

软件和信息技术服务业 统计培训

深圳市软件行业协会
2024年3月

目录

contents

01 统计工作的背景



03 统计报表的填报



02 统计工作的范围



04 常见问题



PART 01

统计工作的背景

02 统计工作的范围

03 统计报表的填报

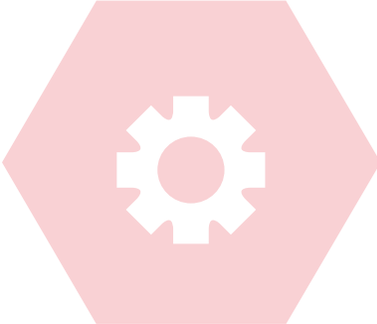
04 常见问题





01 统计工作的背景

➤ 软件和信息技术服务业是经济发展的重要支柱产业



全国：软件和信息技术服务业是我国经济发展的战略支柱产业，国务院《“十四五”数字经济发展规划》将软件和信息技术服务业规模增长定为“十四五”期间数字经济发展的主要指标。数据显示，2023年我国数字经济规模将达到56.1万亿元。据工信部统计数据，2023年，我国软件业务收入12.3万亿元，同比增长13.4%。

深圳：软件和信息技术服务业也是我市的优势产业，2023年我市软件业务收入11636亿元，约占全国比重9.4%，仅次于北京；软件业务出口常年稳居全国首位，占全国的1/3以上。我市软件与信息服务产业集群增加值规模位列20大产业集群之首，2023年达到3202亿元，同比增长23.8%，增速高于全市七大战略性新兴产业增加值15个百分点、高于全市GDP 17.8个百分点，有效拉动全市经济稳步增长。



01 统计工作的背景

✓ 软件和信息技术服务业统计是我国最权威、最专业的行业统计之一



我国软件和信息技术服务业统计工作由工信部承担，依据《软件和信息技术服务业统计调查制度》（以下简称“统计制度”），报国家统计局审批执行，经市、省、国家各级主管部门层层审核，是我国最权威、最专业的行业统计之一。

根据行业发展和管理实际需要，统计制度执行多年来不断进行修订完善，当前版本更贴合当前产业高质量发展的要求，聚焦基础软件、工业软件、集成电路等“卡脖子”领域，并逐步建立工业互联网监测体系。

中华人民共和国工业和信息化部
Ministry of Industry and Information Technology of the People's Republic of China

工业和信息化部 新闻动态 政务公开 政务服务 公众参与 工信数据

统计分析

原材料工业	装备工业	消费品工业
通信业	电子信息制造业	软件业
互联网	网络安全	

信息资源

- 专业数据库
- 资质数据库

统计数据

工业和信息化部办公厅
工信厅运行函〔2021〕278号

工业和信息化部办公厅关于执行信息通信业软件和信息技术服务业电子信息制造业三项统计调查制度的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、副省级省会城市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，各省、自治区、直辖市通信管理局，中国信息通信研究院，部网络安全产业发展中心，中国互联网信息中心：

根据《国家统计局关于批准执行信息通信业统计调查制度等4项统计调查制度的函》（国统制〔2021〕136号），新修订的《信息通信业统计调查制度》《软件和信息技术服务业统计调查制度》《电子信息制造业统计调查制度》（见附件1—3）将于2022年开始实施，有效期三年。有关事项通知如下：

一、加强组织领导，扎实完成统计工作任务

认真贯彻落实党中央、国务院关于统计改革发展和依法统计的各项决策部署，认真履行部门统计法定职责，依据《工业和信息化部统计工作管理办法》，明确统计工作责任单位和责任人，配备专职或兼职统计人员，保障统计调查工作经费，结合本地区、

软件和信息技术服务业统计调查制度
(2022年统计年报和2023年定期统计报表)

中华人民共和国工业和信息化部制定
国家统计局批准
2022年11月



01统计工作的背景

✓ 地方政府高度重视软件和信息技术服务业统计工作



产业端：我市软件和信息技术服务业统计工作由市工业和信息化局主管，是**监测行业发展动态、预测行业发展趋势、制定产业规划政策**的基础，对行业管理具有重要的决策支撑作用。

企业端：符合统计范围的企业有义务按时填报，且是否定期填报作为申报我市**软件产业高质量发展项目、增产增效奖励项目**等的必要条件之一，应重视报表填写的**时效性、准确性和完整性**。

项目征集

供需对接

产学研合作

投融资

出海合作



(七) 法律、法规、规章和上级行政机关规范性文件规定的其他条件;

(八) 申报单位为软件企业，主要从事软件产品开发或信息技术服务，申报前已纳入工业和信息化部软件和信息技术服务业统计，且符合下列条件之一：(1) 主要从事软件和信息技术服务业务，上年度主营业务收入不低于 2000 万元且软件业务收入（包括但不限于嵌入式系统软件）占主营业务收入比例不低于 30%；(2) 主要从事基础软件、工业软件、信息安全、工业互联网平台服务或数据服务，且上年度主营业务年收入不低于 500 万元；

专项条件：

市工业和信息化局关于发布2024年软件产业高质量发展项目（第一批）申请指南的通知

信息提供日期：2024-01-24 16:50 信息来源：深圳市工业和信息化局

产业链关键环节提升项目
首版次软件推广应用项目
人工智能软件应用示范项目
增产增效奖励项目
.....

01 统计工作的背景

PART 02

统计工作的范围

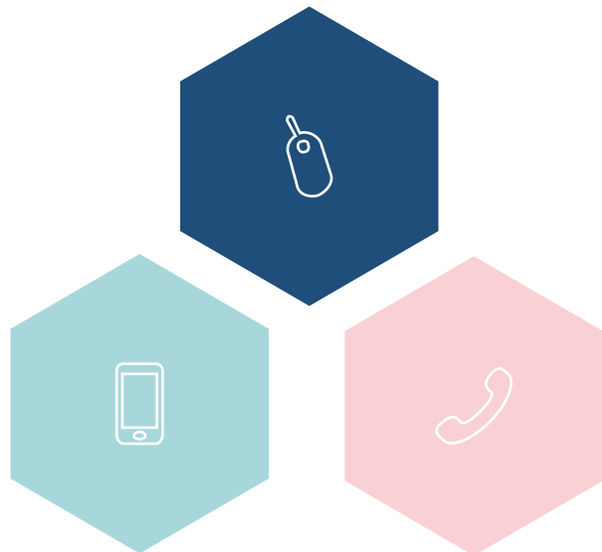
03 统计报表的填报

04 常见问题





02统计工作的范围



定义

统计制度所称**软件和信息技术服务业**，是指满足需方信息技术需求的服务产品与服务过程的总称，包括进行软件开发并提供软件产品的服务，为需方提供开发、应用信息技术以及确保信息系统安全的服务，以信息技术为手段提供支持需方业务活动的服务。



主体

- 在深圳市内（含深汕特别合作区）注册；
- 依法成立，有自己的名称、组织机构和场所，能够独立承担民事责任；
- 独立拥有和使用资产、承担负债、有权与其他单位签订合同；
- 独立核算盈亏，并能够单独编制财务决算报表。



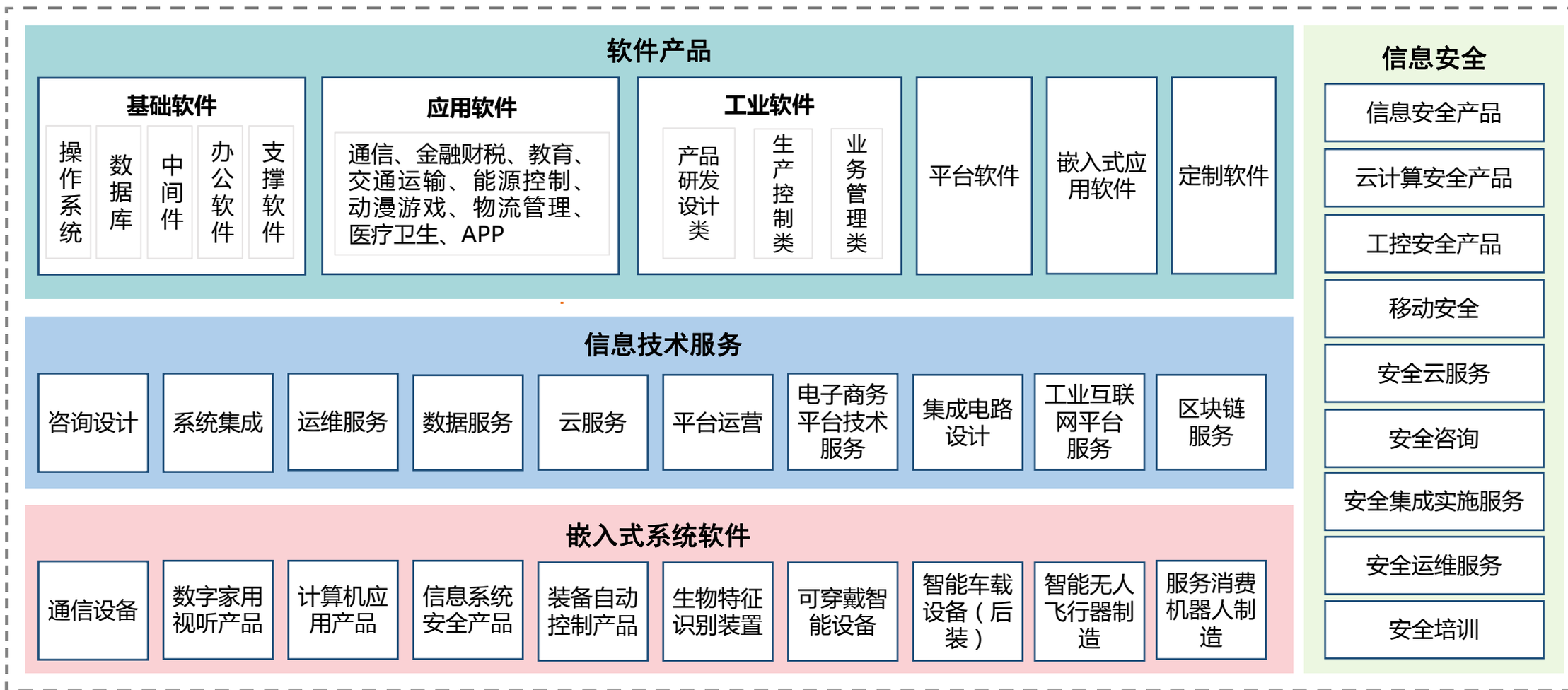
对象

- 主要从事**软件和信息技术服务业务**（包括但不限于**嵌入式系统软件**）的企业，且软件业务收入占主营业务收入比例**不低于30%**；
- 主要从事**集成电路设计**的企业或其集成电路设计收入占本企业主营业务收入60%以上；
- 主要从事**基础软件、工业软件、信息安全、工业互联网平台服务或数据服务**的企业。



