

广东省工业和信息化厅

粤工信办函〔2018〕71号

广东省工业和信息化厅办公室关于 做好2018年统计年报和2019年定期统计报表 报送工作的通知

各地级以上市工业和信息化主管部门，相关行业协会、企事业单位：

为落实《工业和信息化部办公厅关于做好2018年电子信息制造业 软件和信息技术服务业 通信业统计年报和2019年定期统计报表报送工作的通知》（工信厅运行函〔2018〕354号）要求，做好电子信息制造业、软件和信息技术服务业的运行监测和统计工作，及时掌握产业发展态势，促进产业健康发展，现就我省电子信息制造业、软件和信息技术服务业2018年年报、2019年月报工作有关事项通知如下：

一、电子信息制造业统计工作要求

（一）统计范围。

在我省境内注册，年主营业务收入1000万元及以上的，从事电子信息产品生产、加工及研发的企、事业独立法人单位。

（二）调查内容。

本制度主要调查电子信息制造业企业的生产经营主要经济

指标，包括企业概况、生产情况和财务状况等。

（三）调查频率和时间。

本制度按报告期别分为年报、季报和月报。调查时期为上一年度1月1日—12月31日统计数据、本年度1月1日至季度末统计数据、本年度1月1日至上月末统计数据。

（四）报送方式。

1.2018年统计年报以及2019年统计月报均采用网上直报，网址：http://219.143.253.167/rjdz/gxb/rjzz_login/login.html（信息产业运行监测平台）系统报送。各地市工业和信息化主管部门负责催报本地市所属企业的统计报表，审核、汇总后报送广东省电子信息行业协会；行业协会汇总各地市报表报送我厅。我厅审核后报送工业和信息化部运行监测协调局。

2.各地市报送2018年年报以及2019年月报表中请确保包括电子信息制造业重点联系企业、集团企业（名单见附件3）统计数据。

（五）报送内容及时间。

2018年电子信息制造业统计年报和2019年定期报表按国家统计局批准颁发的《电子信息制造业统计调查制度》（国统制〔2018〕134号）的要求填报。

1.2018年统计年报报送内容：

- （1）企业基本情况表（电制统企1表）；
- （2）主要经济指标表（电制统企2表）；
- （3）主要产品产、销、存表（电制统企3表）；

(4) 主要产品生产能力表 (电制统企4表);

(5) 电子信息固定资产投资项目表 (电制统企5表)。

报送时间: 2019年3月15日前, 上报工业和信息化部运行监测协调局。

2.2019年定期季报报表报送内容:

(1) 主要经济指标季报 (电制统企6表);

(2) 主要产品产、销、存季报 (电制统企7表);

报送企业: 电子信息制造业集团企业 (名单见附件3)。

报送时间: 季报报表在季后30日内, 上报工业和信息化部运行监测协调局。

3.2019年定期月报报表报送内容:

(1) 主要经济指标月报 (电制统企8表);

(2) 主要产品产、销、存月报 (电制统企9表);

(3) 主要产品产、销、存月报 (集成电路制造) (电制统企10表);

(4) 主要产品产、销、存月报 (集成电路封装测试) (电制统企11表);

(5) 主要产品产、销、存月报 (显示面板) (电制统企12表);

(6) 主要产品产、销、存月报 (光伏产品) (电制统企13表);

(7) 主要产品产、销、存月报 (重点领域专业设备) (电制统企14表);

报送企业：重点联系企业（名单见附件3）。

报送时间：月报报表在月后15日内，上报工业和信息化部运行监测协调局。

（六）电子信息制造业统计制度、年报、季报和月报系统操作及有关统计问题，请联系广东省电子信息行业协会。

联系人：李红梅，电话：020-83647623、13802540878，邮箱msc@gdeia.com；省工业和信息化厅电子软件处平婧，电话：020-83134285。

二、软件和信息技术服务业统计工作要求

（一）调查对象和统计范围。

1.本制度中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。

2.本制度的统计范围：一是在我省行政区域内注册，主要从事软件和信息技术服务业务，且主营业务年收入500万元以上，具有独立法人资格的软件企业；二是在我国境内注册，主营业务年收入在1000万元以上，有软件和信息技术服务收入，且该收入占本企业主营业务收入30%以上的独立法人单位；三是在我国境内注册，主要从事集成电路设计的企业或其集成电路设计和测试的收入占本企业主营业务收入60%以上，且主营业务年收入500万元以上的独立法人单位。

