技术）中心 | 宁波美乐雅荧光科技股份有限公司 | 北仑区 |
| 13 | 宁波腾宇金属制品工程（技术）中心 | 宁波腾宇金属制品有限公司 | 北仑区 |
| 14 | 宁波鸿裕汽车减震器工程（技术）中心 | 宁波鸿裕工业有限公司 | 北仑区 |
| 15 | 宁波慈北颅颌面生物材料工程（技术）中心 | 宁波慈北医疗器械有限公司 | 慈溪市 |
| 16 | 宁波创盛智能流量仪表工程（技术）中心 | 宁波创盛仪表有限公司 | 慈溪市 |
| 17 | 宁波容大光电科技工程（技术）中心 | 宁波容大光电科技有限公司 | 慈溪市 |
| 18 | 宁波腾浪智能通信设备工程（技术）中心 | 宁波腾浪网络通信设备有限公司 | 慈溪市 |
| 19 | 宁波欧日力高低压配电设备工程（技术）中心 | 宁波欧日力电器制造有限公司 | 慈溪市 |
| 20 | 宁波博生清洁工具工程（技术）中心 | 慈溪市博生塑料制品有限公司 | 慈溪市 |
| 21 | 宁波柏诺斯汽车点火线圈工程（技术）中心 | 宁波市柏诺斯电器有限公司 | 慈溪市 |
| 22 | 宁波聚龙自行车配件工程（技术）中心 | 宁波聚龙环保科技有限公司 | 慈溪市 |
| 23 | 宁波优贝新型童车材料工程（技术）中心 | 宁波优贝车业有限公司 | 慈溪市 |
| 24 | 宁波德萨智能取暖器工程（技术）中心 | 宁波德萨电器制造有限公司 | 慈溪市 |
| 25 | 宁波远大厨房电器工程（技术）中心 | 宁波远大电器有限公司 | 慈溪市 |
| 26 | 宁波飞拓LED消防灯具工程（技术）中心 | 宁波飞拓电器有限公司 | 慈溪市 |
| 27 | 宁波康家宝不粘炊具工程（技术）中心 | 浙江康家宝炊具有限公司 | 慈溪市 |
| 28 | 宁波万能电源线工程（技术）中心 | 慈溪市万能电子有限公司 | 慈溪市 |
| 29 | 宁波健信核磁应用工程（技术）中心 | 宁波健信核磁技术有限公司 | 慈溪市 |
| 30 | 宁波百飞特厨具工程（技术）中心 | 宁波百飞特厨具有限公司 | 慈溪市 |
| 31 | 宁波公牛LED照明工程（技术）中心 | 宁波公牛光电科技有限公司 | 慈溪市 |
| 32 | 宁波钱湖石油设备工程（技术）中心 | 宁波钱湖石油设备有限公司 | 东钱湖 |
| 33 | 宁波交通检测养护评估工程（技术）中心 | 宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司 | 东钱湖 |
| 34 | 宁波安利特自控元件工程（技术）中心 | 宁波市安利特机械有限公司 | 奉化区 |
| 35 | 宁波欧翔精细陶瓷工程（技术）中心 | 宁波欧翔精细陶瓷技术有限公司 | 奉化区 |
| 36 | 宁波瑞丰汽车零部件工程（技术）中心 | 宁波瑞丰汽车零部件有限公司 | 奉化区 |
| 37 | 宁波鑫精华高精度轴工程（技术）中心 | 宁波鑫精华轴业有限公司 | 奉化区 |
| 38 | 宁波海融电容器工程（技术）中心 | 宁波海融电器有限公司 | 奉化区 |
| 39 | 宁波科盛微型轴工程（技术）中心 | 奉化科盛微型轴业有限公司 | 奉化区 |
| 40 | 宁波奉天海供氧净化成套设备工程（技术）中心 | 宁波奉天海供氧净化成套设备有限公司 | 奉化区 |
| 41 | 宁波凯鑫电子连接件工程（技术）中心 | 宁波奉化凯鑫线缆有限公司 | 奉化区 |
| 42 | 宁波福科碎纸机工程（技术）中心 | 宁波福科电子有限公司 | 奉化区 |
| 43 | 宁波霖华阻氧环保鲜塑品工程（技术）中心 | 宁波霖华塑胶有限公司 | 奉化区 |
| 44 | 宁波利安高分子材料化改性应用工程（技术）中心 | 宁波利安电子有限公司 | 奉化区 |
| 45 | 宁波萨瑞移动通讯终端工程（技术）中心 | 宁波萨瑞通讯有限公司 | 高新区 |
| 46 | 宁波中一检测技术工程（技术）中心 | 浙江中一检测研究院股份有限公司 | 高新区 |