02统计工作的范围

从业务类型上分为四大类：软件产品、信息技术服务、信息安全、嵌入式系统软件



01 统计工作的背景

02 统计工作的范围

PART 03

统计报表的填报

04 常见问题

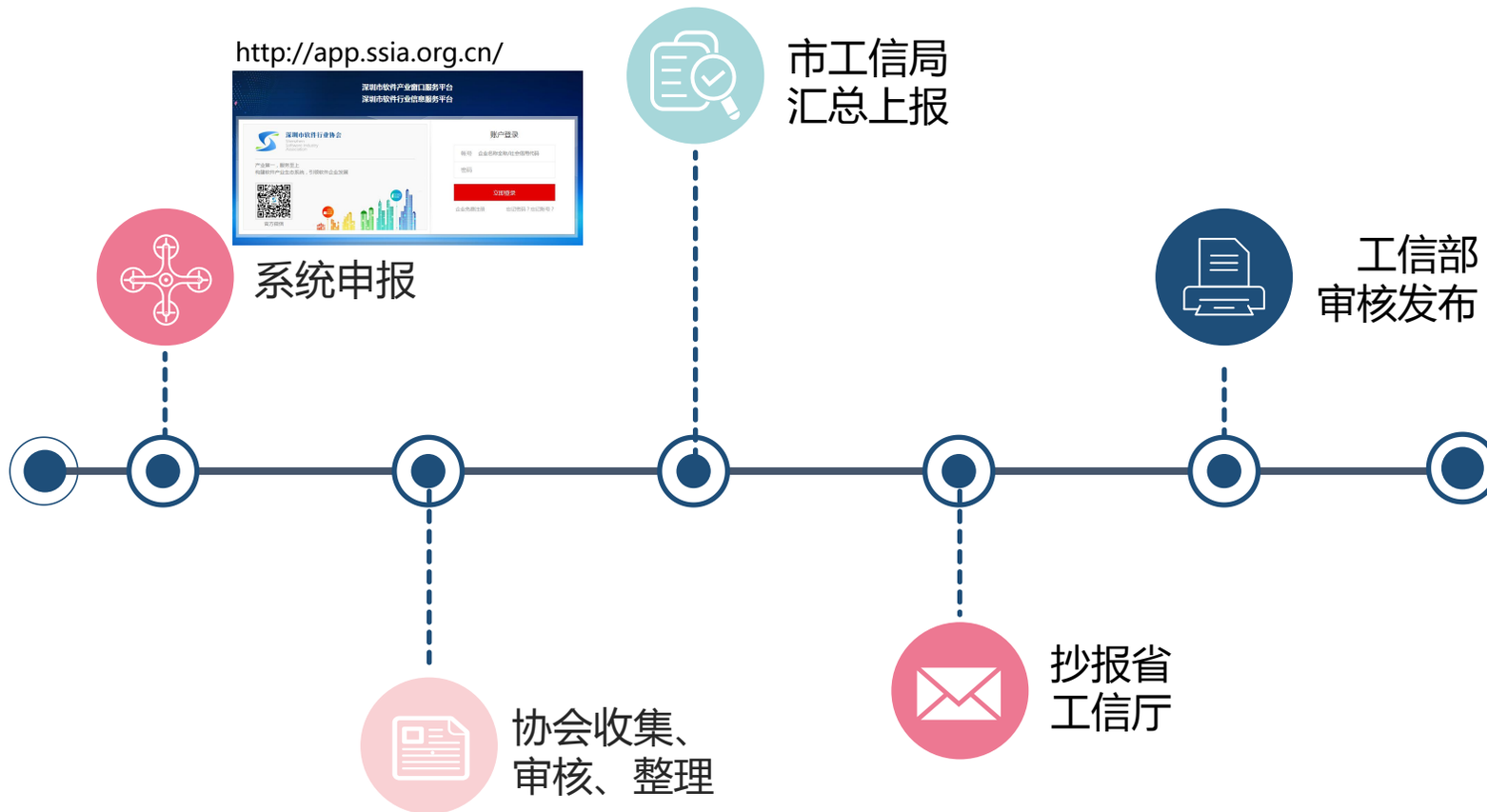




03统计报表的填报

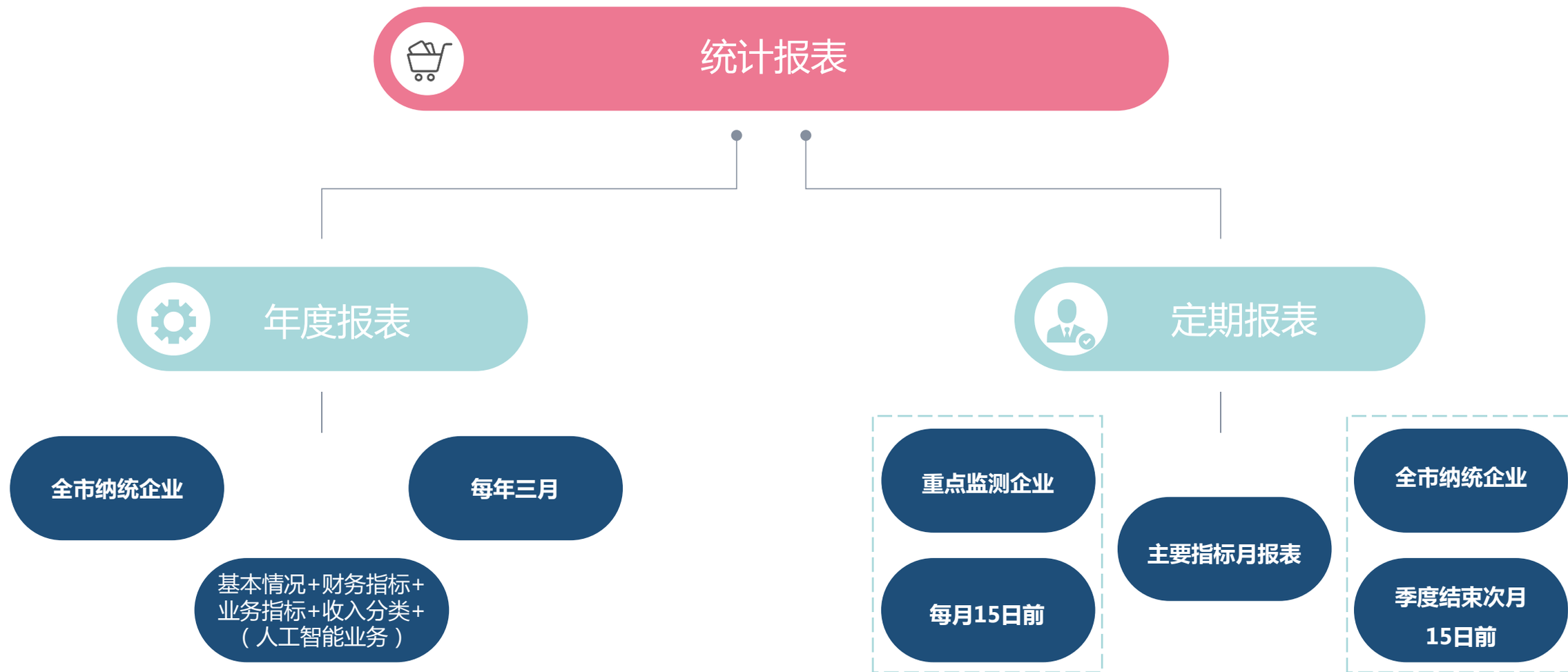
统计归口

深圳市软件和信息技术服务业统计工作由**深圳市工业和信息化局**主管，**深圳市软件行业协会**负责通知、收集、审核、汇总等具体工作，统计数据上报至**工信部运行监测协调局**，同时抄报**广东省工业和信息化厅**。





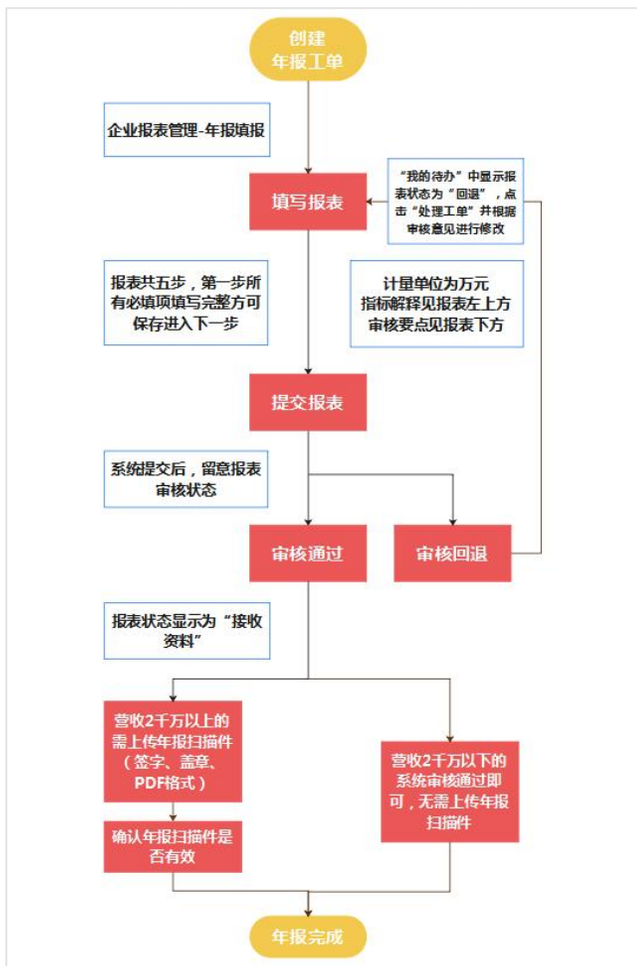
03统计报表的填报





03统计报表的填报-年度报表

填报流程



A. 创建工单

左栏“功能菜单”

“企业报表管理”

“2023年报填报”



注：所有未提交的工单都显示在“我的待办”



03统计报表的填报-年度报表

B. 报表填写

年报包括五个子表
企业基本情况表——主要财务指标表——主要业务指标表——软件收入分类表——人工智能业务指标表（如有相关业务）

企业基本情况表

主要财务指标表

第二步：企业主要财务指标表(共5步)

