|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件2** | | | | | | | |
| **2022年市科技计划项目（企业研发机构奖补方向）奖补资金安排表** | | | | | | | | |
| **序号** | **企业研发机构名称** | **依 托 企 业** | **县（市、区）** | **认定时间** | **级别** | **市财政奖补金额（万元）** | **县(市、区)财政奖补金额（万元）** | |
| 1 | 广东省冰箱空调压缩机关键零部件铸造工程技术研究中心 | 韶关金宝铸造有限公司 | 浈江区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 2 | 广东省家用搅拌器及眼镜五金件工程技术研究中心 | 新丰县永强五金制品公司 | 新丰 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 3 | 广东省雷电在线监测系统工程技术研究中心 | 韶关高尔德防雷科技有限公司 | 乐昌 | 2021.08 | 省级 | 10 | 1.36 | |
| 4 | 广东省新能源汽车精锻零部件工程技术研究中心 | 广东韶铸精锻有限公司 | 浈江区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 5 | 广东省铅锌矿采掘固废资源处理工程技术研究中心 | 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿 | 仁化 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 6 | 广东省新型环保刨花板工程技术研究中心 | 鸿伟木业（仁化）有限公司 | 仁化 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 7 | 广东省建筑装饰用功能型水性涂料工程技术研究中心 | 韶关市合众化工有限公司 | 韶关高新区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 0 | |
| 8 | 广东省环保精密焊接与三防保护新材料工程技术研究中心 | 广东金鸿泰化工新材料有限公司 | 南雄 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 9 | 广东省精细和专用化学品莱雅工程技术研究中心 | 广东莱雅新化工科技有限公司 | 韶关高新区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 0 | |
| 10 | 广东省高性能涂料用树脂工程技术研究中心 | 广东邦弗特新材料有限公司 | 新丰 | 2021.08 | 省级 | 10 | 10 | |
| 11 | 广东省铝型材（系统门窗）工程技术研究中心 | 仁化县博世铝业有限公司 | 仁化 | 2021.08 | 省级 | 10 | 0 | |
| 12 | 广东省生猪种质资源与无抗技术工程技术研究中心 | 广东广汇农牧有限公司 | 浈江区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 0.55 | |
| 13 | 广东省食用菌星河生物工程技术研究中心 | 韶关市星河生物科技有限公司 | 曲江区 | 2021.08 | 省级 | 10 | 0 | |
| 14 | 广东省智能感知与大数据处理工程技术研究中心 | 韶关学院 |  | 2021.08 | 省级 | 20 | 0 | |
| 15 | 韶关市再生混凝土工程技术研究中心 | 翁源县安和混凝土有限公司 | 翁源县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 16 | 韶关市润粮农产品工程技术研究中心 | 广东润粮农业科技有限公司 | 乐昌市 | 2021.05 | 市级 | 5 | 5 | |
| 17 | 韶关市鑫源环保危险废物处理处置工程技术研究中心 | 乳源瑶族自治县鑫源环保金属科技有限公司 | 乳源县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 18 | 韶关市新型阀控式免维护铅酸蓄电池工程技术研究中心 | 广东志成冠军电气器材科技有限公司 | 仁化县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 19 | 韶关市高强度硅酸盐水泥工程技术研究中心 | 仁化县达昌建材凡口水泥有限公司 | 仁化县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 20 | 韶关市高纯铝铸锭工程技术研究中心 | 乳源瑶族自治县东阳光高纯新材料有限公司 | 乳源县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 5 | |
| 21 | 韶关市涂膜铝壳工程技术研究中心 | 韶关源康机电有限公司 | 乳源县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 22 | 韶关市柑橘工程技术研究中心 | 仁化县和而友生态农业有限公司 | 仁化县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0.73 | |
