

广东省工业和信息化厅

粤工信信软函〔2020〕854号

广东省工业和信息化厅关于开展2021年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目入库（地市级）工作的通知

各地级以上市工业和信息化主管部门：

根据《广东省省级财政资金项目库管理办法（试行）》（粤财预〔2018〕263号）、《关于印发省工业和信息化厅经管专项资金管理办法的通知》（粤财工〔2019〕115号）、《广东省财政厅关于做好2021年省级财政资金项目入库储备工作的函》（粤财预〔2020〕38号）、《广东省工业和信息化厅办公室关于印发省级财政资金项目库管理办法的通知》（粤工信办函〔2020〕25号）等要求，现组织开展2021年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目入库工作，有关事项通知如下：

一、组织原则

2021年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目将以因素法切块到各地市，各地市工业和信息化主管部门根据本通知要求组织具体项目申报、评审论证、入库和排序优选等。地市工业和信息化主管

部门要树立“先谋事、后排钱”的理念，按照“谁审批、谁负责”“谁使用、谁负责”和权责对等的原则，严格按照时间节点推进项目入库工作。

二、申报范围

2021 年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目，征集自主软硬件关键核心技术、基于自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件研发攻关和产业化项目。

三、申报要求

（一）申报单位应严格对照申报指南（附件 1）、按照申报书（附件 2）要求填写申报材料，提交相关附件。

（二）申报单位对申报项目及申报资料的真实性、合法性、完整性和可行性负责。

（三）申报单位近 5 年来在专项资金管理、审计、绩效评价、监督检查等方面未出现过较为严重的违法违规情况。

（四）项目实施必须在广东省境内，应用基础较好，具有行业发展需求和一定规模的客户群体；项目启动时间不得早于 2018 年 9 月 1 日，完工时间不迟于 2020 年 8 月 31 日。

（五）项目原则上未获得过省财政资金专项支持。

（六）同一项目不得重复申报、多头申报。同一单位不允许申报 2 个及以上项目。不接受联合申报。

（七）申报单位在我厅无应验未验项目。

（八）项目应有量化考核绩效指标，无量化考核绩效指标的

项目不予以扶持。

（九）申报单位要按时按质完成项目绩效评价工作。若项目不能按时完成绩效评价或绩效评价结果较差，我厅将追回相关财政资金。

四、申报程序

（一）项目申报

1.各地市工业和信息化主管部门要充分认识项目入库工作的重要性，根据本通知并参考附件 1 的项目遴选参考指标和附件 2 的申报书（模板），结合本地实际情况组织开展项目申报。

2. 申报单位必须同步在广东省工业和信息化厅财政专项资金管理系统 <http://210.76.80.141> 填写申报材料（登录系统后可在通知公告中查阅专项资金申报企业操作手册）。以上未按规定提交的，视为形式审查不合格。逾期或未按要求报送的，不予受理。

（二）项目入库。

1.各地市工业和信息化主管部门根据对申报材料的真实性、完整性和合法性审核，并根据具体项目申报情况，科学选择内部集体研究、专家评审论证、委托第三方专业机构评审等方式，参考项目遴选参考指标（附件 3）进行项目审核和评审论证，并按照《广东省工业和信息化厅省级财政资金项目库管理办法》（粤工信办函〔2020〕25 号）第 18 条规定，以不低于 30%的比例对评审通过的项目进行现场抽查审核并形成核查意见，经局党组集体研究审议后形成项目入库和优先排序结论。不得以摸底、建表视同项目入库。

2.各地市工业和信息化主管部门根据项目评审情况，按省财政厅专项资金市县项目管理系统有关要求上线填报，于2020年10月19日前，将项目入库情况表（附件4）和地市预算总体绩效目标表（附件5）正式报送我厅（信息化与软件服务业处）。同时，各地市应将拟入库项目及时报送同级财政部门管理的“预算项目库”，由同级财政部门进行审核。