代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计	代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计
B00	营业收入	5000.00	万元	29240.04	A11	总资产	0.00	万元	0.00
B01	营业成本	5000.00	万元	29240.00	A11	负债合计	0.00	万元	0.00
B04	营业利润	510.00	万元	779.80	A14	所有者权益合计	400.00	万元	1000.00
B05	净利润	0.00	万元	10.00	A16	所有者权益合计	1000.00	万元	1000.00
B09	营业外收入	10.00	万元	491.33	C01	研发投入合计	0.00	万元	0.00
B11	营业外支出	0.00	万元	0.00	C03	研发投入资本化金额(未扣除研发费用)	0.00	万元	0.00
B12	营业费用	200.00	万元	15000.00	C04	研发投入费用化金额(未扣除研发费用)	0.00	万元	0.00
B13	管理费用	2000.00	万元	13000.00	C05	无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B14	财务费用	0.00	万元	0.00	C06	无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B15	公允价值变动收益	0.00	万元	0.00	C21a	其中：无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B16	投资收益	300.00	万元	500.00	C21b	其中：无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B17	营业利润	0.00	万元	0.00	C21c	其中：无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B18	利润总额	0.00	万元	0.00	C21d	其中：无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B19	净利润	0.00	万元	0.00	C21e	其中：无形资产摊销	0.00	万元	0.00
B20	所得税费用	2000.00	万元	0.00	F01	研发人员合计	500	人	1000
C10a	研发人员合计	2000.00	万元	0.00	F02	研发人员合计	0	人	0
C10b	研发人员合计	0.00	万元	30.00	F03	研发人员合计	0	人	0
C10c	研发人员合计	0.00	万元	30.00	F04	研发人员合计	500	人	1000
C10d	研发人员合计	0.00	万元	30.00	F05	研发人员合计	500	人	1000
C10e	研发人员合计	2000.00	万元	-20.00	F06	研发人员合计	0	人	0
C10f	研发人员合计	0.00	万元	0.00	F07	研发人员合计	0	人	0
C10g	研发人员合计	0.00	万元	0.00	F08	研发人员合计	0	人	0

主要业务指标表

第三步：企业主要业务指标表(共5步)

代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计	代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计
A0	软件业务收入	700.00	万元	145.00	WA	软件业务收入	0	人	0
A01	软件业务收入	500.00	万元	20.00	WA1	软件业务收入	0	人	0
A10	其中：系统集成	10.00	万元	0.00	DA	系统集成	146	人	23
A11	工业软件	0.00	万元	0.00	DA1	工业软件	0	人	0
A2	2. 信息技术服务收入	200.00	万元	105.00	D15	信息技术服务	2	人	4
A21	其中：信息技术服务收入	0.00	万元	40.00	D16	信息技术服务	11	人	10
A22	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D17	信息技术服务	3	人	9
A23	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D18	信息技术服务	0	人	0
A24	信息技术服务收入	0.00	万元	55.00	D19	信息技术服务	0	人	0
A25	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D20	信息技术服务	1	人	11
A26	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D21	信息技术服务	0	人	0
A27	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D22	信息技术服务	0	人	4
A28	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D23	信息技术服务	0	人	0
A29	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D24	信息技术服务	0	人	0
A30	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D25	信息技术服务	0	人	0
A31	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D26	信息技术服务	0	人	0
A32	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D27	信息技术服务	0	人	0
A33	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D28	信息技术服务	0	人	0
A34	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D29	信息技术服务	0	人	0
A35	信息技术服务收入	0.00	万元	0.00	D30	信息技术服务	0	人	0

人工智能业务指标表

第五步：人工智能业务指标表(共5步)

代码	指标名称	单位	本年累计	去年同期累计
I01	人工智能业务收入	万元	200.00	0.00
I02	人工智能软件收入	万元	200	0.00
I03	人工智能服务收入	万元	0.00	0.00
I04	人工智能硬件收入	万元	0.00	0.00

软件收入分类表

第四步：软件业务收入分类表(共5步)

代码	软件代码	软件分类	本年累计收入	软件出口	软件进口	软件出口	软件进口	软件出口	软件进口
E1	E101010100	1.1.1 操作软件	10 万元	0 万元	0 万元	0 万元	0 万元	10 万元	0 万元
E1	E101010201	1.1.2.1 通用软件	400 万元	0 万元	0 万元	0 万元	0 万元	400 万元	0 万元
E2	E201010200	2.5.2 平台软件	200 万元	0 万元	0 万元	0 万元	0 万元	200 万元	0 万元

注：1. 填写页面左上方可下载指标解释、填报流程及常见问题；
2. 每次点击报表下方“下一步”时，系统会自动检查并提示本页错误项，无误才能进入下一步。



03统计报表的填报-年度报表 -企业基本情况表

“组织机构代码”、“社会信用代码”、“单位名称”、“法定代表人”四个指标默认为“我的企业信息”中对应指标，如需修改，应在“我的企业信息”中更新。

第一步：企业基本情况(共5步)

■代码和地址

组织机构代码	<input type="text"/>	统一社会信用代码★	<input type="text"/>
单位详细名称	<input type="text"/>	法定代表人★	<input type="text"/>
区划代码-办公地★	440305000000南山区	区划代码-注册地★	440306000000宝安区
城乡代码-办公地★	000市辖区	城乡代码-注册地★	000市辖区
★广东省深圳市南山区	南山街道	★广东省深圳市宝安区	西乡街道
具体地址★	<input type="text"/>	具体地址★	<input type="text"/>

“具体地址”应与“区划代码”相对应；
“具体地址”无需重复填写广东省深圳市XX区XX街道。

■基本情况

(与上报统计局一致)国民经济行业代码★	集成电路设计	软件和信息技术服务行业代码★	E6501-软件产品行业(E6501)
(指标说明)企业规模★	2-中型企业	开业时间★	2002-10
登记注册类型★	142-集体联营企业	企业控股情况★	3-私人控股
(选项说明)所属高新区	石碧龙片区	有无独立的研发机构★ (非企业内设部门)	无
所属产业园	<input type="text"/>	其它所属产业园	产业园选择其它时,请填写

“所属高新区”按片区划分，旁边“选项说明”可查询是否在高新区内；
“所属产业园”仅列出全市主要的产业园区，如在其他园区，应在旁边注明。

■联系方式

邮政编码★	518057	企业官网址	<input type="text"/>
座机电话号码★	0755- <input type="text"/>	电子邮箱★	<input type="text"/>
传真号码★	0755- <input type="text"/>	传真分机号	仅填写传真分机号，如无分机号，则不需要填写

如没有座机或传真，按00000000填写；
“传真分机号”仅填写分机号，不能重复填写传真号码。



03统计报表的填报-年度报表 -企业基本情况表

“企业集团情况” 仅限本企业为集团母公司或集团旗下成员企业填写，其他情况均不勾选。

如“企业集团情况”勾选“成员企业”，应填写对应所属集团信息。

■企业集团、投融资、跨国经营情况			
企业集团情况 <small>仅限企业集团母公司或集团旗下成员企业填写，非集团母公司或下属企业请不要勾选。</small>		所属集团社会信用代码 <small>请填写所属集团社会信用代码</small>	
		所属集团名称 <small>请填写所属集团名称</small>	
是否上市企业★	本企业是否上市企业 首次上市年度	所属集团公司是否上市企业 所属集团公司首次上市年度	
	上市地点(可多选)	集团公司上市地点(可多选)	
从事跨国经营活动情况★ 5-未从事跨国经营活动			
是否兼并重组企业★ 否			
兼并重组方式(可多选) <input type="checkbox"/> 1承担债务式 <input type="checkbox"/> 2出资购买式 <input type="checkbox"/> 3控股式 <input type="checkbox"/> 4授权经营式 <input type="checkbox"/> 5合并式 <input type="checkbox"/> 9其他			
被兼并重组企业 请输入1-3个被兼并重组企业的全称			
最近一次融资年份★	2019年	融资轮次 C轮	金额 1000 单位 人民币(万)
近期(一年内)是否有融资需求★	否	融资需求规模(万)	填写大约数(单位:万) 单位



03统计报表的填报-年度报表 -企业基本情况表

“软件企业评估号”自动导入最新评估号，无需填写。

■企业资质

软件企业评估号	自动填写，有效评估号			
CMM/CMML认证号	CMM/CMML认证号	等级	▼	认证机关 CMM/CMML认证号的认证机关
CS认证号	CS认证号	等级	▼	认证机关 CSJG认证号的认证机关
DCMM认证号	DCMM认证号	等级	▼	认证机关 DCMM认证号的认证机关
ITSS认证号	请输入ITSS认证号	等级	▼	认证机关 ITSS认证机关
ISO27001信息安全认证号	ISO27001信息安全认证号			认证机关 ISO27001信息安全认证号的认证机关
ISO9001质量认证号	ISO9001质量认证号			认证机关 O.ISO9001质量认证号的认证机关
ISO20000质量认证号	ISO20000质量认证号			认证机关 ISO20000质量认证号的认证机关
是否有专精特新★	是 ▼	市级专精特新 ▼	如同时获得国家 级和市级，按最 高级填写	专精特新获得年份 2020年 ▼
国家高新证书号	请输入最新的国家高新证书号			国家高新取得年份 按最近获得年份填写，输入4位数字
涉密系统集成认证号	sdgfsj	涉密级别	甲级 ▼	涉密获得年份 8589
涉密种类	安防监控, 运行维护	选择		涉密认证机构 xhzd

每项资质的“认证号”、“等级”、“认证机关”都作关联验证，仅填写其中一项或两项，系统都将提示，无法进入下一步。

■创新载体情况

序号	创新载体名称	载体类型	级别	主管部门	立项年度	+增加
1	twe	工程实验室	广东省	市发改委	2018	修改 删除

“创新载体情况”点击后方“增加”进行填写，应注意级别和主管部门是否对应，如级别为“广东省”、主管部门为“市发改委”，应确认是否填写有误。



03统计报表的填报-年度报表-企业基本情况表

■使用云服务情况

上云情况* 暂时不考虑上云

暂时不考虑上云的因素 暂无需求 安全因素 迁移成本 维护成本
 其它

下一年(2023年度)预算投入在云服务上投入多少费用(单位:万元)

是否有工业互联网业务* (勾选时,才可以填写第三步及第四步中的工业互联网业务收入) 是否有嵌入式系统软件业务* (勾选时,才可以填写第三步及第四步中的嵌入式系统软件收入) 是否有人工智能业务* (勾选时,才可以填写第五步人工智能业务表)

■主要代表软件业务(产品)

点击后方“增加”按钮进行填写,所填代表业务(产品)名称应尽量详实,便于主管部门了解企业经营活动情况,不可填写软件产品、技术服务等大类名称,相关应用和服务领域说明请见填报页面上方的指标解释。

序号	主要应用或服务领域	主要代表业务(产品) 请按要求填写所选领域的代表业务/产品	该领域占软件收入的比例%	+增加 修改 删除
1	(05) 金融科技	ytgi	100 %	

■主要涉及领域(技术维度)说明应包含企业涉及该领域的技术特点、应用场景等

<input type="checkbox"/> 云计算	主要涉及云计算领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 物联网	主要涉及物联网领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 信息安全	主要涉及信息安全领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 大数据	主要涉及大数据领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 人工智能	主要涉及人工智能领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 区块链	主要涉及区块链领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> AR/VR	主要涉及AR/VR领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 5G领域	主要涉及5G领域领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> RPA	主要涉及RPA领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Devops	主要涉及Devops领域说明	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 元宇宙	主要涉及元宇宙领域说明	<input type="text"/>