| 23 | 韶关市丹霞贡柑工程技术研究中心 | 仁化县橘颂生态农业有限公司 | 仁化县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0.76 | |
| 24 | 韶关市山地风电工程技术研究中心 | 乳源瑶族自治县粤水电能源有限公司 | 乳源县 | 2021.05 | 市级 | 5 | 0 | |
| 25 | 韶关市食用菌全产业链工程技术研究中心 | 广东亚北农副产品有限公司 | 曲江区 | 2021.07 | 市级 | 5 | 5 | |
| 26 | 韶关市先进硅材料工程技术研究中心 | 国科广化（南雄）新材料研究院有限公司 | 南雄市 | 2021.07 | 市级 | 5 | 0 | |
| 27 | 韶关市脐橙产业工程技术研究中心 | 南雄市景元农业科技有限公司 | 南雄市 | 2021.07 | 市级 | 5 | 0.06 | |
| 28 | 韶关市纸浆模塑工程技术研究中心 | 韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司 | 新丰县 | 2021.07 | 市级 | 5 | 0 | |
| 29 | 韶关市新型高分子修复材料（原子灰）工程技术研究中心 | 翁源县中瀚民福涂料有限公司 | 翁源县 | 2021.07 | 市级 | 5 | 5 | |
| 30 | 韶关市汽车防护杠自动化生产工程技术研究中心 | 乐昌市鑫东穗汽车用品有限公司 | 乐昌市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 0 | |
| 31 | 韶关市城乡及工业固废资源综合利用工程技术研究中心 | 广东华电韶关热电有限公司 | 南雄市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 0 | |
| 32 | 韶关市石灰石矿产资源综合利用（龙韶）工程技术研究中心 | 韶关市龙韶实业有限公司 | 武江区 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 33 | 韶关市PCB电子化学品工程技术研究中心 | 南雄市科鼎化工有限公司 | 南雄市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 0 | |
| 34 | 韶关市绿色地坪涂料工程技术研究中心 | 新丰见微化工实业有限公司 | 新丰县 | 2021.12 | 市级 | 5 | 2.39 | |
| 35 | 韶关市全自动水平造型机工程技术研究中心 | 韶关一本机械设备有限公司 | 曲江区 | 2021.12 | 市级 | 5 | 0 | |
| 36 | 韶关市聚酰胺材料研究工程中心 | 广东沃府实业有限公司 | 乐昌市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 0 | |
| 37 | 韶关市无纺布制品工程技术研究中心 | 联丰医用卫生材料（始兴）有限公司 | 始兴县 | 2021.12 | 市级 | 5 | 3.43 | |
| 38 | 韶关市清洗剂专用表面活性剂工程技术研究中心 | 广东荣强化学有限公司 | 南雄市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 39 | 韶关市球墨铸铁金属材料工程技术研究中心 | 广东金志利科技有限公司 | 曲江区 | 2021.12 | 市级 | 10 | 0 | |
| 40 | 韶关市热固性树脂浸渍纸高压层积板工程技术研究中心 | 广东兆盈合成新材有限公司 | 新丰县 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 41 | 韶关市功能性萜烯树脂（林和）工程技术研究中心 | 韶关林和林产科技有限公司 | 新丰县 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 42 | 韶关市全透明水晶钢琴工程技术研究中心 | 南雄市海伦罗曼钢琴有限公司 | 南雄市 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 43 | 韶关市不饱和聚酯树脂工程技术研究中心 | 广东汇泉联骏化学工业有限公司 | 翁源县 | 2021.12 | 市级 | 5 | 5 | |
| 44 | 韶关市污染土壤及固体废物污染控制与资源化综合利用工程技术研究中心 | 广东韶科环保科技有限公司 | 韶关高新区 | 2021.12 | 市级 | 10 | 0 | |
| 45 | 韶关市水性树脂及水性涂料工程技术研究中心 | 科控环保材料（韶关）有限公司 | 韶关高新区 | 2021.12 | 市级 | 10 | 0 | |
| 46 | 韶关市生态文化大数据工程技术研究中心 | 广东松山职业技术学院 | 曲江区 | 2021.07 | 市级 | 5 | 0 | |
| 47 | 韶关市智慧视觉工程技术研究中心 | 广东松山职业技术学院 | 曲江区 | 2021.07 | 市级 | 5 | 0 | |
| 合计 |  | | | | | 330 | 129.28 | |