（三）项目资金分配及监督管理。

1.本方向财政资金采用事后奖补方式，对符合条件的项目，择优按照在2018年9月1日至2020年8月31日期间内（以发票和支付凭证时间为准），不超过已投入项目总费用（仅限于设备购置费、配套软件购置费、安装调试费、研发开发费、测试/测评/适配/服务）30%的标准予以补助，项目投入应与专题支持内容相对应，各地市要认真核算项目投入额，避免项目夸大实际投入。我厅根据各地市项目储备情况，结合专项资金年度预算额度及以往专项资金使用情况等因素进行资金切块分配。

2.各地根据财政资金下达情况，从项目库中优选项目，下达各地市的项目资金计划，并向我厅（信息化与服务业处）备案。同时，按照“谁评审、谁负责”原则，做好项目的后续跟踪、监督管理、绩效评价、审计等工作。

附件：1.2021年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目

入库（地市级）申报指南

2.2021 年省级促进经济高质量发展专项资金(信息化和信息产业发展)信息技术应用创新产业发展项目入库（地市级）申报书

3.2021 年省级促进经济高质量发展专项资金(信息化和信息产业发展)信息技术应用创新产业发展项目遴选参考指标

4.2021 年省级促进经济高质量发展专项资金(信息化和信息产业发展)信息技术应用创新产业发展项目入库（地市级）汇总表

5.2021 年省级促进经济高质量发展专项资金(信息化和信息产业发展)信息技术应用创新产业发展项目预算总体绩效目标表



（联系人：刘磊、李继安，电话：83134288，邮箱：gxxrc@gdei.gov.cn，邮寄地址：广州市吉祥路 100 号 611 室）

附件1

2021年省级促进经济高质量发展专项资金 (信息化和信息产业发展)信息技术应用创新 产业发展项目入库(地市级)申报指南

一、建设目标

落实国家、省委省政府关于信息技术应用创新有关战略部署,以夯实产业基础能力为根本,推动基础软件、高端软件等关键核心技术和产品突破,夯实产业基础,完善产业生态,提高自主软硬件产业自主发展能力,促进产业基础高级化发展。

二、支持方向

支持自主系统软件和基础软件、基于自主软硬件环境核心工业软件和行业基础软件的关键核心技术研发突破、开源社区建设和产业化,系统软件和基础软件包括操作系统(含云操作系统)、数据库、中间件、高端打印引擎(须具备自研的计算机打印产品)、办公套件、安全软件等,工业软件和行业基础软件包括 CAD、CAE、EDA、高端 ERP 等。

三、申报要求

(一)申报单位是在广东省行政区域内注册的企事业单位。

(二)项目实施必须在广东省境内,项目的实施主体、开发主体和应用推广主体在广东省境内。

(三)申报单位已具备自主系统软件和基础软件、基于

自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件中至少一类的必要研发和产业化软硬件环境，具有较强的研发力量，具备技术和产品研发攻关、开源社区建设和产业化能力。

（四）项目须围绕操作系统（含云操作系统）、数据库、中间件、高端打印引擎（须具备自研的计算机打印产品）、办公套件、安全软件等自主系统软件和基础软件，或者 CAD、CAE、EDA、高端 ERP 等工业软件和行业基础软件中至少一类产品开展研发攻关、开源社区建设和产业化应用推广。项目产品应用基础较好，或服务运营模式可行，能够提供持续优质的服务 and 保障；有较明确规划，有完整的项目策划/启动、实施和管理记录，项目实施方案能够体现包括实施内容、人员配置、经费安排、工作成果等内容。

（五）本方向财政资金采用事后奖补方式，项目启动时间不得早于 2018 年 9 月 1 日，完工时间不迟于 2020 年 8 月 31 日。

（六）项目应根据自主软件关键核心技术或基于自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件研发突破、开源社区建设、产业化目标，提出不少于 3 个客观可行且量化的绩效评价指标，将作为绩效评价依据标准，包括但不限于技术指标、项目产品或服务实现的经济效益、项目产生的社会效益等。申报单位要按时按质完成项目绩效评价工作，若项目不能按时完成绩效评价或绩效评价结果较差，我厅将追回相关财政资金。