■主要代表软件业务(产品)

序号	主要应用或服务领域	主要代表业务(产品) 请按要求填写所选领域的代表业务/产品	该领域占软件收入的比例%	+增加

增加记录

主要应用或服务领域*

主要代表业务(产品)*

该领域占软件收入的比例%* (请输入数字部分,不要输入“%”)

填写说明:
 1. 企业根据本报告期内实际开展的业务情况进行填报。
 2. “代表业务(产品)”是指取得软件业务收入的业务,至少填写一种。
 3. 填写的名称要尽量详实,便于主管部门了解企业的经营活动情况,不可填写软件产品、软件技术服务这种大类名称。
 4. 主要应用或服务领域,相同类别只能填写一项,最多不超过三项。
 5. 所有领域(最多填写三项)占软件收入的比例应等于100%。
 6. 如企业业务涉及的领域较多,填写前两个占比最大的领域,余下领域都填写其它。

“是否有嵌入式系统软件业务”、“是否有人工智能业务”与后面的指标表关联;
 “是否有工业互联网业务”未与后面的指标表作强制验证,但在提交时会弹出提示。

“主要代表软件业务(产品)”应能体现企业的软件业务情况,代表产品应尽量详尽,不可填写软件产品、技术服务这些大类名称,也不能仅填写应用软件、交通软件这些范围较广的名称。

“主要涉及技术维度”如有勾选,后面必须对企业在该技术维度的特点、应用场景等进行说明,不能仅填写大数据、云计算,或对该指标进行解释。



03统计报表的填报-年度报表-企业财务指标表



红色值需手动填写；绿色值为系统自动计算。

“C02研发费用”
研发费用单独填列，不包括在“B13管理费用”内。

“B21营业利润”
由于企业执行的会计准则不同，表中营业利润无法直接根据现有指标自动计算，应注意公式涉及的指标填写是否合理。

第二步：企业主要财务指标表(共5步) (红色项手动填写，输完数值后按enter自动保存；绿色项系统自动计算，关联公式查看审核要点)

代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计	代码	指标名称	本年累计	单位	去年同期累计
B00	营业收入	5000.00	万元	29240.04	A11	应付账款	0.00	万元	0.00
B01	主营业务收入	5000.00	万元	29240.00	A13	负债合计	0.00	万元	0.00
B06	营业成本	510.00	万元	779.83	A14	所有者权益年末余额	400.00	万元	1000.00
B061	其中：硬件成本 说明	300.00	万元	10.00	A16	所有者权益年初余额	1000.00	万元	500.00
B09	税金及附加	10.00	万元	491.33	C01	固定资产投资额	0.00	万元	0.00
B11	其他业务利润	0.00	万元	0.00	C03	投资活动现金流出总额(即财报中小计项)	0.00	万元	0.00
B12	销售费用	200.00	万元	15000.00	C04	筹资活动现金流入总额(即财报中小计项)	0.00	万元	0.00
B13	管理费用 说明	2000.00	万元	13000.00	C05	出口已退税额 说明	0.00	万元	0.00
B132	其中：差旅费	0.00	万元	0.00	C06	享受优惠政策金额 说明	0.00	万元	0.00
C02	软件研发费用 说明	1000.00	万元	100.00	C22a	其中：软件产品增值税退税额 说明	0.00	万元	0.00
B14	财务费用	300.00	万元	500.00	C22b	软件/集成电路设计企业所得税减免额(含重点) 说明	0.00	万元	0.00
B15	其中：利息净支出	0.00	万元	0.00	C22d	国家高新技术企业所得税减免额	0.00	万元	0.00
B16	资产减值损失 说明	0.00	万元	0.00	C22e	技术先进型服务企业所得税减免额 说明	0.00	万元	0.00
B17	公允价值变动收益	0.00	万元	0.00	C07	研发费用加计扣除金额 说明	0.00	万元	0.00
B18	投资收益	0.00	万元	0.00	C23	第一个获利年度(即应纳税所得额大于0的年度)	0	年度	0
B19	资产处置收益	0.00	万元	1.64	F4	本地产业用地面积 说明	500	平方米	1000
B20	其他收益	0.00	万元	5.96	F41	本地产业用地自有面积 说明	0	平方米	0
B21	营业利润 说明	2000.00	万元	0.00	F41a	本地产业用地自有面积(办公、研发等)	0	平方米	0
C10a	营业外收入	0.00	万元	30.00	F41b	本地产业用地自有面积(生产、测试等)	0	平方米	0
C10b	营业外支出	0.00	万元	0.00	F42	本地产业用地租用面积 说明	500	平方米	1000
B24	利润总额 说明	2000.00	万元	30.00	F42a	本地产业用地租用面积(办公、研发等)	500	平方米	1000
B25	所得税费用 说明	0.00	万元	50.00	F42b	本地产业用地租用面积(生产、测试等)	0	平方米	0
C10c	净利润 说明	2000.00	万元	-20.00	F5	异地产业用地面积 说明	0	平方米	0
B26	应交增值税 说明	0.00	万元	0.00	F51	异地产业用地自有面积 说明	0	平方米	0
B27	应交企业所得税 说明	0.00	万元	0.00	F51a	异地产业用地自有面积(办公、研发等)	0	平方米	0
A01	流动资产合计	200.00	万元	1000.00	F51b	异地产业用地自有面积(生产、测试等)	0	平方米	0
A02	应收账款	0.00	万元	0.00	F52	异地产业用地租用面积 说明	0	平方米	0
A031	固定资产原价	0.00	万元	0.00	F52a	异地产业用地租用面积(办公、研发等)	0	平方米	0
A07	累计折旧	0.00	万元	0.00	F52b	异地产业用地租用面积(生产、测试等)	0	平方米	0
A08	其中：本年折旧	0.00	万元	0.00	F6	近期(一年内)所需产业用地面积 说明	0	平方米	0
A09	资产合计	400.00	万元	1000.00					

“C07研发费用加计扣除金额”
应根据税审报告或研发费用加计扣除鉴证报告对应指标填写。

审核要点

审核要点说明

一、系统审核验证要求：

- B00 ≥ B01
- B06 ≥ B061
- C06 ≥ C22a + C22b + C22d + C22e
- A07 ≥ A08
- B13 > B132
- B21 ≥ B00-B06-B09-B12-B13-B14-C02-B16+B17+B18+B19+B20
- F4 = F41+F42
- F41 = F41a+F41b
- F42 = F42a+F42b
- F5 = F51+F52
- F51 = F51a+F51b
- F52 = F52a+F52b

二、系统自动计算：

- B24 = B21 + C10a - C10b
- C10c = B24 - B25
- A14 = A09 - A13

三、指标值必须大于0：

A01、A09、F4、B00、B13、C02

另外填写允许B11、B14、B15、B16、B17、B18、B19、B21、B24、B25、B26、A02、A11、A14、A16为负值

返回

03统计报表的填报-年度报表-企业业务指标表

软件收入分类与第一步主要代表业务（产品）是否一致；与去年同期是否一致。

“A4嵌入式系统软件收入”应注意是否已剔除硬件收入，软件收入占比是否合理；第一步勾选“是否有嵌入式系统软件业务”与本指标关联。

“W1累计获授权软件著作权数量”“W2累计获授权专利拥有量”数据为累计值，应注意是否漏填或少填。

第三步：企业软件业务指标表(共5步)(红色项手动填写，输完数值后按enter自动保存；绿色项系统自动计算，关联公式查看审核要点)

代码	指标名称	单位	本年累计	去年同期累计	代码	指标名称	单位	本年累计	去年同期累计
A0	软件业务收入合计 说明	万元	710.00	145.00	W4	参与制修订标准总量 说明	项	0	0
A0a	(一)按业务类型分列	-			W41	参与制修订国家标准数量 说明	项	0	0
A1	1.软件产品收入 说明	万元	500.00	20.00	W42	参与制修订行业标准、地方标准、团体标准数量等 说明	项	0	0
A110	其中：基础软件 说明	万元	10.00	0.00	D1	企业从业人员年末数 说明	人	16	25
A12	工业软件 说明	万元	0.00	0.00	DA	(一)按学历划分	-		
A2	2.信息技术服务收入 说明	万元	200.00	105.00	D15	硕士及以上	人	2	6
A21	其中：信息技术咨询设计服务 说明	万元	0.00	40.00	D16	本科	人	11	10
A22	信息系统集成实施服务 说明	万元	0.00	0.00	D17	大专	人	3	9
A23	运行维护服务 说明	万元	0.00	10.00	D18	大专以下	人	0	0
A24	数据服务 说明	万元	0.00	55.00	DB	(二)按职能划分	-		
A25	云服务 说明	万元	200.00	0.00	D11	软件研发人员 说明	人	1	11
A26	平台运营服务 说明	万元	0.00	0.00	D12	其他软件技术人员 说明	人	0	9
A27	电子商务平台技术服务 说明	万元	0.00	0.00	D13	市场人员 说明	人	0	4
A28	集成电路设计 说明	万元	0.00	0.00	DC	(三)人才情况	-		
A29	工业互联网平台服务 说明	万元	0.00	0.00	DC1	任期内高层次人才数 说明	人	0	0
A30	区块链服务 说明	万元	0.00	0.00	DC111	杰出人才数	人	0	0
A3	3.信息安全收入 说明	万元	0.00	0.00	DC112	国家级领军人才数	人	0	0
A4	4.嵌入式系统软件收入 说明	万元	10.00	20.00	DC113	地方级领军人才数	人	0	0
A0b	(二)按服务模式分列	-			DC114	后备级人才数	人	0	0
A5	其中：软件外包服务收入 说明	万元	0.00	0.00	DC115	海外A类、B类、C类人才数	人	0	0
A0c	(三)按出口方式分列	-			DC2	获得职称人数 说明	人	0	0
A6	软件业务出口收入合计 说明	万美元	1.00	0.00	DC21	其中：高级（副高级、正高级）职称人数	人	0	0
A61	1.软件外包服务出口 说明	万美元	0.00	0.00	DC22	中级职称人数	人	0	0
A62	2.嵌入式系统软件出口 说明	万美元	1.00	0.00	DC23	初级（员级、助理级）职称人数	人	0	0
A63	3.其他软件业务出口	万美元	0.00	0.00	DD	(四)按区域分布划分 说明	-		
A0d	(四)按销售方式分列（仅有代理收入企业填写）	-			DD1	本地从业人员年末数 说明	人	16	21
A7	代理国外软件产品业务收入	万元	0.00	0.00	DD2	异地从业人员年末数 说明	人	0	4
A8	代理国内软件产品业务收入	万元	0.00	0.00	D2	企业从业人员平均人数 说明	人	13	35
W1	累计获授权软件著作权拥有量 说明	件	12	15	D01	本年薪酬总额 说明	万元	100.00	450.00
W2	累计获授权专利拥有量 说明	件	2	6	D02	本年月平均工资 说明	万元/月/人	.64	1.07
W3	其中：累计获授权发明专利拥有量 说明	件	0	0					