| 47 | 宁波向往智能家居工程（技术）中心 | 宁波向往智能科技有限公司 | 高新区 |
| 48 | 宁波中电科海洋电子工程（技术）中心 | 中电科(宁波)海洋电子研究院有限公司 | 高新区 |
| 49 | 宁波爱信诺信息软件工程（技术）中心 | 宁波爱信诺航天信息有限公司 | 高新区 |
| 50 | 宁波坤德绿色施工技术工程（技术）中心 | 浙江坤德创新岩土工程有限公司 | 高新区 |
| 51 | 宁波森晟建筑产业化工程（技术）中心 | 浙江森晟建设有限公司 | 高新区 |
| 52 | 宁波思高信号设备监测工程（技术）中心 | 宁波思高信通科技有限公司 | 海曙区 |
| 53 | 宁波世纪鼎顺商用设备工程（技术）中心 | 宁波世纪鼎顺商用设备有限公司 | 海曙区 |
| 54 | 宁波翔龙金属制品工程（技术）中心 | 宁波翔龙金属制品有限公司 | 海曙区 |
| 55 | 宁波国谱环保科技工程（技术）中心 | 宁波国谱环保科技有限公司 | 海曙区 |
| 56 | 宁波凯盛LED照明工程（技术）中心 | 宁波凯盛电器有限公司 | 海曙区 |
| 57 | 宁波意缆可环保接线板工程（技术）中心 | 宁波意缆可电器有限公司 | 海曙区 |
| 58 | 宁波功成电气电能计量箱工程（技术）中心 | 宁波功成电气有限公司 | 海曙区 |
| 59 | 宁波金科强磁材料工程（技术）中心 | 宁波金科磁业有限公司 | 海曙区 |
| 60 | 宁波博祥金属材料工程（技术）中心 | 宁波市博祥新材料科技有限公司 | 海曙区 |
| 61 | 宁波卡达克机动车质量检验工程（技术）中心 | 卡达克机动车质量检验中心(宁波)有限公司 | 杭州湾新区 |
| 62 | 宁波东隆LED照明工程（技术）中心 | 宁波东隆光电科技有限公司 | 杭州湾新区 |
| 63 | 宁波伊德尔改性工程塑料工程（技术）中心 | 宁波伊德尔新材料有限公司 | 杭州湾新区 |
| 64 | 宁波金业汽车车灯工程（技术）中心 | 浙江金业汽车部件有限公司 | 杭州湾新区 |
| 65 | 宁波吉利汽车整车研究工程（技术）中心 | 宁波吉利汽车研究开发有限公司 | 杭州湾新区 |
| 66 | 宁波吉利罗佑汽车动力系统工程（技术）中心 | 宁波吉利罗佑发动机零部件有限公司 | 杭州湾新区 |
| 67 | 宁波盛亚汽车专用设备工程（技术）中心 | 宁波江北盛亚机械有限公司 | 江北区 |
| 68 | 宁波森格斯能源设备工程（技术）中心 | 森格斯能源设备（宁波）有限公司 | 江北区 |
| 69 | 宁波工程勘察院环境岩土工程（技术）中心 | 浙江省工程勘察院 | 江北区 |
| 70 | 宁波巨隆机械股份有限公司新材料工程（技术）中心 | 宁波巨隆机械股份有限公司 | 江北区 |
| 71 | 宁波广天建筑构件工程（技术）中心 | 浙江广天构件股份有限公司 | 江北区 |
| 72 | 宁波富星太阳能组件工程（技术）中心 | 宁波市富星电子有限公司 | 江北区 |
| 73 | 宁波正一复合橡胶输送管工程（技术）中心 | 宁波市正一砼泵配件有限公司 | 宁海县 |
| 74 | 宁波益首精密模具工程（技术）中心 | 宁波益首模具有限公司 | 宁海县 |
| 75 | 宁波普利凯装配式预制构件工程（技术）中心 | 宁波普利凯建筑科技有限公司 | 宁海县 |
| 76 | 宁波和鑫精密光电连接器工程（技术）中心 | 宁波和鑫光电科技有限公司 | 宁海县 |
| 77 | 宁波卡利特车用橡胶补强工程（技术）中心 | 宁波卡利特新材料有限公司 | 宁海县 |
| 78 | 宁波益普乐复合材料模具工程（技术）中心 | 宁波市益普乐模塑有限公司 | 宁海县 |
| 79 | 宁波科瑞特兽药工程（技术）中心 | 宁波科瑞特动物药业有限公司 | 宁海县 |
| 80 | 宁波三才精密制冷配件工程（技术）中心 | 宁波三才五金有限公司 | 宁海县 |