（七）申报单位 2018、2019 年主营业务收入平均不低

于 500 万元，利润之和为正值（事业单位不作主营业务收入和利润要求），提供 2018 年、2019 年财务审计报告。

（八）近 5 年申报主体及其在我省财政资金申报的项目无重大商业或法律纠纷，无重特大生产安全事故；不接受联合申报；同一单位不得申报同个方向 2 个及以上项目；同一项目不得重复申报、多头申报。

（九）申报单位在我厅无应验未验项目。

附件 2

（各地市可根据实际情况对申报书的内容、格式及要求等进行调整，但必须保留“格式五申报项目概况表和格式六项目绩效目标表”）

申报材料编制格式

一、申报材料内容

申报材料内容按下述顺序排列（按后附相应序号格式提供）：

【第一部分 基本情况介绍】

- （一）申报函
- （二）项目申报承诺书
- （三）申报单位基本情况表
- （四）申报单位财务情况表

【第二部分 项目说明书】

- （五）申报项目概况表
- （六）项目绩效目标表
- （七）项目完成情况报告

【第三部分 资格证明文件】

- （八）申报单位在广东省行政区域内注册的独立的企（事）业法人营业执照副本复印件（加盖公章）
- （九）法定代表人（负责人）证明书
- （十）法定代表人（负责人）授权委托书
- （十一）2018 年、2019 年财务审计报告

(十二) 其他资格证明材料

二、编制、装订及其他要求

(一) 申报材料统一采用 A4 纸双面打印或复印。必须编制页码(可手写)、目录,装订成册(胶装,不要使用非纸类封皮和夹套),加盖申报单位骑缝公章。

(二) 提交加盖申报单位公章的原件。

(三) 提交电子文档(用 U 盘刻存,并标注申报单位名称)。第一部分、第二部分材料要求为不加密、可编辑、非扫描件的文档文件。其余部分用原件扫描的 PDF 文件。

(四) 编制申报文件时,格式中的相关备注信息可删除。

(五) 若申报材料中存在字迹模糊、无法辨别的内容,其责任及后果由申报单位自行承担。

三、申报文件格式

2021 年省级促进经济高质量发展专项资金 (信息化和信息产业发展) 信息技术应用 创新产业发展项目入库申报书

申报项目名称				
申报单位名称				
联合申报单位 (如 有)				
申 报 事 务 联 系 人	姓 名			
	手 机		传 真	
	邮 箱			

申报单位: (在此处加盖公章)

2020 年 月 日

XX 市工业和信息化局制
(二〇二〇年)

格式一：

申报函

致：XX市工业和信息化局

根据贵方《……入库的通知》，正式授权下述签字人____（姓名和职务）____代表____申报单位名称____，提交下述文件及附件资料一式5份申报“XX项目”，并保证所提交的资料是真实的、准确的。

申报单位名称：

（公章）

申报单位法定代表人（或授权代表）签字（或盖章）：

日期： 年 月 日

格式二：

项目申报承诺书

本单位承诺近 5 年来在专项资金管理、使用过程中无违法违纪行为。承诺对申报项目及申报资料的真实性、合法性、完整性和可行性负责，对申报资格和申报条件的符合性负责。本项目不存在重复申报或多头申报。如有违反上述承诺的不诚信行为，愿意承担相关由此引发的全部责任。