审核要点

审核要点说明 ✕

一、系统自动审核验证要点：

1. B01 (第二步) ≥ A0
2. A0 ≥ A5
3. A0 ≥ A6 * 6.4 (参考)
4. A5 ≥ A61 * 6.4 (参考)
5. A4 ≥ A62 * 6.4 (参考)
6. A0 ≥ A7 + A8
7. W2 ≥ W3
8. D1 ≥ D11 + D12 + D13
9. D1 = DD1 + DD2
10. D1 > 0, D11 > 0, D2 > 0
11. A1 ≥ A110 + A12

二、系统自动计算：

1. A2 = A21+A22+A23+A24+A25+A26+A27+A28+A29+A30
2. A6 = A61+A62+A63
3. A0 = A1+A2+A3+A4
4. D1 = D15+D16+D17+D18
5. D02 = D01/D2/12月
6. DC1 = DC111 + DC112 + DC113 + DC114 + DC115
7. DC2 = DC21 + DC22 + DC23
8. W4 = W41 + W42

三、指标值应大于0：

A0, D1, D2, D01, D11

A1, A2, A3, A4分别等于软件业务收入分类表中相应类之和
A61, A62, A63之和必须等于软件业务收入分类表中相应类本年出口之和
第一步嵌入式业务选择, A4嵌入式收入金额要相对应
DD2>0, 则F5需要大于0

返回

“D1从业人员年末数”与“D2从业人员平均人数”的关联性；“D01本年薪酬总额”应填写累计值。

03统计报表的填报-年度报表-软件业务收入分类表

为便于对比填写，在第四步填写版面增加了第三步软件收入填写情况。

“本年累计”对应第三步的本年累计列，“第四步合计”对应当前第四步的“本年软件收入”列。

数据逻辑性

审核要点说明

- 一、系统自动审核验证要点：
1. 第三步A1(软件业务指标表) = E1(合计数)
 2. 第三步A2(软件业务指标表) = E2(合计数)
 3. 第三步A3(软件业务指标表) = E3(合计数)
 4. 第三步A4(软件业务指标表) = E4(合计数)
 5. 第三步A1等于第四步中E10100 0000合计项
 6. 第三步A2等于第四步中E20100 0000合计项
 7. 第三步A21等于第四步中E20101 0000合计项
 8. 第三步A22等于第四步中E20102 0000合计项
 9. 第三步A23等于第四步中E20103 0000合计项
 10. 第三步A24等于第四步中E20104 0000合计项
 11. 第三步A25等于第四步中E20105 0000合计项
 12. 第三步A26等于第四步中E20106 0000合计项
 13. 第三步A27等于第四步中E20107 0000合计项
 14. 第三步A28等于第四步中E20108 0000合计项
 15. 第三步A29等于第四步中E20109 0000合计项
 16. 第三步A30等于第四步中E20110 0000合计项
 17. 第三步A3等于第四步中E301000000合计项
 18. 第三步A4等于第四步中E401000000合计项
 19. 第三步A6应等于第四步所有出口合计
 20. 第三步A62应等于第四步E401000000中出口合计项
 21. 第三步A12应等于第四步E101040000合计项
 22. 第二步B00大于等于第四步的备注栏合计

第三步：A0软件指标收入
(仅便于对照填写，如需修改应返回第三步)

第四步：软件业务收入分类(共5步)

代码	指标名称	单位	本年累计	第四步合计	代码	软件代码	软件分类名称	本年软件收入	软件出口	国别1 出口1	国别2 出口2	产品整体收入(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写,并填写含硬件的产品整体收入,其他行业自动导出)	产品整体软件出口(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写)	增加记录
A0	软件业务收入合计 说明	万元	710											
A1	1.软件产品收入 说明	万元	500	500										
A110	其中:基础软件 说明	万元	10	10	E1	E101010100	1.1.1 操作系统	10 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	10 万元	0 万美元	修改 删除
A12	工业软件 说明	万元	0		E1	E101030201	1.3.2.1 通信行业软件	490 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	490 万元	0 万美元	修改 删除
A2	2.信息技术服务收入 说明	万元	200	200										
A21	其中:信息技术咨询设计服务 说明	万元	0		E2	E201050200	2.5.2 平台即服务(PaaS)	200 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	200 万元	0 万美元	修改 删除
A22	信息系统集成实施服务 说明	万元	0		E4	E401010101	4.1.1.1 光通信设备	10 万元	1 万美元	中国澳门 1 万美元	无出口 0 万美元	100 万元	3 万美元	修改 删除
A23	运行维护服务 说明	万元	0		共 4 条 第 1/1 页									
A24	数据服务 说明	万元	0											
A25	云服务 说明	万元	200	200										
A26	平台运营服务 说明	万元	0											
A27	电子商务平台技术服务 说明	万元	0											
A28	集成电路设计 说明	万元	0											
A29	工业互联网平台服务 说明	万元	0											
A30	区块链服务 说明	万元	0											
A3	3.信息安全收入 说明	万元	0											
A4	4.嵌入式系统软件收入 说明	万元	10	10										

软件分类名称与企业实际开展业务是否对应，与第一步主要代表业务(产品)是否一致。

选择E1-E3时，由于不存在有硬件收入，该列收入与“本年软件收入”数值一样；选择E4时，需另外填写含硬件的整体收入；整列合计收入不应大于企业营业收入(对应第二步B00)。

填写说明：

- 1.本表中各软件分类名称之和(即本年软件收入列)应等于第三步A0软件业务收入合计；
- 2.各软件分类名称软件出口之和(即其中:软件出口列)应等于第三步A6软件业务出口收入合计；
- 3.本表至少选择一项软件分类名称,不限选择数量,但各软件分类名称的收入应与第三步“软件业务指标表”中A1-A4一致；
- 4.点击后方“增加记录”,先选择“行业名称”,与第三步对应,即“E1=A1, E2=A2, E3=A3, E4=A4”,后选择“软件分类名称”,仅可选择选项,如选择代码为E201020开头的软件名称,其数值应与第三步的A22一致,如系统提示收入分类不一致,应检查软件分类代码与数值是否与第三步一致;如有软件出口,应填上对应数值,并填写至少一个国家/地区及其出口,填写完整点解“保存”即可；
- 5.有嵌入式系统软件业务的企业在填写本表时应注意,填写完该软件分类名称的“本年软件收入”和“软件出口”后,应填写“产品整体收入(含硬件)”即包含硬件在内的整体收入和“软件出口”即包含硬件在内的整体出口收入。

审核关系：

- (1) 产品整体收入(含硬件) > 本年软件收入；
- (2) 本年软件收入 ≥ 软件出口 * 6.4；
- (3) 产品整体收入(含硬件) ≥ 产品整体出口(含硬件) 金额 * 6.4；
- (4) 产品整体出口(含硬件) 金额 ≥ 软件出口 金额

返回



03统计报表的填报-年度报表 -软件业务收入分类表

第三步：A0软件指标收入 (仅便于对照填写，如需修改应返回第三步) 第四步：软件业务收入分类(共5步)

代码	指标名称	单位	本年累计	第四步合计	代码	软件代码	软件分类名称	本年软件收入	软件出口	国别1出口1	国别2出口2	产品整体收入(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写,并填写含硬件的产品整体收入,其他行业自动导出)	产品整体软件出口(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写)	增加记录
A0	软件业务收入合计 说明	万元	710											
A1	1.软件产品收入 说明	万元	500	500	E1	E101010100	1.1.1 操作系统	10 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	10 万元	0 万美元	修改 删除
A110	其中:基础软件 说明	万元	10	10										
A12	工业软件 说明	万元	0		E1	E101030201	1.3.2.1 通信行业软件	490 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	490 万元	0 万美元	修改 删除
A2	2.信息技术服务收入 说明	万元	200	200										
A21	其中:信息技术咨询设计服务 说明	万元	0		E2	E201050200	2.5.2 平台即服务(PaaS)	200 万元	0 万美元	无出口 0 万美元	无出口 0 万美元	200 万元	0 万美元	修改 删除
A22	信息系统集成实施服务 说明	万元	0		E4	E401010101	4.1.1.1 光通信设备	10 万元	1 万美元	中国澳门 1 万美元	无出口 0 万美元	100 万元	3 万美元	修改 删除
共 4 条第 1/1 页														

增加软件业务收入分类

行业名称: [选择行业分类] 选择

软件分类名称: [选择软件收入分类详细项] 选择

本年软件收入(万元): []

软件出口

其中:软件出口(万美元): []

国别/地区1: []

出口1(万美元): []

国别/地区2: []

出口2(万美元): []

仅E4企业填写

产品整体收入(含硬件): [E4自己填写,单位:万元] 万元

产品整体出口(含硬件): [E4自己填写,单位:万美元] 万美元

行业分类为E4嵌入式系统软件企业在填报时,应首先填写该产品分类名称的本年软件收入,再在产品整体收入(含硬件)以及产品软件整体出口(如有)中填写整个产品的软件收入,企业计算嵌入式系统软件收入时可参考嵌入式系统软件产品退税计算方法或根据企业的硬件成本进行推算。

审核要点:(1)产品整体收入(含硬件)≥本年软件收入;(2)本年软件收入≥软件出口*6.4;(3)产品整体收入(含硬件)≥产品整体出口(含硬件)*6.4;(4)产品整体出口(含硬件)≥软件出口金额

保存 返回

修改软件业务收入分类

行业名称: [信息技术服务行业 (E6502)] 选择

软件分类名称: [2.5.2 平台即服务 (PaaS)] 选择

本年软件收入(万元): [200] ← 第三步 填写对应数值,并点击下方保存

软件出口

其中:软件出口(万美元): [0]

国别/地区1: [无出口]

出口1(万美元): [0]

国别/地区2: [无出口]

出口2(万美元): [0]

仅E4企业填写

产品整体收入(含硬件): [200] 万元

产品整体出口(含硬件): [0] 万美元

行业分类为E4嵌入式系统软件企业在填报时,应首先填写该产品分类名称的本年软件收入,再在产品整体收入(含硬件)以及产品软件整体出口(如有)中填写整个产品的软件收入,企业计算嵌入式系统软件收入时可参考嵌入式系统软件产品退税计算方法或根据企业的硬件成本进行推算。

审核要点:(1)产品整体收入(含硬件)≥本年软件收入;(2)本年软件收入≥软件出口*6.4;(3)产品整体收入(含硬件)≥产品整体出口(含硬件)*6.4;(4)产品整体出口(含硬件)≥软件出口金额

保存 返回

增加软件业务收入分类

行业名称: [信息技术服务行业 (E6502)] 选择

软件分类名称: [选择软件收入分类详细项] 选择

本年软件收入(万元): []

软件出口

其中:软件出口(万美元): []

国别/地区1: []

出口1(万美元): []

国别/地区2: []

出口2(万美元): []