| 81 | 宁波南杰精密热压冲切模具工程（技术）中心 | 宁海县南杰模塑有限公司 | 宁海县 |
| 82 | 宁波松鹰热力膨胀阀工程（技术）中心 | 宁波松鹰汽车部件有限公司 | 宁海县 |
| 83 | 宁波金辉精密注塑模具工程（技术）中心 | 宁海金辉模塑有限公司 | 宁海县 |
| 84 | 宁波高格卫浴管路流体阀门工程（技术）中心 | 宁波市高格卫浴产品有限公司 | 宁海县 |
| 85 | 宁波捷豹汽车振动控制部件工程（技术）中心 | 宁波捷豹振动控制系统有限公司 | 宁海县 |
| 86 | 宁波云朵网大数据工程（技术）中心 | 浙江云朵网科技股份有限公司 | 象山县 |
| 87 | 宁波希诺亚海洋生物工程（技术）中心 | 宁波希诺亚海洋生物科技有限公司 | 象山县 |
| 88 | 宁波高盛铸造模具工程（技术）中心 | 宁波高盛模具制造有限公司 | 象山县 |
| 89 | 宁波维楷化学粉末涂料助剂工程（技术）中心 | 宁波维楷化学有限公司 | 象山县 |
| 90 | 宁波华众汽车注塑模具工程（技术）中心 | 宁波华众模具制造有限公司 | 象山县 |
| 91 | 宁波松亚汽车模塑工程（技术）中心 | 宁波松亚汽车模塑有限公司 | 象山县 |
| 92 | 宁波立强汽车零部件工程（技术）中心 | 宁波立强机械有限公司 | 象山县 |
| 93 | 宁波易锻精密机械工程（技术）中心 | 浙江易锻精密机械有限公司 | 象山县 |
| 94 | 宁波甬汽零部件检测工程（技术）中心 | 宁波汽车零部件检测有限公司 | 鄞州区 |
| 95 | 宁波宝兴智慧安防系统工程（技术）中心 | 浙江宝兴智慧城市建设有限公司 | 鄞州区 |
| 96 | 宁波兴隆磁性设备工程（技术）中心 | 宁波兴隆磁性技术有限公司 | 鄞州区 |
| 97 | 宁波兴泰注塑机伺服系统工程（技术）中心 | 宁波兴泰科技有限公司 | 鄞州区 |
| 98 | 宁波金钟粉末冶金高性能减震器工程（技术）中心 | 宁波金钟粉末冶金有限公司 | 鄞州区 |
| 99 | 宁波海得伺服控制系统工程（技术）中心 | 宁波海得工业控制系统有限公司 | 鄞州区 |
| 100 | 宁波敏达汽车部件工程（技术）中心 | 宁波市鄞州敏达机械有限公司 | 鄞州区 |
| 101 | 宁波四海琴业工程（技术）中心 | 宁波四海琴业有限公司 | 鄞州区 |
| 102 | 宁波宫铁智能数控机床工程（技术）中心 | 宁波宫铁智能科技有限公司 | 鄞州区 |
| 103 | 宁波普锐明汽车铝合金结构件工程（技术）中心 | 宁波普锐明汽车零部件有限公司 | 鄞州区 |
| 104 | 宁波杭能新能源汽车底盘工程（技术）中心 | 浙江杭能新能源车业有限公司 | 鄞州区 |
| 105 | 宁波美康盛德体外诊断仪器开发工程（技术）中心 | 宁波美康盛德生物科技有限公司 | 鄞州区 |
| 106 | 宁波摩尔克斯照明灯饰工程（技术）中心 | 宁波摩尔克斯照明灯饰制造有限公司 | 鄞州区 |
| 107 | 宁波交设勘察设计工程（技术）中心 | 宁波市交通规划设计研究院有限公司 | 鄞州区 |
| 108 | 宁波高灵继电器零部件工程（技术）中心 | 宁波高灵电子有限公司 | 鄞州区 |
| 109 | 宁波奥莱新星照明电器工程（技术）中心 | 宁波奥莱新星照明电器有限公司 | 鄞州区 |
| 110 | 宁波永享阀门管件工程（技术）中心 | 宁波永享铜管道有限公司 | 鄞州区 |
| 111 | 宁波康强超精密电极丝工程（技术）中心 | 宁波康强微电子技术有限公司 | 鄞州区 |
| 112 | 宁波欧达太阳能光伏组件工程（技术）中心 | 宁波欧达光电有限公司 | 鄞州区 |
| 113 | 宁波舒普机电自动化工程（技术）中心 | 宁波舒普机电股份有限公司 | 鄞州区 |
| 114 | 宁波华瑞电器换向器技术工程（技术）中心 | 华瑞电器股份有限公司 | 鄞州区 |
| 115 | 宁波万汇户外遮阳用品工程（技术）中心 | 宁波万汇休闲用品有限公司 | 鄞州区 |
