

广东省工业和信息化厅

粤工信技改函〔2025〕2号

广东省工业和信息化厅 关于下达2025年广东省制造业当家 重点任务保障专项企业技术改造资金 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新形势下推动工业企业加快实施技术改造的若干措施》（粤办函〔2023〕293号）、《广东省省级财政专项资金管理办法（修订）》（粤府〔2023〕34号）、《广东省省级财政资金项目库管理办法（试行）》（粤财预〔2018〕263号）和《广东省工业和信息化厅经管省级财政专项资金管理办法（2024年修订）》（粤财工〔2024〕17号）有关规定，现将2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金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、省级技术改造资金支持范围为依据《广东省工业和信息化厅关于组织2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金项目入选项目库的通知》（粤工信技改函〔2024〕4

号)相关要求已完成项目入库符合条件的项目。

二、优先保障已入库的技改金融政策支持方式项目资金需求。

三、各地级以上市根据当年度奖励资金预算额度与本地区实际项目申报情况等按规定自主确定奖励比例，遴选项目予以支持，单个项目奖励金额珠三角地区不低于 70 万元、粤东粤西粤北地区不低于 40 万元，最高不超过 1500 万元。

四、原则上同一地市当年度奖励比例保持一致。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、怀集县由所在地市按粤东粤西粤北地区支持政策实施。

五、严格按照专项资金管理办法有关规定计提工作经费。

六、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：1.2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金安排额度表
2.2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金区域任务清单

广东省工业和信息化厅

2025年1月6日

（联系人：王宁涛，电话：020-83135813）

附件1

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业 技术改造资金安排额度表

单位：万元

序号	地市	资金分配额度
	合计	256000
1	广州市	28692
2	珠海市	11276
3	汕头市	8844
4	佛山市	42124
5	韶关市	8913
6	河源市	6843
7	梅州市	5741
8	惠州市	23274
9	汕尾市	4920
10	东莞市	30919
11	中山市	19861
12	江门市	19204
13	阳江市	3882
14	湛江市	5728
15	茂名市	4732
16	肇庆市	10746
17	清远市	8148
18	潮州市	1635
19	揭阳市	6198
20	云浮市	4320

附件2

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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17.93亿元	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17.93亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1050家工业企业开展技术改造	约束性任务			1050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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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7.05亿元	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7.05亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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5.53亿元	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5.53亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导450家工业企业开展技术改造	约束性任务			450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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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26.33亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资26.33亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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5.57亿元	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5.57亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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4.28亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资4.28亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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3.59亿元	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3.59亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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14.55亿元	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、工艺条件和服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资14.55亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金汕尾市任务清单

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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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3.08亿元	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3.08亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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19.32亿元	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19.32亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导1100家工业企业开展技术改造	约束性任务			1100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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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12.41亿元	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12.41亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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12亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导550家工业企业开展技术改造	约束性任务			550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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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2.43亿元	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2.43亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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3.58亿元	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3.58亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造资金茂名市任务清单

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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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2.96亿元	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2.96亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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6.72亿元	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6.72亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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5.09亿元	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5.09亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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1.02亿元	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1.02亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导190家工业企业开展技术改造	约束性任务			190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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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3.87亿元	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3.87亿元	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。

2025年广东省制造业当家重点任务保障专项企业技术改造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	2025年广东省制造业当家重点任务保障专项资金-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2.7亿元	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2.7亿元	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。