

附件

2020 年省级促进经济高质量发展专项(工业企业转型升级) 企业技术改造资金 拟奖励企业名单

单位：万元

| 序号 | 项目名称 | 项目承担单位 | 区属 | 扶持金额 |
|----|----------------------------|----------------|-----|------|
| 1 | 热电清洁能源技术改造项目 | 广州双桥股份有限公司 | 海珠区 | 357 |
| 2 | 互联网+集成电路质量诊断及可靠性评估技术公共服务平台 | 工业和信息化部电子第五研究所 | 天河区 | 800 |
| 3 | 日化产品自动生产线技术改造项目 | 广州凡而芳香日用品有限公司 | 白云区 | 124 |
| 4 | PVC 胶布自动化生产线的技术改造项目 | 南亚塑胶工业(广州)有限公司 | 白云区 | 204 |
| 5 | 按需出版印刷自动化生产线 | 广州市快美印务有限公司 | 白云区 | 262 |
| 6 | 全自动智能化印刷模切生产线技术改造项目 | 粤港(广州)智能印刷有限公司 | 黄埔区 | 107 |
| 7 | 工业机器人及其关键功能部件产业化 | 广州市昊志机电股份有限公司 | 黄埔区 | 720 |
| 8 | 年产 80 万套汽车门框零部件生产线技术改造项目 | 广州敏实汽车零部件有限公司 | 黄埔区 | 180 |
| 9 | 超大型(75" /86")生产线技术改造项目 | 乐金显示(广州)有限公司 | 黄埔区 | 1206 |
| 10 | 禽流感疫苗生产线技术改造 | 广东永顺生物制药股份有限公司 | 黄埔区 | 140 |
| 11 | 酥皮油生产线及包装线自动化技术改造项目 | 益海(广州)粮油工业有限公司 | 黄埔区 | 593 |
| 12 | 母粒产品生产线智能化技术 | 科莱恩材料科技(广 | 黄埔区 | 181 |

| | | | | |
|----|----------------------------|------------------|-----|------|
| | 改造项目 | 州)有限公司 | | |
| 13 | 不锈钢丝生产线技术改造项目 | 铃木住电钢线制品(广州)有限公司 | 黄埔区 | 164 |
| 14 | 高导电率高载流性能母线自动化生产线技术改造项目 | 施耐德(广州)母线有限公司 | 黄埔区 | 149 |
| 15 | 标签工艺提升技术改造项目 | 丝艾(广州)包装材料有限公司 | 黄埔区 | 483 |
| 16 | 汽车密封件绿色智能化生产线技术改造项目 | 广州内山工业有限公司 | 黄埔区 | 121 |
| 17 | 塑料薄膜生产线优化技术改造项目 | 广州爱科琪盛塑料有限公司 | 黄埔区 | 112 |
| 18 | 高效自动化纸杯生产线的技术改造项目 | 广州普乐包装容器有限公司 | 黄埔区 | 324 |
| 19 | 汽车制动部件生产线自动化技术改造项目 | 广州六和桐生机械有限公司 | 花都区 | 166 |
| 20 | 高档提花针织纺织品生产线技术改造项目 | 广州市协禾时装有限公司 | 花都区 | 244 |
| 21 | 汽车滤清系统生产线自动化技术改造项目 | 广州马勒滤清系统有限公司 | 花都区 | 487 |
| 22 | 高效汽车用钢管生产线技术改造项目 | 广州盛旭汽车配件有限公司 | 花都区 | 163 |
| 23 | 铝塑板生产自动化技术改造项目 | 广州市吉鑫祥装饰建材有限公司 | 花都区 | 110 |
| 24 | 提高小汽车前后保险杠装饰板生产自动化水平技术改造项目 | 广州海天塑胶有限公司 | 花都区 | 193 |
| 25 | 二期厂房建设及冲压自动化技术改造项目 | 广州广汽荻原模具冲压有限公司 | 番禺区 | 1280 |
| 26 | 汽车轮圈无人自动化生产线智能升级技术改造项目 | 广州中精汽车部件有限公司 | 南沙区 | 220 |
| 27 | 安捷利高密度柔性电路板智能化车间技术改造项目 | 安捷利(番禺)电子实业有限公司 | 南沙区 | 955 |
| 28 | 汽车车顶纵梁及支架生产线的技术改造项目 | 高丘六和(广州)机械工业有限公司 | 南沙区 | 308 |

| | | | | |
|----|---------------------|-----------------|-----|-----|
| 29 | 汽车零部件生产加工车间技术改造项目 | 广州双叶汽车部件有限公司 | 南沙区 | 951 |
| 30 | 木棉花特种丙烯酸酯单体生产技术改造项目 | 沙多玛(广州)化学有限公司 | 南沙区 | 419 |
| 31 | 广汽丰田生产车间智能化提升技术改造项目 | 广汽丰田汽车有限公司 | 南沙区 | 931 |
| 32 | SC缸盖自动化改造 | 五羊-本田摩托（广州）有限公司 | 增城区 | 255 |