（二）调查内容。

本制度主要调查软件和信息技术服务企业的生产经营主要经济指标，包括企业概况、经营情况和财务状况等。

（三）调查频率和时间。

本制度按报告期别分为年报和月报。调查时期为上一年度1月1日—12月31日统计数据、本年度1月1日至上月末统计数据。

（四）报送方式。

1.2018年统计年报采用书面和网上填报（登录广东软件综合服务平台 www.gdsia.org.cn）方式报送。书面报表应加盖单位公章。书面和网上填报所报送的数据必须保持一致。

2.2019年统计月报采用网上填报（登录广东软件综合服务平台 www.gdsia.org.cn）方式直报。

3.根据国家统计局规定的“在地统计原则”，各企业按实际生产经营地向所在地工业和信息化主管部门报送统计数据；各地市工业和信息化主管部门负责收集本地及所属企业（含深圳市和中央、省直属企、事业单位）的统计报表，审核、汇总后送广东软件行业协会；行业协会汇总各地市报表，上报我厅；我厅审核后报送工业和信息化部运行监测协调局。

4.《软件和信息技术服务业企业月报》由重点联系软件企业（名单见附件3）直接报送工业和信息化部运行监测协调局，并抄送广东软件行业协会。

5.广州市、深圳市和企业集团的统计报表，在报送广东软件

行业协会的同时，抄报工业和信息化部运行监测协调局。企业集团的统计报表只统计合并财务报表后的企业数据，在上报本地区主管部门的统计报表中不含跨地区的集团企业数据，在上报工业和信息化部统计报表应含跨地区的集团全部企业数据，在上报工业和信息化部的统计报表应含跨地区的集团全部企业数据。

（五）报送内容及时间。

2018年软件和信息技术服务业统计年报和2019年定期报表按国家统计局批准颁发的《软件和信息技术服务业统计报表制度》（国统制〔2018〕134号）的要求填报。

1.2018年统计年报报送内容：

- （1）企业基本情况表（电软统企1表）；
- （2）企业主要财务指标表（电软统企2表）；
- （3）企业主要业务指标表（电软统企3表）；
- （4）软件业务收入分类表（电软统企4表）
- （5）人工智能企业业务指标表（电软统企5表）

报送时间：2019年3月15日前完成网上填报（登录广东软件综合服务平台www.gdsia.org.cn），广东软件行业协会于2018年3月25日前汇总上报我厅。

2. 2019年统计月报报送内容：2019年软件和信息技术服务业主要指标月报表（电软统综1表）。

报送时间：次月15日前网上填报（登录广东软件综合服务平台www.gdsia.org.cn）方式直报。

（六）软件和信息技术服务业统计制度、报表填报系统及有

关统计问题，请联系广东软件行业协会。

联系人:朱莉,电话:020-38263531,邮箱:zhuli@gdsia.org.cn;
省工业和信息化厅电子软件处,莫双闻,电话:020-83134290

三、重点联系企业统计监测工作要求

为及时了解全国电子信息产业运行情况,分析判断行业发展态势,工业和信息化部将全国电子信息产业中具有代表性和影响力的重点企业,列为2018-2019年工业和信息化部电子信息制造业、软件和信息技术服务业重点联系企业(名单见附件3)。

纳入重点联系的企业要加强组织部署,指定专人负责做好月度统计直报工作。每月15日前,通过网上直报系统报送,网址:http://219.143.253.167/rjdz/gxb/rjzz_login/login.html(信息产业运行监测平台),进入月报管理系统。同时,电子信息制造业重点联系企业月报表抄送广东省电子信息行业协会,软件和信息技术服务业重点联系企业月报表抄送广东软件行业协会。行业协会汇总后报我厅。

