附件：

2021年中山市新一代信息技术产业发展项目

（专题三、五、六）拟入库资助名单

#### 专题三：支持应用项目建设-融合应用项目建设

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属镇区** | **申报单位** | **项目名称** | **拟资助金额（元）** |
| 1 | 翠亨新区 | 鸿利达精密组件（中山）有限公司 | 鸿利达基于5G专网的智能制造信息化改造项目 | 176120 |

#### 专题五：支持高端软件研发补贴

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属镇街** | **申报单位** | **项目名称** | **拟资助金额（元）** |
| 1 | 五桂山 | 广东信通通信有限公司 | 基于变电站智能视觉大数据分析技术的研发与产业化 | 500000 |
| 2 | 坦洲镇 | 广东鑫光智能系统有限公司 | 板材智能分拣系统 | 500000 |
| 3 | 东区 | 京信数据科技有限公司 | 大数据可信安全保障平台 | 300000 |
| 4 | 西区 | 广东超悦科技有限公司 | 悦商云 | 300000 |
| 5 | 沙溪镇 | 广东智谷动力环境科技有限公司 | 基于云化大数据分析的污染源在线监控系统 | 300000 |
| 6 | 东区 | 广东传奇机动车服务有限公司 | 基于大数据应用的机动车生态圈商家管理、智能服务平台 | 300000 |
| 7 | 南朗镇 | 广东振业优控科技股份有限公司 | 城市道路交通信号配时优化计算及运营管理平台 | 300000 |
| 8 | 东区 | 广东全通教育科技集团有限公司 | 一站式校内课后共管服务平台 | 300000 |
| 9 | 东区 | 中电长城网际系统应用广东有限公司 | 基于信创体系的一体化运维管理平台研发项目 | 200000 |
| 10 | 东区 | 全通金信控股（广东）有限公司 | 一站式智慧教育综合消费服务平台——校付通 | 200000 |
| 11 | 火炬区 | 中山政数大数据科技有限公司 | “数字交通”经营管控大数据平台一期建设 | 200000 |

#### 专题六：支持引领性产业化项目研发投

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属镇街** | **申报单位** | **项目名称** | **拟资助金额（元）** |
| 1 | 火炬区 | 中山新高电子材料股份有限公司 | 5G高频通信用挠性覆铜板产业化项目 | 2000000 |
| 2 | 火炬区 | 中山联合光电科技股份有限公司 | 视频监控系统高倍高清摄像光学镜头的研发 | 2000000 |
| 3 | 火炬区 | 广东乐心医疗电子股份有限公司 | 基于5G通信的可穿戴智能产品及大数据管理平台研发与应用 | 755612 |
| 4 | 石岐区 | 广东沃莱科技有限公司 | 基于WIFI+蓝牙+八电极的智能视频体脂秤的开发与产业化 | 346767 |
| 5 | 五桂山 | 山水电子（中国）有限公司 | LED显示屏及LCD液晶屏超高清产品技术升级项目 | 1258790 |
| 6 | 阜沙镇 | 广东兴达鸿业电子有限公司 | 5G高频高速电路板研发及产业化 | 560902 |
| 7 | 火炬区 | 广东通宇通讯股份有限公司 | 一种中高频段5G移动通信系统产品的研究开发及产业应用 | 204715 |
| 8 | 东升镇 | 中山市佳信电路板有限公司 | 高性能的5G电路板（PCB)制备技术研发与产业化 | 569432 |
| 9 | 坦洲镇 | 中山市博测达电子科技有限公司 | 在线电动牙刷装配测试机器研发 | 187245 |
| 10 | 港口镇 | 中山市盈兴电子有限公司 | 基于4K超高清显示终端的适配变压器件关键技术的研发 | 354782 |