申报单位(盖章)：

法人代表(签字)：

日期： 年 月 日

格式三：

申报单位基本情况表

申报单位概况					
单位名称					
组织机构代码 /三证合一码				成立时间	
单位性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 其它____(请说明)			注册资本	
注册地址					
主要股东构成 (名称、性质)					
员工总人数		研发人 员数量		其中：软件研 发人员数量	
单位简介	(包括但不限于组织架构, 主营业务, 主要技术产品, 行业排名或竞争力/市场占有率, 近年来收入、利润等财务状况等, 不少于 1000 字)				
业务简介	(包括但不限于主营业务所占比重和现状, 企业综合能力等, 不少于 1000 字)				
知识产权	(自主知识产权情况, 其中, 专利仅提供发明专利, 如为授权/转让专利的则须按要求提供证明材料)				
已获得的荣誉 /资质 (如有)	(有效资质, 2018 年至今获得的荣誉)				
获财政资金扶 持项目 (如有)	(如有, 2018 年至今主承担政府项目名称及验收情况, 如未验收请注明项目到期时间)				

填写说明：表格中的知识产权、荣誉、资质、获财政资金扶持项目等，

均须提供证明材料。

申报单位名称:

(公 章)

申报单位法定代表人(或授权代表)签字(或盖章):

日 期: 年 月 日

格式四：

申报单位财务情况表

申报单位			
主营业务			
序号	数据摘录	2018 年	2019 年
1	主营业务收入 (万元)		
2	主营业务收入 同比增长率 (%)		
3	净利润 (万元)		
4	资产负债率 (%)		
5	纳税额 (万元)		
6	净资产收益率 (%)		
7	研发投入强度 (%)		
8	知识产权数量 (专利或其它形式 的知识产权数量)		
9	软件业务收入		
10	软件业务收入 同比增长率 (%)		
11	对财务状况有进一步澄清说明的，在此描述：		

注：1.申报单位须如实填写财务基本情况表。表中财务数据必须与提供的财务报表一致，如不同则以财务报表中的数据为准。对财务报表和数据有进一步澄清说明的，应详细描述。纳税情况数据需提供完税证明作为依据，不填写者将被认为该年度未纳税。

2.知识产权数量（专利或其它形式知识产权数量）及具体内容，须提供相关证明材料复印件，没有相应证明文件的或提供的证明材料不全的将不被认可。

3.相关计算公式:

(1) 资产负债率 = (负债总额 ÷ 资产总额) × 100%

(2) 主营业务收入同比增长率 = (本期主营业务收入 - 上期主营业务收入) / 上期主营业务收入 × 100%

(3) 净资产收益率 = (净利润 / 平均净资产) × 100%

(4) 研发投入强度 = (年度研发投入 / 年度主营业务收入) × 100%

申报单位名称:

(公 章)

申报单位法定代表人 (或授权代表) 签字 (或盖章):

日 期: 年 月 日

格式五：

项目申报概况表

一、项目情况					
项目名称		项目起止时间		项目责任人及手机	
项目总投资（万元）		自筹资金		项目投入研发人员数	
应用领域		研发及产业化费用（万元）		申请补贴金额	
项目主要建设内容和达成指标	可在《项目完成情况报告》中详细说明。				
项目技术路线和先进性分析	可在《项目完成情况报告》中详细说明。				
项目新增营业收入（万元）		项目新增利润（万元）			
项目新增税收（万元）		项目新增知识产权数量			
二、资金统计					
设备购置费	（包括设备费、材料费）			万元	
配套软件购置费				万元	
安装调试费				万元	
研发开发费				万元	
测试/测评/适配/服务				万元	
.....					
资金合计				万元	
三、项目团队主要负责人及成员情况					

姓名		性别	
出生年月		单位职务及 职称	
工作经历 和业绩	(项目负责人要求为申报单位的正式在册人员,着重叙述与申报项目有关的经历和业绩, 1000 字以内)		
项目团队 其他主要 成员情况	姓名	基本情况 (职称、经历、是否研发人员、项目中担任职务等)	
		

