**附件：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **承担单位** | **所在板块** |
| 1 | 相城区吴通射频连接器工程技术研究中心 | 江苏吴通连接器有限公司 | 开发区 |
| 2 | 相城区易德龙超声波传感器工程技术研究中心 | 苏州市易德龙电子元件科技有限公司 | 开发区 |
| 3 | 相城区伊玛工业自动化智能型传感设备工程技术研究中心 | 伊玛精密电子（苏州）有限公司 | 开发区 |
| 4 | 相城区韵安柔性防火电缆工程技术研究中心 | 苏州韵安电器有限公司 | 开发区 |
| 5 | 相城区美声高品质超低音扬声器工程技术研究中心 | 苏州美声电子有限公司 | 开发区 |
| 6 | 相城区安来强高压直流接触器工程技术研究中心 | 苏州安来强电子科技有限公司 | 开发区 |
| 7 | 相城区杰悦汽车结构件多工位精密级进模具工程技术研究中心 | 苏州杰悦五金机械有限公司 | 开发区 |
| 8 | 相城区永皓光伏线缆工程技术研究中心 | 苏州永皓电线有限公司 | 开发区 |
| 9 | 相城区中集安瑞科能源装备工程技术研究中心 | 中集安瑞科能源装备（苏州）有限公司 | 高铁新城 |
| 10 | 相城区艾兴超高性能塑料薄膜工程技术研究中心 | 苏州艾兴无纺布制品有限公司 | 高铁新城 |
| 11 | 相城区金华润泽清洁能源工程技术研究中心 | 苏州金华润泽能源有限公司 | 高铁新城 |
| 12 | 相城区承志节能环保装配式装修工程技术研究中心 | 苏州承志装饰有限公司 | 高铁新城 |
| 13 | 相城区茹声汽车电子音响工程技术研究中心 | 苏州茹声电子有限公司 | 元和街道 |
| 14 | 相城区天艾美水下机器人ROV工程技术研究中心 | 江苏天艾美自动化科技有限公司 | 黄桥街道 |
| 15 | 相城区高凡垃圾生化处理技术研究中心 | 苏州市高凡生物科技有限公司 | 黄桥街道 |
| 16 | 相城区迪飞特高层次印刷电路板工程技术研究中心 | 苏州市迪飞特电子有限公司 | 黄桥街道 |
| 17 | 相城区惠利盛高效精准SMT贴片工艺工程技术研究中心 | 苏州市惠利盛电子科技有限公司 | 黄桥街道 |
| 18 | 相城区东衡超厚铜线路板精密制作工艺工程技术研究中心 | 苏州东衡数控电子有限公司 | 黄桥街道 |

**2017年度相城区工程技术研究中心拟立项名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 19 | 相城区凯丰智能充电器工程技术研究中心 | 苏州市凯丰电子电器厂 | 黄桥街道 |
| 20 | 相城区讯达高效率高精度PCB 成型工程技术研究中心 | 苏州市讯达模具有限公司 | 黄桥街道 |
| 21 | 相城区惠利达高散热性金属基板PCB工程技术研究中心 | 苏州市惠利达数控有限公司 | 黄桥街道 |
| 22 | 相城区西捷克高效稳速缓冲元件工程技术研究中心 | 苏州西捷克缓冲科技有限公司 | 渭塘镇 |
| 23 | 相城区朗腾高性能热塑性弹性体新材料工程技术研究中心 | 苏州市朗腾工贸有限公司 | 渭塘镇 |
| 24 | 相城区群友汽车面板生产自动化工程技术研究中心 | 苏州市群友精密机械有限公司 | 渭塘镇 |
| 25 | 相城区波波熊高端纺织服装面料工程技术研究中心 | 江苏波波熊纺织品有限公司 | 渭塘镇 |
| 26 | 相城区安特高分子相变材料工程技术研究中心 | 苏州安特实业有限公司 | 阳澄湖镇 |
| 27 | 相城区文教用品全自动板材成型工程技术研究中心 | 苏州市相城区文教用品厂 | 阳澄湖镇 |
| 28 | 相城区科尔珀恩高效节能智能化窑炉成套设备工程技术研究中心 | 苏州科尔珀恩机械科技有限公司 | 阳澄湖镇 |
| 29 | 相城区双虎挤包绝缘电缆用半导电屏蔽料工程技术研究中心 | 苏州市双虎科技有限公司 | 阳澄湖镇 |
| 30 | 相城区群创汽车仪表智能产线工程技术研究中心 | 苏州群创自动化设备有限公司 | 黄埭镇 |
| 31 | 相城区埃卫达智能电子生物识别工程技术研究中心 | 埃卫达智能电子科技（苏州）有限公司 | 黄埭镇 |
| 32 | 相城区东吾丰精密机械部件工程技术研究中心 | 苏州东吾丰机械科技有限公司 | 望亭镇 |
| 33 | 相城区欧邦硅烷交联聚乙烯电缆料工程技术研究中心 | 苏州欧邦塑胶有限公司 | 望亭镇 |