各地市经济和信息化主管部门要负责做好督促、落实所在地区企业的数据报送工作。

四、其他要求

(一)电子信息制造业、软件和信息技术服务业统计是工业和信息化部统计调查的重要组成部分。各地市工业和信息化主管部门要高度重视,认真贯彻落实,积极组织实施,明确具体部门、具体负责人员分别跟进电子信息制造业、软件和信息技术服务业统计工作,并将负责人员名单于12月15日前上报我厅。大力发动和指

导纳入统计范围的企业严格按照本通知要求的统计范围、统计分类、指标内容和计算方法准确填写，按时上报，保证全省统计工作顺利进行。

（二）纳入报送范围的企事业单位应确定相关负责人员，根据《中华人民共和国统计法》、《电子信息制造业统计调查制度》和《软件和信息技术服务业统计调查制度》的要求，按时、如实上报数据。

- 附件：1. 国家统计局关于批准执行通信行业等三项统计调查制度的函（国统制〔2018〕134号）
2. 工业和信息化部办公厅关于做好2018年电子信息制造业 软件和信息技术服务业 通信业统计年报和2019年定期统计报表报送工作的通知（工信厅运行函〔2018〕354号）
3. 2018-2019年电子信息制造业、软件和信息技术服务业重点联系企业、集团企业名单

广东省工业和信息化厅办公室

2018年12月3日

（联系人：莫双闻，周光强，联系电话：020-83134767）

国家统计局

国统制〔2018〕134号

国家统计局关于批准执行 通信行业等三项统计调查制度的函

工业和信息化部：

你部《关于报请审批通信业、电子信息制造业、软件和信息技术服务业三项统计报表制度的函》（工信部运行函〔2018〕342号）收悉。经审核，批准你部执行《通信行业统计调查制度》《电子信息制造业统计调查制度》《软件和信息技术服务业统计调查制度》，有效期3年。有效期届满需要继续执行或在有效期内需要进行修订的，须重新办理审批手续。

请将正式文件及统计调查制度送我局统计设计管理司2份，并将调查所取得的有关数据资料及时报送我局工业统计司、服务业统计司。

相关数据发布应遵照国务院有关规定和统计调查制度执行。



工业和信息化部办公厅

加 急 工信厅运行函〔2018〕354号

工业和信息化部办公厅关于 做好2018年电子信息制造业 软件 和信息技术服务业 通信行业统计年报 和2019年定期统计报表报送工作的通知

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，各电子信息产业、软件产业基地（园区）、有关企业：

为做好电子信息制造业、软件和信息技术服务业、通信行业统计年报和定期统计报表报送工作，我部依据《统计法》和统计管理规定，重新修订确定了《电子信息制造业统计调查制度》《软件和信息技术服务业统计调查制度》《通信行业统计调查制度》三项统计调查制度，并获国家统计局批准（国统制〔2018〕134号），有效期3年。现印发你单位，请遵照执行。

各单位要加强组织领导，认真贯彻落实《统计法》和统计管理相关规定，按照国家统计局新批准的电子信息制造业、软件和信息技术服务业、通信行业统计调查制度，切实做好本地区（企业）各类定期报表的收集、整理和审核，依法依规开展统计，严

格控制好数据质量，做好 2018 年统计年报和 2019 年定期统计报表的报送工作，及时将统计数据报送我部（运行监测协调局）。

- 附件：1. 电子信息制造业统计调查制度（2018 年统计年报和 2019 年定期统计报表）
2. 软件和信息技术服务业统计调查制度（2018 年统计年报和 2019 年定期统计报表）
3. 通信行业统计调查制度（2018 年统计年报和 2019 年定期统计报表）

