

广东省工业和信息化厅

广东省工业和信息化厅关于下达 2023年广东省先进制造业发展专项企业 技术改造新增资金项目计划的通知

广州、珠海、汕头、佛山、韶关、河源、梅州、惠州、东莞、中山、江门、阳江、湛江、肇庆、清远、潮州、揭阳、云浮市工业和信息化局：

为进一步推进传统优势产业改造升级，加快传统优势产业设备更新和技术改造投资，根据省委省政府有关工作部署，现对部分2023年入库未获得奖励的传统优势产业技术改造项目进行支持。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）、《省政府工作会议纪要（关于支持推动东莞经济发展有关工作的会议纪要）》（〔2023〕52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2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金项目计划下达各地市（详见附件），并就做好资

金项目计划有关事项通知如下：

一、新增资金支持已纳入 2023 年省级技术改造项目库中未获得省财政资金支持食品饮料(农副食品加工业,食品制造业,酒、饮料和精制茶制造业,烟草制品业)、纺织服装(纺织业,纺织服装、服饰业,皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业,化学纤维制造业)、医药(医药制造业)、家电(电气机械和器材制造业)和民爆行业项目;支持东莞市 2023 年入库未获得奖励符合条件的技术改造项目。

二、每个地市保持奖励比例一致,单个项目奖励金额不低于 100 万元,不超过 1500 万元。

三、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. 2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造
新增资金安排额度表
2. 2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造
新增资金区域任务清单



广东省工业和信息化厅
2023年11月27日

（联系人：王宁涛，电话：020-83135813）

附件1

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金安排额度表

单位：万元

序号	地市	资金分配额度
	合计	80000
1	广州市	8857
2	珠海市	5901
3	汕头市	2261
4	佛山市	17024
5	韶关市	1416
6	河源市	399
7	梅州市	419
8	惠州市	240
9	东莞市	21500
10	中山市	8123
11	江门市	4410
12	阳江市	2595
13	湛江市	881
14	肇庆市	1078
15	清远市	1970
16	潮州市	150
17	揭阳市	1975
18	云浮市	801

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金广州市任务清单

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4.42亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资4.42亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导850家工业企业开展技术改造	约束性任务			850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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金珠海市任务清单

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3.93亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资3.93亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导320家工业企业开展技术改造	约束性任务			320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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金汕头市任务清单

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1.1亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资1.1亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导590家工业企业开展技术改造	约束性任务			590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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金佛山市任务清单

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10.09亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资10.09亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1200家工业企业开展技术改造	约束性任务			1200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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金韶关市任务清单

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0.69亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.69亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导120家工业企业开展技术改造	约束性任务			120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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金河源市任务清单

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0.13亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.13亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导110家工业企业开展技术改造	约束性任务			110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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金梅州市任务清单

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0.14亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.14亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金惠州市任务清单

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0.12亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.12亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金东莞市任务清单

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14.32亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资14.32亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1010家工业企业开展技术改造	约束性任务			1010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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金中山市任务清单

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5.41亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资5.41亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导680家工业企业开展技术改造	约束性任务			680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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金江门市任务清单

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2.2亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资2.2亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金阳江市任务清单

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1.27亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资1.27亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导170家工业企业开展技术改造	约束性任务			170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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金湛江市任务清单

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0.29亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.29亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金肇庆市任务清单

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0.54亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.54亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金清远市任务清单

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0.96亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.96亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金潮州市任务清单

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0.05亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.05亿元	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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金揭阳市任务清单

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0.96亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.96亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导290家工业企业开展技术改造	约束性任务			290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。

附件2

2023年广东省先进制造业发展专项企业技术改造新增资金云浮市任务清单

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0.38亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资0.38亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导110家工业企业开展技术改造	约束性任务			110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

(3893)

抄送：省财政厅。