| 116 | 宁波易拓智谱智能制造工程（技术）中心 | 宁波易拓智谱机器人有限公司 | 余姚市 |
| 117 | 宁波大风车智能化教育装备工程（技术）中心 | 浙江大风车教育装备有限公司 | 余姚市 |
| 118 | 宁波舜宇测绘仪器工程（技术）中心 | 宁波舜宇测绘科技有限公司 | 余姚市 |
| 119 | 宁波索普智能控制闪光灯工程（技术）中心 | 余姚索普电子科技有限公司 | 余姚市 |
| 120 | 宁波容合特种线缆工程（技术）中心 | 宁波容合电线有限公司 | 余姚市 |
| 121 | 宁波兆隆LED夜灯工程（技术）中心 | 宁波兆隆光电科技有限公司 | 余姚市 |
| 122 | 宁波舜洁卫生器具工程（技术）中心 | 宁波舜洁卫生器具有限公司 | 余姚市 |
| 123 | 宁波声波燃气管阀工程（技术）中心 | 浙江声波管阀实业有限公司 | 余姚市 |
| 124 | 宁波唯嘉LED照明灯具工程（技术）中心 | 宁波唯嘉电子科技有限公司 | 余姚市 |
| 125 | 宁波三力信工业电磁阀工程（技术）中心 | 余姚市三力信电磁阀有限公司 | 余姚市 |
| 126 | 宁波斯曼尔注塑机械工程（技术）中心 | 宁波斯曼尔电器有限公司 | 余姚市 |
| 127 | 宁波捷丰空调工程（技术）中心 | 浙江捷丰科技实业有限公司 | 余姚市 |
| 128 | 宁波北野农用拖拉机工程（技术）中心 | 宁波北野拖拉机制造有限公司 | 余姚市 |
| 129 | 宁波特力微型定量泵工程（技术）中心 | 余姚市特力喷雾器有限公司 | 余姚市 |
| 130 | 宁波划一马达工程（技术）中心 | 宁波划一马达有限公司 | 余姚市 |
| 131 | 宁波恒元精工燃气管阀工程（技术）中心 | 宁波恒元精工管阀科技有限公司 | 余姚市 |
| 132 | 宁波海际高效吸尘器工程（技术）中心 | 宁波海际电器有限公司 | 余姚市 |
| 133 | 宁波洽丰户外休闲用品工程（技术）中心 | 宁波洽丰休闲用品有限公司 | 余姚市 |
| 134 | 宁波杰立化妆品包装用品工程（技术）中心 | 宁波杰立化妆品包装用品有限公司 | 余姚市 |
| 135 | 宁波比依厨房电器工程（技术）中心 | 宁波比依电器有限公司 | 余姚市 |
| 136 | 宁波兴敖达金属新材料工程（技术）中心 | 宁波兴敖达金属新材料有限公司 | 余姚市 |
| 137 | 宁波美侬智能咖啡机工程（技术）中心 | 宁波美侬咖啡机有限公司 | 镇海区 |
| 138 | 宁波弗瑞斯动态平衡阀工程（技术）中心 | 弗瑞斯阀门（宁波）有限公司 | 镇海区 |
| 139 | 宁波美生医疗器材工程（技术）中心 | 宁波美生医疗器材有限公司 | 镇海区 |
| 140 | 宁波宝恒汽车轴承配件工程（技术）中心 | 宁波宝恒轴承配件制造有限公司 | 镇海区 |
| 141 | 宁波福机汽车发动系统工程（技术）中心 | 福机机械工业（宁波）有限公司 | 镇海区 |
| 142 | 宁波西磁磁应用设备工程（技术）中心 | 宁波西磁磁业发展股份有限公司 | 镇海区 |
| 143 | 宁波大地环保危险废物处置工程（技术）中心 | 宁波大地化工环保有限公司 | 镇海区 |
| 144 | 宁波远欧医药兽药工程（技术）中心 | 宁波远欧精细化工有限公司 | 镇海区 |
| 145 | 宁波时代智能水表工程（技术）中心 | 宁波时代仪表有限公司 | 镇海区 |
| 146 | 宁波达尔精密轴承工程（技术）中心 | 宁波达尔机械科技有限公司 | 镇海区 |
| 147 | 宁波耀升电动工具工程（技术）中心 | 宁波耀升工具实业有限公司 | 镇海区 |
| 148 | 宁波招宝稀土磁性材料工程（技术）中心 | 宁波招宝磁业有限公司 | 镇海区 |
| 149 | 宁波江宁C4下游及新材料工程（技术）中心 | 宁波浙铁江宁化工有限公司 | 镇海区 |