仅E4企业填写

产品整体收入(含硬件): [E4自己填写,单位:万元] 万元

产品整体出口(含硬件): [E4自己填写,单位:万美元] 万美元

行业分类为E4嵌入式系统软件企业在填报时,应首先填写该产品分类名称的本年软件收入,再在产品整体收入(含硬件)以及产品软件整体出口(如有)中填写整个产品的软件收入,企业计算嵌入式系统软件收入时可参考嵌入式系统软件产品退税计算方法或根据企业的硬件成本进行推算。

审核要点:(1)产品整体收入(含硬件)≥本年软件收入;(2)本年软件收入≥软件出口*6.4;(3)产品整体收入(含硬件)≥产品整体出口(含硬件)*6.4;(4)产品整体出口(含硬件)≥软件出口金额

保存 返回

软件分类详细项

查询条件: [] 查询

选择	年份	行业	软件代码	软件名称	标识
▶	2023	E2	E201040102	2.4.1.2 大数据分析挖掘服务 说明	可选
▶	2023	E2	E201040103	2.4.1.3 大数据可视化服务	可选
▶	2023	E2	E201040104	2.4.1.4 大数据应用综合解决方案 说明	可选
▶	2023	E2	E201040200	2.4.2 数据加工处理服务(非海量) 说明	可选
▶	2023	E2	E201040300	2.4.3 数字内容处理服务 说明	...
▶	2023	E2	E201040301	2.4.3.1 地理感知信息服务	可选
▶	2023	E2	E201040302	2.4.3.2 动漫、游戏数字内容服务	可选
▶	2023	E2	E201040303	2.4.3.3 其他数字内容管理服务	可选
▶	2023	E2	E201050000	2.5 云服务 说明	...
▶	2023	E2	E201050100	2.5.1 基础设施即服务(IaaS) 说明	可选
▶	2023	E2	E201050200	2.5.2 平台即服务(PaaS) 说明	可选
▶	2023	E2	E201050300	2.5.3 软件即服务(SaaS) 说明	可选
▶	2023	E2	E201060000	2.6 平台运营服务 说明	...
▶	2023	E2	E201060100	2.6.1 在线货物运输服务平台 说明	可选
▶	2023	E2	E201060200	2.6.2 在线零售平台 说明	可选

共 50 条 每页 15 条 第 2/4 页 << 首页 上一页 下一页 末页 >>

云服务选项在第2页,点击下一页找到对应选项

保存 返回

增加软件业务收入分类

行业名称: [选择行业分类] 选择

软件分类名称: [选择软件收入分类详细项] 选择

本年软件收入(万元): []

软件出口

其中:软件出口(万美元): []

国别/地区1: []

出口1(万美元): []

国别/地区2: []

出口2(万美元): []

仅E4企业填写

产品整体收入(含硬件): [E4自己填写,单位:万元] 万元

产品整体出口(含硬件): [E4自己填写,单位:万美元] 万美元

行业分类为E4嵌入式系统软件企业在填报时,应首先填写该产品分类名称的本年软件收入,再在产品整体收入(含硬件)以及产品软件整体出口(如有)中填写整个产品的软件收入,企业计算嵌入式系统软件收入时可参考嵌入式系统软件产品退税计算方法或根据企业的硬件成本进行推算。

审核要点:(1)产品整体收入(含硬件)≥本年软件收入;(2)本年软件收入≥软件出口*6.4;(3)产品整体收入(含硬件)≥产品整体出口(含硬件)*6.4;(4)产品整体出口(含硬件)≥软件出口金额

保存 返回

选择行业

选择	软件分类代码	软件分类名称
▶	E1	软件产品行业 (E6501)
▶	E2	信息技术服务行业 (E6502)
▶	E3	信息安全行业 (E6503)
▶	E4	嵌入式系统软件行业 (E6504)

共 4 条 第 1/1 页

确定 返回



03统计报表的填报-年度报表

C. 报表提交

➤ 填写完整后，如系统未提示任何错误，点击“完成并提交”；提交前应再次检查所有指标是否填完完整，且量级单位是否正确。



第五步：人工智能企业业务指标(共8步)(红色项手动填写，输完数值后按enter自动保存；绿色项系统自动计算，关联公式查看审核要点)

代码	指标名称	单位	本年
I01	人工智能业务收入合计	万元	200.0
I02	人工智能软件收入说明	万元	20.0
I03	人工智能服务收入说明	万元	0.0
I04	人工智能产品收入说明	万元	0.0

提示：提交之后将不能再修改，是否确定提交？请关注软协公众号，以接收年报审核动态。

提示：工单已成功提交到软协！请关注软协公众号，并使用填报人手机号绑定公众号，审核结果将以微信公众号信息推送给你。

➤ 提交成功后，“年报查询”中将显示报表状态为“审核”；协会工作人员在5个工作日内审核，应留意系统报表状态或关注协会公众号的推送信息。



业务状态： 填报区间： 至： 查询

选择	状态	年份	业务编号	年报附件	企业名称	填报人	填报日期	是否接收资料	提交时间	操作
▶	审核	2023年	42202402006	上传PDF			2024-02-20	-----	2024-02-21 09:02	打印 详情
▶	填报	2022年	42202302002	上传PDF			2023-02-10	-----	2023-02-17 11:02	继续填报 详情
▶	完成	2021年	42202201003	上传PDF			2022-01-13	-----	2022-03-30 04:03	打印 详情
▶	填报	2020年	42202101004				2021-01-21	-----	2021-03-19 09:03	继续填报 详情
▶	完成	2016年	42201702061				2017-02-15	-----	2017-03-02 02:03	打印 详情

共 5 条 第 1/1 页



03统计报表的填报-年度报表

D. 审核不通过-填报回退

➢ 如年报被回退，可从两个途径处理工单：

途径1：“我的待办”中在对应工单后点击“处理工单”，即可进入填报页面进行修改；

途径2：“年报查询”中在对应工单后点击“继续填报”，亦可进入填报页面。

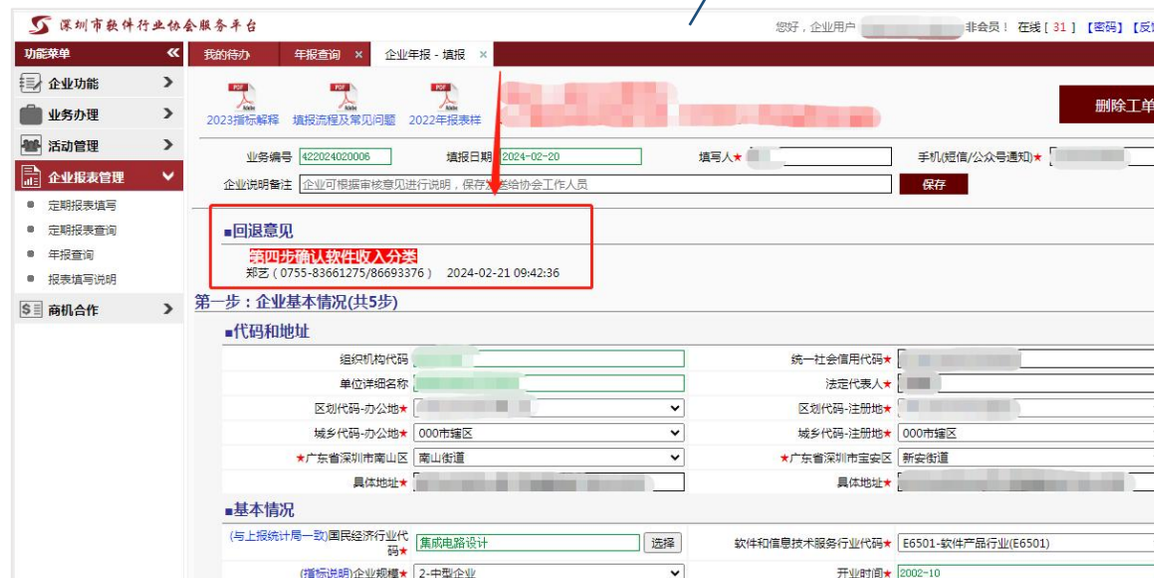
无论哪种途径进入修改，需在最后一步点击“完成并提交”。

进入填报页面后，报表上方显示“回退意见”，根据意见进行修改，并再次提交。

途径1：“我的待办”



途径2：“年报查询”





03统计报表的填报-年度报表

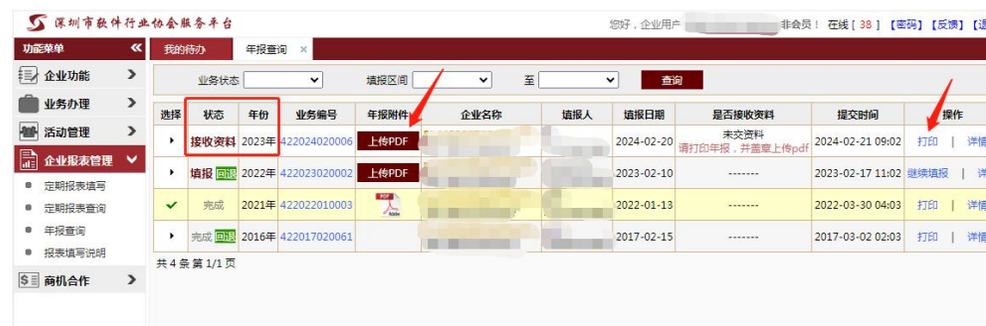
D. 审核通过-上传扫描件

➢ 年报通过审核后，“我的待办”下方将出现年报打印通知，**2023年营业收入2000万以上的企业**需打印年报，签字盖章后将年报扫描件（PDF格式）上传至系统。扫描件确认后，状态将更新为“完成”。

途径1：“我的待办”



途径2：“年报查询”