工业和信息化部办公厅

2018 年 11 月 8 日



附件 3

2018-2019 年电子信息制造业 软件和信息 技术服务业重点联系企业、集团企业名单

一、电子信息制造业重点联系、集团企业名单（共 103 家）

序号	地市	企业名称
1	广州市	广州极飞科技有限公司
2	广州市	广东奥迪威传感科技股份有限公司
3	广州市	广州创维平面显示科技有限公司
4	广州市	京信通信系统（中国）有限公司
5	广州市	广州无线电集团有限公司
6	广州市	广州视源电子科技股份有限公司
7	广州市	鸿利智汇集团股份有限公司
8	广州市	国光电器股份有限公司
9	广州市	广州亿航智能技术有限公司
10	广州市	广州致远电子有限公司
11	深圳市	深圳市赛达信科技有限公司
12	深圳市	努比亚技术有限公司
13	深圳市	比亚迪股份有限公司
14	深圳市	欣旺达电子股份有限公司
15	深圳市	普联技术有限公司
16	深圳市	深圳清溢光电股份有限公司
17	深圳市	深圳市路维电子有限公司
18	深圳市	深圳富泰宏精密工业有限公司
19	深圳市	深圳市威纶通科技有限公司
20	深圳市	深圳华强集团有限公司
21	深圳市	深圳市宇阳科技发展有限公司
22	深圳市	深圳市寒武纪智能科技有限公司
23	深圳市	深圳市兆驰股份有限公司
24	深圳市	气派科技股份有限公司
25	深圳市	华讯方舟科技有限公司
26	深圳市	深圳市明微电子股份有限公司

序号	地市	企业名称
27	深圳市	深圳市共进电子股份有限公司
28	深圳市	深圳顺络电子股份有限公司
29	深圳市	深圳市海光电子有限公司
30	深圳市	大族激光科技产业集团股份有限公司
31	深圳市	深圳市瑞福达液晶显示技术股份有限公司
32	深圳市	深圳市康冠技术有限公司
33	深圳市	中国长城科技集团股份有限公司
34	深圳市	欧菲科技股份有限公司
35	深圳市	康佳集团股份有限公司
36	深圳市	创维集团有限公司
37	深圳市	深圳市麦捷微电子科技股份有限公司
38	深圳市	深圳深爱半导体股份有限公司
39	深圳市	深南电路股份有限公司
40	深圳市	深圳市京泉华科技股份有限公司
41	深圳市	立讯精密工业股份有限公司
42	深圳市	深圳市大疆创新科技有限公司
43	深圳市	深圳市泰衡诺科技有限公司
44	深圳市	深圳市神舟电脑股份有限公司
45	深圳市	联想信息产品(深圳)有限公司
46	深圳市	兴英科技(深圳)有限公司
47	深圳市	富泰华工业(深圳)有限公司
48	深圳市	深圳市天珑移动技术有限公司
49	深圳市	鸿富锦精密工业(深圳)有限公司
50	深圳市	深圳长城开发科技股份有限公司
51	深圳市	深圳市航盛电子股份有限公司
52	深圳市	深圳市京华电子股份有限公司
53	深圳市	深圳市精诚达电路科技股份有限公司
54	深圳市	深圳市三利谱光电科技股份有限公司
55	深圳市	深圳市盛波光电科技有限公司
56	珠海市	珠海市魅族科技有限公司
57	珠海市	炬芯(珠海)科技有限公司
58	汕头市	广东汕头超声电子股份有限公司
59	汕头市	信利光电股份有限公司
60	佛山市	广东阿格蕾雅光电材料有限公司

序号	地市	企业名称
61	佛山市	佛山群志光电有限公司
62	佛山市	广东爱旭科技股份有限公司
63	佛山市	佛山市蓝箭电子股份有限公司
64	惠州市	龙旗电子（惠州）有限公司
65	惠州市	惠州市德赛西威汽车电子股份有限公司
66	惠州市	惠州市德赛电池有限公司
67	东莞市	东莞华贝电子科技有限公司
68	东莞市	东莞市金铭电子有限公司
69	东莞市	广东惠伦晶体科技股份有限公司
70	东莞市	易事特集团股份有限公司
71	东莞市	富相电子科技(东莞)有限公司
72	东莞市	东莞康佳电子有限公司
73	东莞市	维沃通信科技有限公司
74	东莞市	东莞宇龙通信科技有限公司
75	东莞市	OPPO 广东移动通信有限公司
76	东莞市	三友联众集团股份有限公司
77	东莞市	华为终端有限公司
78	东莞市	广东步步高电子工业有限公司
79	中山市	中山大洋电机股份有限公司
80	中山市	纬创资通（中山）有限公司
81	中山市	木林森股份有限公司
82	中山市	广东长虹电子有限公司
83	江门市	广东海信电子有限公司
84	江门市	江门市华凯科技有限公司
85	肇庆市	广东风华高新科技股份有限公司
86	潮州市	潮州三环(集团)股份有限公司
集成电路封装测试		
87	深圳市	深圳赛意法微电子有限公司
显示面板领域		
88	深圳市	深圳市华星光电技术有限公司
89	惠州市	信利（惠州）智能显示有限公司
90	惠州市	广东惠州联建光电股份有限公司
91	汕尾市	信利半导体有限公司
光伏产品		

