

广东省工业和信息化厅

粤工信技改函〔2024〕1号

广东省工业和信息化厅关于下达2024年广东省 先进制造业发展专项资金（企业技术改造） 项目计划的通知

各地级以上市工业和信息化局：

根据《广东省人民政府关于印发广东省加快先进制造业项目投资建设若干政策措施的通知》（粤府〔2021〕21号）、《广东省人民政府关于印发广东省省级财政专项资金管理办法（修订）的通知》（粤府〔2023〕34号）、《广东省人民政府办公厅关于印发广东省新形势下推动工业企业加快实施技术改造若干措施的通知》（粤办函〔2023〕293号）和《省工业和信息化厅经管专项资金管理办法》（粤财工〔2019〕115号）有关规定，现将2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）项目计划下达给你们（详见附件），并就做好资金项目计划有关事项通知如下：

一、优先保障2019年度已获支持符合条件的设备事前奖励技术改造项目资金需求；

二、各地级以上市按规定自主确定奖励比例，单个支持项目

奖励金额不低于 100 万元，不超过 1500 万元。

三、原则上同一地市当年度奖励比例保持一致。根据政策规定，惠州市惠东县、博罗县、龙门县，江门市台山市、开平市、鹤山市、恩平市，肇庆市四会市、广宁县、德庆县、封开县、怀集县按粤东粤西粤北地区支持政策实施。

四、严格按照专项资金管理办法有关规定计提工作经费。

五、有关要求

（一）请各地市抓紧组织实施，按程序在规定时限内下达资金项目计划，尽早将资金拨付至企业，并按规定及时将资金项目计划报我厅备案。

（二）请各地市严格执行资金管理有关规定，按照“谁审批、谁负责”和“谁使用、谁负责”的原则，对所选项目和资金安排计划负责，同时对项目和资金的后续跟踪、监督、管理、绩效评价和政府审计等负责。

（三）请各地市充分认识绩效管理的重要性和严肃性，切实增强绩效观念和责任意识，认真对照资金区域任务清单，加强绩效管理，充分发挥资金使用效益。

附件：1. 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）安排额度表

2. 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术

改造) 区域任务清单



(联系人: 王宁涛, 电话: 020-83135813)

附件1

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）安排额度表

单位：万元

序号	地市	资金分配额度
合计		300000
1	广州市	34855
2	珠海市	14627
3	汕头市	14556
4	佛山市	45233
5	韶关市	10448
6	河源市	7378
7	梅州市	5915
8	惠州市	20508
9	汕尾市	5973
10	东莞市	47429
11	中山市	12806
12	江门市	22817
13	阳江市	4251
14	湛江市	7875
15	茂名市	3297
16	肇庆市	16056
17	清远市	10832
18	潮州市	3980
19	揭阳市	5554
20	云浮市	5610

附件2

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）广州市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资19.17亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资19.17亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导900家工业企业开展技术改造	约束性任务			900家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

- 备注：
1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
 2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
 3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
 4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）珠海市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资8.05亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资8.05亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导310家工业企业开展技术改造	约束性任务			310家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）汕头市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资8亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资8亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导540家工业企业开展技术改造	约束性任务			540家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）佛山市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资24.88亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资24.88亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1150家工业企业开展技术改造	约束性任务			1150家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）韶关市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资5.75亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资5.75亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导100家工业企业开展技术改造	约束性任务			100家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）河源市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资4.06亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资4.06亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导100家工业企业开展技术改造	约束性任务			100家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）梅州市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资3.25亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资3.25亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导90家工业企业开展技术改造	约束性任务			90家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）惠州市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资11.28亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资11.28亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导600家工业企业开展技术改造	约束性任务			600家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）汕尾市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资3.28亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资3.28亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导100家工业企业开展技术改造	约束性任务			100家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）东莞市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资26.09亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资26.09亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1000家工业企业开展技术改造	约束性任务			1000家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）中山市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资7.04亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资7.04亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导620家工业企业开展技术改造	约束性任务			620家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）江门市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资12.55亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资12.55亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导500家工业企业开展技术改造	约束性任务			500家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）阳江市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资2.34亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资2.34亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导150家工业企业开展技术改造	约束性任务			150家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）湛江市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资4.33亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资4.33亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导220家工业企业开展技术改造	约束性任务			220家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）茂名市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资1.8亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资1.8亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导150家工业企业开展技术改造	约束性任务			150家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）肇庆市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资8.83亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资8.83亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导350家工业企业开展技术改造	约束性任务			350家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）清远市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资5.96亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资5.96亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导220家工业企业开展技术改造	约束性任务			220家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）潮州市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资2.19亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资2.19亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导200家工业企业开展技术改造	约束性任务			200家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）揭阳市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资3.06亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资3.06亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导300家工业企业开展技术改造	约束性任务			300家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）云浮市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	广东省先进制造业发展专项资金-企业技术改造	带动工业企业技术改造投资	带动工业企业技术改造投资3.09亿元	约束性任务	通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。	工业企业采用新技术、新工艺、新设备和新材料对现有设施、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资3.09亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导100家工业企业开展技术改造	约束性任务			100家工业企业开展技术改造	当年度	
3		促进企业开展技术改造	促进企业开展技术改造	指导性任务			提升企业开展技术改造积极性	促进企业开展技术改造	当年度
负面清单：									

备注：

1. 根据不同行业、不同领域的需求和特点，参考上述内容制定外，也可增加个性化的内容。
2. “实施方式”用以反映任务分派者要求接受任务者实施时使用何种方式方法的要求；“实施标准”为任务分派者对实施任务内容提出的标准化，以作为接受任务者执行的要求。
3. 任务内容尽可能量化、可用于操作执行、能用来检验效果。
4. 如“投入方向/用途”太多，可以按一个用途一个表格填列。格式可参考省级财政专项资金使用总体计划表。

公开方式：主动公开

抄送：省财政厅。