备注: 1.须提供项目团队主要负责人和团队成员在项目实施期间购买社保的相关记录证明材料。

2.须提在 2018 年 9 月 1 日至 2020 年 8 月 31 日期间内(以发票和支付凭证时间为准)的支出明细、会计凭证等项目资金支出相关佐材料。

格式六：

项目绩效目标表

项目填写内容					填写说明
项目名称					
项目单位					
项目总投入额			拟申请财政补贴额度		单位：万元
项目建设期					具体到日
项目联系人				联系电话	
总体绩效目标					
年度绩效目标 (需细化到每个季度)					
支出内容和预算	支出内容			支出资金	1.“支出内容”指资金具体用途； 2.单位：万元； 3.“使用单位”指使用该支出内容的项目单位
				
预期社会经济效益	指标类别	次级指标	指标值	指标解释说明	1.必须填写数量指标、质量指标、时效指标、成本指标中3个或3个以上的指标； 必须填写社会效益指标、经济效益指标、生态效益指标、可持续发展指标、服务对象满意度指标中3个
	数量指标				
				
	质量指标				
				
	时效指标				
.....					

	成本指标				或3个以上可量化考核绩效指标。 2.“指标解释说明”栏为必填项，对次级指标和指标值进行解释说明。
				
	社会效益指标				
				
	经济效益指标				
				
	生态效益指标				
				
	服务对象满意度指标				
				
	可持续影响指标				
				
	其他指标				
				

备注:

格式七：

项目完成情况报告

（参考提纲）

一、项目概况

- （一）项目单位基本情况
- （二）项目实施背景
- （三）项目内容
- （四）项目全流程管理情况

二、项目实施情况

- （一）项目实施进度执行情况
- （二）项目组织管理及执行情况（包含项目全流程的管理和实施，需对立项/策划方案、可行性分析、启动审批、任务下达、项目实施方案、项目验收、项目管理制度等进行描述，并提供佐证材料）

- （三）技术报告（包含技术路线、先进性分析）
- （四）资金使用情况

三、项目绩效分析

- （一）技术产出成果（可证明）
- （二）经济产出成果（可测算）
- （三）其他产出成果（含知识产权成果，可证明）
- （四）项目第三方验收测评报告或行业应用解决方案（详细手册/案例/行业应用解决的经验等，并提供证明材料）
- （五）项目可持续性分析（主要是对项目完成后，后续政

策、资金、人员机构安排和管理措施等影响项目持续发展的因素进行分析)

四、其他需要说明的问题

- (一) 项目后续产业化工作计划
- (二) 主要经验及做法、存在问题和建议
- (三) 其他

格式八：

申报单位的广东省行政区域内注册的独立的企事业法人营业执照副本复印件（加盖公章）。

格式九：

法定代表人（负责人）证明书

_____先生/女士，现任我单位_____职务，为法定代表人(负责人)，
特此证明。

签发日期：

申报单位名称：

（申报单位盖章）

此处粘贴法定代表人（负责人）身份证复印件

注：可用工商行政管理部门印发的统一格式。

格式十：

法定代表人（负责人）授权委托书

本授权委托书声明：我 （姓名） 系 （申报单位名称） 的法定代表人（负责人），现授权委托 （单位名称） 的 （姓名） 为授权代表，以我单位的名义参加（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目入库申报工作，项目名称为： 。

授权代表在申报、评审、合同谈判过程中签署的一切文件和处理与本次申报有关的一切事务，我方均予以承认并承担法律责任。

授权代表无权转让委托，本授权有效期至本次申报有关事务结束止。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

授权代表： (签字) 性别： 年龄：

身份证号码： 职务：

申报单位： (申报单位盖章)

法定代表人 (负责人)： (签字或盖章)

授权委托日期： 年 月 日

此处粘贴委托代理人身份证复印件

注：可用工商行政管理部门印发的统一格式。

格式十一：

格式要求

申报单位必须提供经有资质的单位审计的会计报告（含企业资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表等财务报表及其他相关说明资料），复印件须加盖审计单位和申报单位公章。应提供近年度即 2018 年、2019 年的财务审计报告（无法提供的必须说明原因，此项将作为评审的重要参考指标）。