➢ 营收2000万以下的企业无需上传年报扫描件，状态显示为“接收资料”即可。

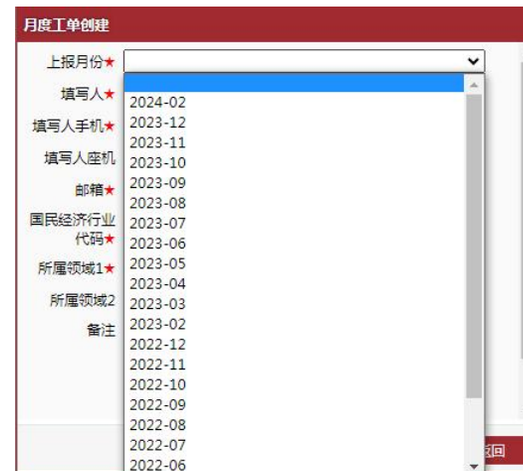


“年报查询”中显示业务状态为“接收资料”，并提醒“免上传年报扫描件”。点后方“打印”可自行下载存档。

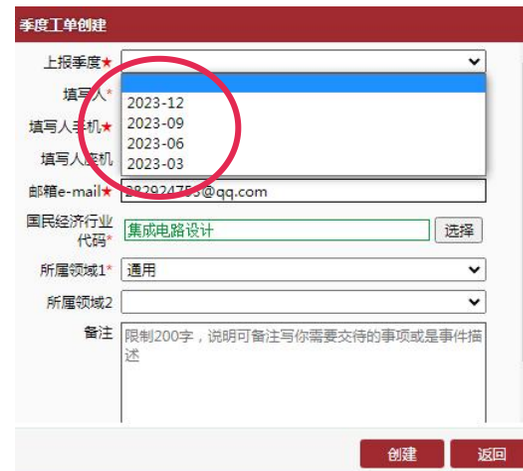
03统计报表的填报-定期报表

左栏“功能菜单”——“企业报表管理”——“定期报表填报”
重点监测企业按月填写，其他企业按季填写。

A. 创建工单



➤ 月度填报可按月
选择上报月份



➤ 季度填报只能按
3、6、9、12月
选择上报季度

注：重点监测企业名单每年动态更新，以市工业和信息化局发布的软件产业统计通知为准。名单可在创建工单时查看，亦可在“企业报表管理-报表填写说明”中查看。



03统计报表的填报-定期报表

C. 审核&回退

➢ 报表提交后，报表环节显示为“审核”。

选择	业务编号	环节	机构代码	客户名称	提交月份	联系人
<input type="checkbox"/>	412022042093	填报			2022-03	
<input type="checkbox"/>	412022020037	填报(回退)			2022-02	
<input checked="" type="checkbox"/>	412023020041	审核			2023-02	

➢ 填报中的工单只能在“我的待办”中处理，根据审核意见修改。

我有6张工单

- 今天 11:26 月报-企业填报 412022042093 # 月报-2022-03 处理工单
- 2022-04-18 11:33 月报-企业填报(回退) 412022020037 # 月报-2022-02 处理工单
- 2022-04-07 16:13 月报-企业填报(回退) 412022020037 # 月报-2022-02 处理工单
- 2022-03-16 17:37 月报-企业填报(回退) 412022020037 # 月报-2022-02 处理工单

审核结果反馈

审核人/电话: [] 审核日期: 2022-03-15 17:37:58

审核意见: []

注: 1.红色需手工输入; 绿色为系统自动计算, 计算公式请查看报表下方的审核要素; 2.填报时计量单位为万元/万美元, 提交前请再次核对数据; 3.报表中各项指标数据均为季度填报; 如上一季度未填报月报, 请勾选去年同期数据, 便于产业主管部门对比; 5.填写完整后先点击下方“确定”, 如系统没有提示错误, 再次点击上方“提交”为产业主管部门对产业进行填报, 提交后如需调整数据, 可联系83661275/86693376。

D. 申请修改

➢ 报表环节显示为“汇总”，即表示月报已审核通过。

选择	业务编号	环节	机构代码	客户名称	提交月份	联系人	手机号/座机电话/邮箱	提交日期	操作
<input type="checkbox"/>	412022042093	填报			2022-03			2022-04-18	打印
<input type="checkbox"/>	412022020037	填报(回退)			2022-02			2022-02-15	打印 查看退单申请结果
<input checked="" type="checkbox"/>	412023020041	汇总			2023-02			2023-02-07	打印 申请退单工单

➢ 汇总环节的工单，可自行申请退回修改。

选择	业务编号	环节	机构代码	客户名称	提交月份	联系人	手机号/座机电话/邮箱	提交日期	操作
<input type="checkbox"/>	412022042093	填报			2022-03			2022-04-18	打印
<input type="checkbox"/>	412022020037	填报(回退)			2022-02			2022-02-15	打印 查看退单申请结果
<input checked="" type="checkbox"/>	412023020041	汇总			2023-02			2023-02-07	打印 申请退回工单

退回工单申请412022020037

*退回原因说明: 限制100字, 请详细描述申请退回工单的原因。

*申请人名称: [由申请人名称]

*申请人手机: [请输入11位手机号码]

提交申请 返回

01 统计工作的背景

02 统计工作的范围

03 统计报表的填报

PART 04

常见问题



常见问题

Q1：年报没有填完，再次登录系统就无法填写了？

所有未处理完的工单均可在“我的待办”中处理，点击后方“处理工单”即可填写、修改、提交；亦可在“年报查询”选择对应工单，点击后方“继续填报”进行填写。





常见问题

Q2：公司产品有多个，但主要代表软件业务（产品）最多只能填写三项，且占比合计要等于100%，应如何填写？

此部分主要了解企业的主要软件业务或产品，及其应用或服务的主要领域。企业应按照产品/业务的所属应用领域占企业软件收入的占比大小排列，并按要求填写企业在该应用领域中具有代表性的软件业务/产品，不能填写“软件产品”、“技术服务”这些大类，或与软件不相关的业务/产品。如企业产品仅应用于单一领域，只需增加一项，并在代表业务/产品栏填写2-3个主要的代表产品即可，比例直接填写100%；涉及的应用领域较多，只需填写占比最大的两个应用领域，其余领域归到其他中。

■主要代表软件业务（产品）

序号	主要应用或服务领域	主要代表业务(产品) 请按要求填写所选领域的代表业务/产品	该领域占软件收入的比例%	+增加
增加记录				
<small>点击后方“增加”按钮进行填写，所填代表业务（产品）名称应尽量详实，便于主管部门了解企业经营活动情况，不可填写软件产品、技术服务等大类名称，相关应用和服务领域说明请填写页面上方的指标解释。</small>				
<small>1、企业根据本报告年度内实际开展的业务情况进行填报。 2、“代表软件业务（产品）”是指获得的软件业务收入占比或重要程度从高到低的业务，至少填写一种， 3、填写的名称要尽量详实，便于主管部门了解企业的经营活动情况，不可填写软件产品、软件技术服务这种大类名称。 4、主要应用或服务领域：相同类别只能填写一项，最多不超过三项 5、所有领域（最多填写三项）占软件收入的比例应等于100% 6、如企业业务涉及的领域较多，填写前两个占比最大的领域后，余下领域都归到其它</small>				

■主要代表软件业务（产品）

序号	主要应用或服务领域	主要代表业务(产品) 请按要求填写所选领域的代表业务/产品	该领域占软件收入的比例%	+增加
1	(15) 消费电子(含智能移动终端)	儿童手表软件	100%	修改 删除



常见问题

Q3：系统为什么一直提示第三步不等于第四步收入分类表？

第三步主要业务指标表A1-A4与第四步软件业务收入分类表E1-E4是一一对应的，如系统提示不等，应检查第三步和第四步的代码和数据是否一致。仅当第三步与第四步的软件代码与收入对应一致，才能通过系统验证。

第三步：企业软件业务指标表(共5步)(红色项手动填写，输完数值后按enter自动保存；绿色项系统自动计算，关联公式查看审核要点)

代码	指标名称	单位	本年累计	去年同期累计
A0	软件业务收入合计 说明	万元	10.00	60.00
A0a	(一) 按业务类型分列	-		
A1	1. 软件产品收入 说明	万元	0	0.00
A12	其中：工业软件 说明	万元	0.00	0.00
A2	2. 信息技术服务收入 说明	万元	50.00	60.00
A21	其中：信息技术咨询设计服务 说明	万元	0.00	0.00
A22	信息系统集成实施服务 说明	万元	0.00	0.00
A23	运行维护服务 说明	万元	0.00	0.00
A24	数据服务 说明	万元	50	0.00
A25	云服务 说明	万元	0.00	60.00
A26	平台运营服务 说明	万元	0.00	0.00
A27	电子商务平台技术服务 说明	万元	0.00	0.00
A28	集成电路设计 说明	万元	0.00	0.00
A29	工业互联网平台服务 说明	万元	0.00	0.00
A30	区块链服务 说明	万元	0.00	0.00
A3	3. 信息安全收入 说明	万元	0.00	0.00
A4	4. 嵌入式系统软件收入 说明	万元	10.00	0.00

第三步：企业软件业务指标表(共5步)

代码	指标名称	单位	本年累计	去年同期累计	市场人员
B00	营业收入				
C02	软件研发费用				
A0	软件业务收入合计				
A0a	(一) 按业务类型分列				
A1	1. 软件产品收入				
A110	其中：基础软件				
A12	工业软件				
A2	2. 信息技术服务收入				
A21	其中：信息技术咨询设计服务				
A22	信息系统集成实施服务				
A23	运行维护服务				
A24	数据服务				
A25	云服务				
A26	平台运营服务	万元	0.00	0.00	D13

工业软件 应等于第四步软件代码E101040开头收入分类项之和。包括产品研发设计类软件(3D虚拟仿真系统、CAD、CAM、CAPP、PDM、PLM、BIM、过程工艺模拟软件等)、生产控制类软件(工业控制系统、MES、MOM、OTS、ORION、APC等)、业务管理类软件(ERP、SCM、CRM、HRM、EAM、BI等)。

第四步：软件业务收入分类(共5步)

代码	软件代码	软件分类名称	本年软件收入	软件出口	国别1	出口1	国别2	出口2	产品整体收入(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写,并填写含硬件的产品整体收入,其他行业自动导出)	产品整体软件出口(含硬件) (限选择E4嵌入式软件企业填写)	增加记录
E2	E201040101	2.4.1.1 大数据采集服务	50 万元	0 万美元	无出口	0 万美元	无出口	0 万美元	50 万元	0 万美元	修改 删除
E4	E401010101	4.1.1.1 光通信设备	10 万元	1 万美元	中国澳门	1 万美元	无出口	0 万美元	100 万元	50 万美元	修改 删除

共 2 页 第 1/1 页

填写说明：

- 1.本表中各软件分类名称之和(即本年软件收入列)应等于第三步A0软件业务收入合计;
- 2.各软件分类名称软件出口之和(即其中:软件出口列)应等于第三步A6软件业务出口收入合计;
- 3.本表至少选择一项软件分类名称,不限选择数量,但各软件分类名称的收入应与第三步“软件业务指标表”中A1-A4一致;
- 4.点击后方“增加记录”,先选择“行业名称”,与第三步对应,即“E1=A1、E2=A2、E3=A3、E4=A4”,后选择“软件分类名称”,仅可选择可选项,如选择代码为E201020开头的软件名称,其数值应与第三步的A22一致,如系统提示收入分类不一致,应检查软件分类代码与数值是否与第三步一致;如有软件出口,应填上对应数值,并填写至少一个国家/地区及其出口,填写完整点击“保存”即可;
- 5.有嵌入式系统软件业务的企业在填写本表时应注意,填写完该软件分类名称的“本年软件收入”和“软件出口”后,应填写“产品整体收入(含硬件)”即包含硬件在内的整体收入和“软件出口”即包含硬件在内的整体出口收入。