92	深圳市	深圳科士达科技股份有限公司
93	东莞市	东莞南玻光伏科技有限公司
专用设备		
94	深圳市	深圳市劲拓自动化设备股份有限公司
95	深圳市	深圳市捷佳伟创新能源装备股份有限公司
96	深圳市	深圳市赢合科技股份有限公司
97	深圳市	深圳市浩能科技有限公司
集团企业		
98	深圳市	天马微电子股份有限公司
99	深圳市	华为技术有限公司
100	深圳市	中兴通讯股份有限公司
101	惠州市	TCL 集团股份有限公司
102	珠海市	珠海格力集团有限公司
103	广州市	广州海格通信集团股份有限公司

二、软件和信息技术服务业重点联系企业名单（共 132 家）

序号	地市	企业名称
1	广州市	广州佳都集团有限公司
2	广州市	广州广电运通金融电子股份有限公司
3	广州市	广州海格通信集团股份有限公司
4	广州市	北明软件有限公司
5	广州市	广州杰赛科技股份有限公司
6	广州市	广州数控设备有限公司
7	广州市	广东省电信规划设计院有限公司
8	广州市	京信通信技术（广州）有限公司
9	广州市	广州神马移动信息科技有限公司
10	广州市	广州中软信息技术有限公司
11	广州市	广州市动景计算机科技有限公司
12	广州市	联奕科技股份有限公司
13	广州市	广州博冠信息科技有限公司
14	广州市	广东南方数码科技股份有限公司
15	广州市	广东华南水电高新技术开发有限公司
16	广州市	越亮传奇科技股份有限公司
17	广州市	广东亿迅科技有限公司
18	广州市	广州华资软件技术有限公司
19	广州市	广州市品高软件股份有限公司
20	广州市	爱立信移动数据应用技术研究开发（广州）有限公司
21	广州市	优视科技（中国）有限公司
22	广州市	威创集团股份有限公司
23	广州市	广州多益网络股份有限公司
24	广州市	广州中科雅图信息技术有限公司
25	广州市	广州市玄武无线科技股份有限公司
26	广州市	蓝盾信息安全技术股份有限公司
27	广州市	京华信息科技股份有限公司
28	广州市	方欣科技有限公司
29	广州市	广东凯通科技股份有限公司
30	广州市	广州江南科友科技股份有限公司
31	广州市	广州网易计算机系统有限公司
32	广州市	广州华多网络科技有限公司
33	广州市	广州酷狗计算机科技有限公司
34	广州市	广州爱九游信息技术有限公司
35	广州市	广州腾讯科技有限公司
36	广州市	汇丰软件开发（广东）有限公司
37	广州市	广州品唯软件有限公司
38	广州市	高新兴科技集团股份有限公司
39	广州市	广东海格怡创科技有限公司