格式十二：

其他资格证明材料

申报单位可根据实际情况提交认为对其项目评审有帮助的其他资格证明材料，申报单位应将提供的材料先编制目录，再逐项提供相关证明材料。其它资格证明资料可以是但不限于：

1.与申报项目有关的知识产权情况及相应证明材料复印件。如为授权专利/转让专利，应提供如授权/转让方停止授权/转让不会导致技术和产品无法使用的说明和证明材料

2.获得的有效资质，2018 年至今获得的荣誉说明及证书复印件

3.获得财政专项资金扶持项目的说明、验收情况及证明材料复印件

4.在申报项目中已经投入的资金说明及证明材料复印件，如发票、购置合同等

5.投入项目的团队成员需提供申报单位社保证明材料（项目负责人要求为申报单位的正式在册人员；非申报单位人员，需提供参与本项目建设的相关证明材料）

6.申报单位认为有必要提交的其他资格证明文件（申报单位认为不需要提供其他资格证明材料的，可不提供）

附件 3

广东省工业和信息化厅关于开展 2021 年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）信息技术应用创新产业发展项目入库（地市级）遴选参考指标

评价指标		评价内容
一 申报 单位 情况	企 业 概 况	<p>1. 申报单位是在广东省行政区域内注册的企事业单位，企业股权结构和国别满足信息技术应用创新工作的背景要求；</p> <p>2. 申报单位在行业内实力突出，或者是领域内知名企业，对全省乃至全国有辐射和引领示范作用；</p> <p>3. 已具备自主软硬件关键核心技术、基于自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件至少其中一类的必要研发和产业化的软硬件环境和技术资质，能有效支撑信息技术应用创新及产业化项目的发展建设；</p> <p>4. 具备专业研发和服务团队，具备自主软硬件关键核心技术、基于自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件至少一类产品研发和产业化经验；</p> <p>5. 企业近 5 年财务效益良好，申报主体及其在我省财政资金申报的项目无重大商业或法律纠纷，无重特大生产安全事故；</p> <p>6. 申报单位在我厅无应验未验项目；</p> <p>7. 企业主营业务或产品符合国家政策，市场前景较好。</p>
	工 作 基 础	<p>8. 行业领域内，已形成了一批技术和产品、开源社区升级成果；培养或引进，形成了创新性的研发团队，人才结构合理，有较好的发展潜力；</p> <p>9. 申报单位产品属于国家信息技术应用创新重点支持领域；</p> <p>10. 在自主软硬件关键核心技术、基于自主软硬件环境的核心工业软件和行业基础软件领域，有较明确规划和投资计划，能支撑持续的研发攻关和产业化。</p>

	主 营 业 务 产 品 和 服 务 能 力	<p>11. 信息技术应用创新领域的业务产品或服务具有成功的示范应用案例或广泛应用的数据证明，特别是广东的成功案例，用事实数据说明企业研发成效，尚在研发中须有阶段性成效；具有成熟的业务和盈利模式，核心竞争优势明显。</p> <p>12. 主营业务产品可用性好，并建成了产品推广应用保障和推广服务的能力，已有成功投入使用的产品应用案例。</p>
二 项目 情况	项 目 产 品 方 向	<p>1. 项目产品明确符合申报方向所要求的自主软硬件关键核心技术或基于自主软硬件环境的核心工业软件或行业基础软件技术方向；</p> <p>2. 项目产品已具备的自主知识产权与申报方向强，自主可控程度高；</p> <p>3. 项目所实现的关键技术和产品，符合国家对技术框架和技术路线自主可控的预期，与主要技术路线上主流产品完成了适配。</p>
	项 目 解 决 痛 点 问 题 情 况	<p>4. 项目是否为了解决关键核心技术痛点、缺失技术，是否填补国内技术空白或产业生态缺失环节；</p> <p>5. 项目是否解决共性关键技术，满足产业公共服务或解决行业共性需求。</p>
	项 目 产 品 先 进 性	<p>6. 技术先进性。产品所采用的技术路线在领域内具备创新性先进性，产品自研程度高，自研部分对产品整体具有重要地位。</p> <p>7. 产品功能性能先进。产品功能符合应用实际需求，性能达到国内先进水平，安全性、可靠性好。</p> <p>8. 服务能力先进性。为产品配备的项目服务团队，具有专业方的服务能力、高效的响应，获得了用户/管理机构/行业联盟协会的奖项/荣誉/高度评价。</p> <p>9. 抗风险能力。产品研发环境工具、知识授权等没有中断或被禁风险，或者被禁时有可替代的方案；生态链中，产品具有较高或重要的行业地位，市场应用较广泛，依赖企业建立的联盟或合作关系，在生态链中不易因国际环境变化而面临研发生产中止或市场份额骤减的情况。</p>