审核关系：

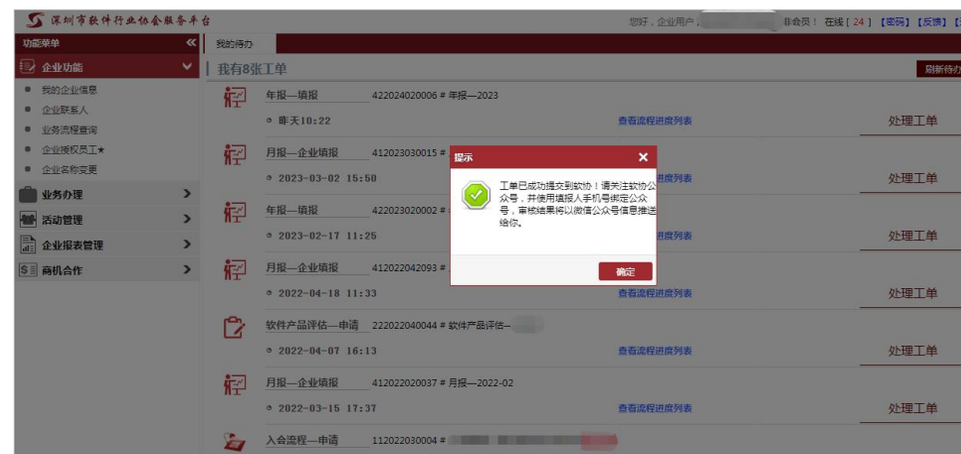
- 1.本年软件收入≥软件出口X6.4;
- 2.软件出口≥出口1+出口2。



常见问题

Q4：年报已经填完了，为什么还是显示“填报”状态？

年报填写完整后，需点击“完成并提交”，并确认报表为“审核”状态，年报才算提交成功。填写过程中退出系统，年报工单仍在“我的待办”中，此时点击后方的“处理工单”即可进入填报页面。

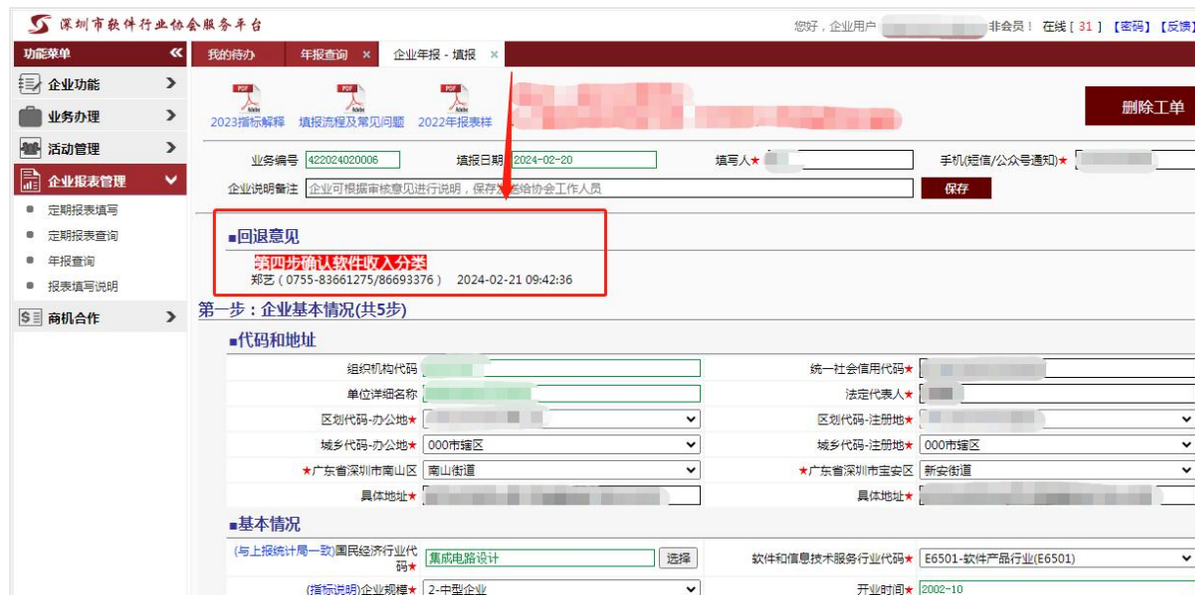




常见问题

Q5：年报为什么被退回了，怎么修改？

如“我的待办”中显示年报状态为“填报（回退）”，即表示年报未通过审核，企业需在该工单的后方点击“处理工单”，根据报表上方“回退意见”进行修改，如对审核意见有疑义的可联系审核人员或在“企业说明备注”中进行说明。修改完成后，应点“下一步”到最后“完成并提交”，才能提交成功，如“我的待办”中仍显示年报工单，即年报未提交成功。





常见问题

Q6：如何知道报表是否通过审核？

如年报通过审核后，“我的待办”下方将出现年报打印通知，2023年营业收入2000万以上的企业需打印年报，签字盖章后将年报扫描件（PDF格式）上传至系统。亦可在“年报查询”中查看年报状态，如状态显示未“接收资料”，则表示年报已通过审核，需打印年报并上传。扫描件确认后，状态将更新为“完成”。营收2000万以下的企业无需上传年报扫描件，状态显示为“接收资料”即可。

选择	状态	年份	业务编号	年报附件	企业名称	填报人	填报日期	是否接收资料	提交时间	操作
▶	接收资料	2023年	422024020006	上传PDF			2024-02-20	未交资料 请打印年报，并盖章上传pdf	2024-02-21 09:02	打印 详情
▶	填报 回退	2022年	422023020002	上传PDF			2023-02-10	-----	2023-02-17 11:02	继续填报 详情
✓	完成	2021年	422022010003				2022-01-13	-----	2022-03-30 04:03	打印 详情
▶	完成 回退	2016年	422017020061				2017-02-15	-----	2017-03-02 02:03	打印 详情



注意事项

1

统计数据是政府主管部门产业监测分析以及政策规划制定的重要依据。请各企业提交报表前确保数据的真实性、准确性和完整性，并注意报表中的量级单位。企业统计数据仅作为政府内部参阅材料使用，与其他政府系统项目申报的数据没有关联。

2

统计数据具有高度时效性，符合纳统范围内的企业应在规定时间内报送数据。同时，企业是否定期报送数据作为其申报我市软件产业高质量发展项目、增产增效奖励项目等的必要条件之一，请各有关企业务必提前做好报送安排，以免影响项目申报。

3

根据工信部《软件和信息技术服务业统计调查制度》的要求，年报需于3月底前上报工信部，为预留审核和修改时间，请严格按照规定时间内上报。如企业审计报告未最终确认，应先按照公司财务报表填写，待确认后申请修改数据，且**修改时间应不晚于年度汇算清缴。**

4

年报填至第二步“企业主要财务指标表”和第三步“企业主要业务指标表”时，“去年同期累计”列为2022年年报数据直接导入，如非必要不做修改；如未填写2022年年报，应在此列补充完善。企业需严格按照报表下方“审核要点”完整填写每一项指标。



联系方式



业务咨询

83758301
86693376
83661275
86660410



统计Q群

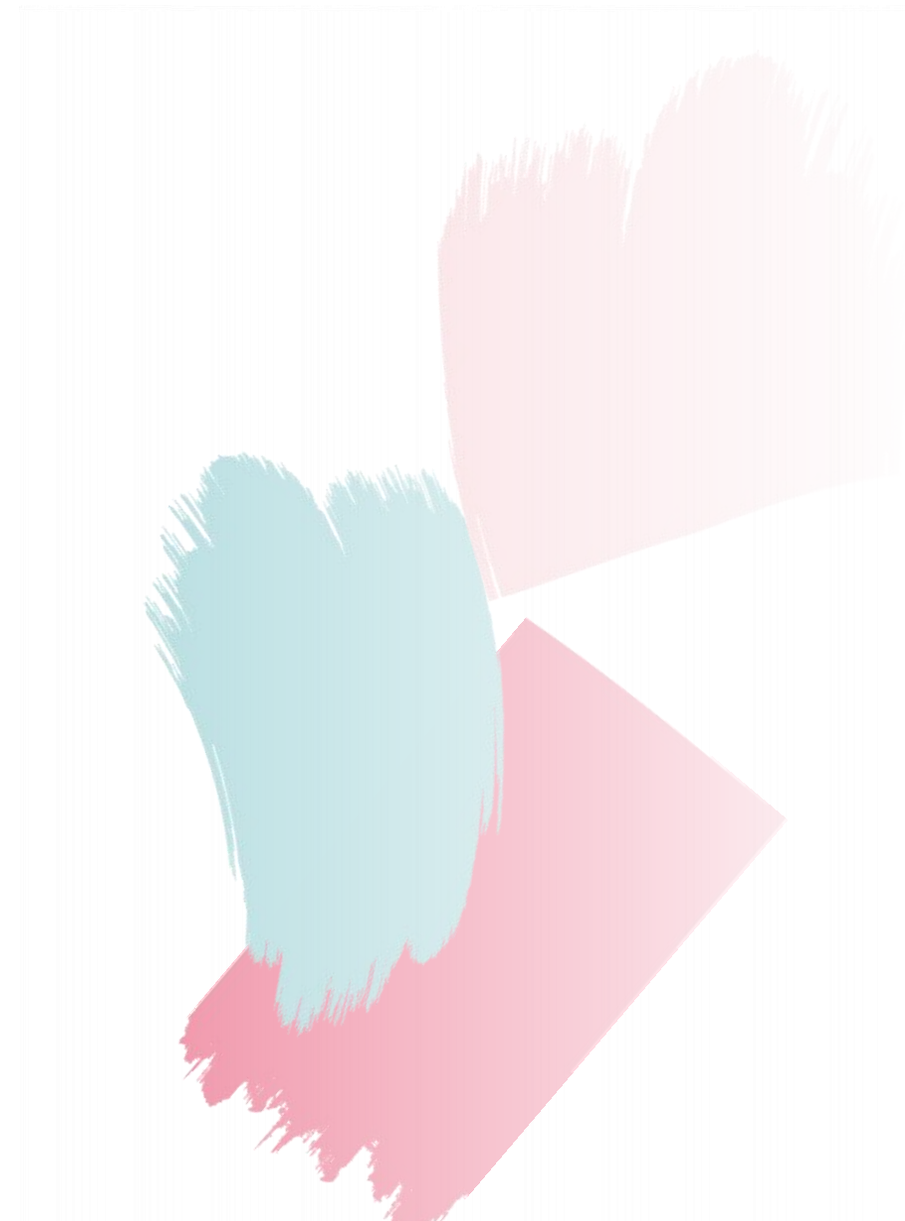
174235661 (6群)



技术支持

83461551
15999597409

更多产业统计监测资讯--<http://ssia.org.cn/page80>



The background features a white central area framed by a thin gold border. Surrounding this frame are large, expressive brushstrokes in shades of pink, teal, and light orange. Scattered throughout the composition are numerous small, gold-colored dots of varying sizes, creating a festive and celebratory atmosphere.

Thanks

—— • 深圳市软件行业协会 • ——