序号	地市	企业名称
40	广州市	广州汇量网络科技股份有限公司
41	广州市	广州新科佳都科技有限公司
42	广州市	广东宜通世纪科技股份有限公司
43	广州市	火烈鸟网络(广州)股份有限公司
44	广州市	广州智光电气股份有限公司
45	广州市	广州日滨科技发展有限公司
46	广州市	蓝盾信息安全技术有限公司
47	广州市	广州银联网络支付有限公司
48	广州市	广东新粤交通投资有限公司
49	广州市	广东超讯通信技术股份有限公司
50	广州市	广东利为网络科技有限公司
51	广州市	广州淘通科技股份有限公司
52	广州市	广州太平洋电脑信息咨询有限公司
53	广州市	广州赛意信息科技股份有限公司
54	广州市	世纪龙信息网络有限责任公司
55	广州市	广东威创视讯科技股份有限公司
56	广州市	广州南方卫星导航仪器有限公司
57	广州市	广州市中海达测绘仪器有限公司
58	广州市	广州荔支网络技术有限公司
59	广州市	广东安居宝数码科技股份有限公司
60	广州市	广州御银科技股份有限公司
61	广州市	广州四三九九信息科技有限公司
62	广州市	浩云科技股份有限公司
63	广州市	广州银汉科技有限公司
64	广州市	广东德生科技股份有限公司
65	广州市	广东省信息工程有限公司
66	广州市	水晶球教育信息技术有限公司
67	广州市	广东一觉悟科技有限公司
68	广州市	广州百田信息科技有限公司
69	广州市	广州安必平医药科技有限公司
70	广州市	广州赛宝计量检测中心服务有限公司
71	广州市	广州中望龙腾软件股份有限公司
72	广州市	广东讯飞启明科技发展有限公司
73	广州市	广州启生信息技术有限公司
74	广州市	三盟科技股份有限公司
75	广州市	广东网金控股股份有限公司
76	广州市	广州玖的数码科技有限公司
77	广州市	有米科技股份有限公司
78	广州市	广州汇智通信技术有限公司
79	广州市	科大讯飞华南有限公司
80	广州市	互动派科技股份有限公司

序号	地市	企业名称
81	广州市	广州源芯微电子有限公司
82	广州市	安凯（广州）微电子有限公司
83	广州市	广州昂宝电子有限公司
84	广州市	广州润芯信息技术有限公司
85	广州市	广州中大微电子有限公司
86	广州市	广州慧智微电子有限公司
87	广州市	泰斗微电子科技有限公司
88	广州市	广州致远电子有限公司
89	广州市	广州通导信息技术服务有限公司
90	广州市	广东高云半导体科技股份有限公司
91	深圳市	华为技术有限公司
92	深圳市	中兴通讯股份有限公司
93	深圳市	华讯方舟科技有限公司
94	深圳市	大族激光科技产业集团股份有限公司
95	深圳市	深圳市金证科技股份有限公司
96	深圳市	深圳市云中飞网络科技有限公司
97	深圳市	平安科技（深圳）有限公司
98	深圳市	深圳创维数字技术有限公司
99	深圳市	深圳怡化电脑股份有限公司
100	深圳市	深圳天源迪科信息技术股份有限公司
101	深圳市	深圳市大疆创新科技有限公司
102	深圳市	金蝶软件（中国）有限公司
103	深圳市	深圳市紫金支点技术股份有限公司
104	深圳市	海能达通信股份有限公司
105	深圳市	深信服科技股份有限公司
106	深圳市	深圳市海思半导体有限公司
107	深圳市	深圳市中兴微电子有限公司
108	深圳市	深圳市汇顶科技股份有限公司
109	珠海市	金山软件有限公司
110	珠海市	东信和平科技股份有限公司
111	珠海市	远光软件股份有限公司
112	珠海市	珠海汇金科技股份有限公司
113	珠海市	广东飞企互联科技股份有限公司
114	珠海市	珠海赞同科技有限公司
115	珠海市	珠海派诺科技股份有限公司
116	珠海市	珠海世纪鼎利科技股份有限公司
117	珠海市	珠海优特电力科技股份有限公司
118	珠海市	珠海中慧微电子有限公司
119	珠海市	珠海全志科技股份有限公司
120	珠海市	珠海市杰理科技股份有限公司
121	珠海市	珠海艾派克微电子有限公司

序号	地市	企业名称
122	珠海市	珠海欧比特宇航科技股份有限公司
123	珠海市	炬芯（珠海）科技有限公司
124	珠海市	建荣集成电路科技（珠海）有限公司
125	珠海市	珠海博雅科技有限公司
126	东莞市	华为终端（东莞）有限公司
127	东莞市	广东维沃软件技术有限公司
128	东莞市	广东小天才科技有限公司
129	东莞市	东莞市小传奇教育软件有限公司
130	东莞市	广东远峰汽车电子有限公司
131	东莞市	广东明创软件科技有限公司
132	东莞市	广东开普互联信息科技有限公司

公开方式：主动公开