	实施保障能力	<p>10. 具备项目研发和产业化的软硬件环境和技术资质，支撑了项目顺利完成实施，制定了项目后续工作规划，并能持续支撑企业在领域内不断创新研发及产业化；</p> <p>11. 申报项目实施方案中的任务分工和目标、人员组织构成、项目实施时间安排合理。</p> <p>12. 具有必要的项目资金保障，包括项目完成后延续性的研发和产业化工作保障资金规划。</p> <p>13. 对项目实施可能存在的风险进行了分析总结，并研判后续研发和产业化可能遇到的难题或问题，制定了应对措施等。</p>
三 项目 成效	产品应用效果	<p>1. 申报产品已形成可复制、可推广的通用解决方案，应用场景明确，商业运营模式清晰，对行业具有显著的引领示范作用，对现有技术和产业具有显著的推动效果，能够有效解决当前自主软硬件产业化过程中面临的典型“卡脖子”问题，填补应用生态中的缺失环节，加强薄弱环节。</p> <p>2. 申报产品在同类产品中占据了一定的市场份额，故障率/问题率逐年下降，获得了用户的好评。</p> <p>3. 申报产品具备显著驱动产业上下游协同发展效果，有效带动产业发展。</p> <p>4. 产品开展了较多的行业领域适配，支持多行业应用；工业软件/专业软件产品实现了国产产品“有”的问题，并逐步开展适配，实现专业应用的广泛替代。</p>
	经济社会效益	<p>5. 用事实数据科学合理反映，实施前后关自主软硬件关键核心技术、基于自主软硬件环境的核心工业软件企业或产业链整体的成效。必须提出不少于 3 项可量化、可考核的经济社会效益指标。</p>

附件 4

2021 年省级促进经济高质量发展专项资金（信息化和信息产业发展）
信息技术应用创新产业发展项目入库（地市级）推荐汇总表

推荐单位（盖章）:

优先 排序	项目名称	申报单位	项目资金（万元）		项目简介（项 目建设内容 等）	项目成效 （须有量 化考核绩 效指标）	项目建设 周期起止 年月	符合性 审查	完整性 审查	联系人	联系方式	审核结 果（推荐 /不推 荐）
			总投资	拟申请资金								

审核推荐项目合计数量： ____个、项目合计总投资____万元、项目拟申请资金____万元。

推荐单位联系人:

联系电话:

附件5

预算绩效目标申报表(二级项目-XX市)					
项目名称	信息化和信息产业发展				
资金类型	省级财政专项资金				
项目等级	二级项目				
省级主管部门	广东省工业和信息化厅	地方主管部门	XX市工业和信息化局		
预算年度	2021年				
资金需求					
支出内容					
政策依据					
总体绩效目标					
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释说明
绩效指标	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
		成本指标			
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
		服务对象满意度指标			

备注：1. 此表由各地市工业和信息化主管部门填写，于10月19日前报送。

2. 必须填写数量指标、质量指标、时效指标、成本指标中3个或3个以上的指标；必须填写社会效益指标、经济效益指标、生态效益指标、可持续影响指标、服务对象满意度指标中3个或3个以上可量化考核绩效指标。“指标解释说明”栏为必填项，对次级指标和指标值进行解释说明。

公开方式：主动公开