

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）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12.04亿元	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12.04亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导700家工业企业开展技术改造	约束性任务			700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:

## 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）惠城区任务清单

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 0.84亿元	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 0.84亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导85家工业企业开展技术改造	约束性任务			85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
<b>负面清单:</b>									

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:

## 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）惠阳区任务清单

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 1.38亿元	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、工艺条件和生产服务等进行改造提升。	带动工业企业技术改造投资 1.38亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导115家工业企业开展技术改造	约束性任务			115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
<b>负面清单:</b>									

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:

## 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）博罗县任务清单

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 1.96亿元	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 1.96亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导125家工业企业开展技术改造	约束性任务			125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
<b>负面清单:</b>									

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:

## 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）大亚湾区任务清单

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 1.16亿元	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 1.16亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导65家工业企业开展技术改造	约束性任务			65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
<b>负面清单:</b>									

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:

## 2024年广东省先进制造业发展专项资金（企业技术改造）仲恺区任务清单

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 6.70亿元	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 6.70亿元	当年度	
2		引导工业企业开展技术改造	引导205家工业企业开展技术改造	约束性任务			205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
<b>负面清单:</b>									

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。