

# 2016 年广东制造业 500 强企业发展报告

## 目录

一、2016 年广东制造业 500 强企业基本情况.....	1
1. 总体情况.....	1
2. 地域分布.....	4
3. 行业分布.....	11
4. 所有制分布.....	20
5. 经营能力.....	22
6. 竞争力地位.....	23
二、2016 年广东制造业 500 强企业的主要特点.....	24
1. 总体规模持续增长，呈现 80/20 的结构特征.....	24
2. 地市分布集中度较高，珠三角企业数量比例占优.....	25
3. 制造业产业结构进一步调整，产业竞争力得到提升.....	26
4. 民营企业拥有数量优势，国有企业更具规模优势.....	27
5. 经营效益稳定增长，发展能力稳步提升.....	28
三、增强我省大中型制造业企业竞争优势的策略.....	28
1、加大制造业供给侧改革力度，提升我省制造业竞争优势.....	29
2、以 500 强企业为重点，培育创新驱动产业转型升级的新动力.....	32
3、大力发展智能制造，抢占智能制造领域的高端环节.....	36
附件：2016 年广东制造业企业 500 强名单.....	39

面对我国进入经济新常态和经济下行压力加大的复杂形势,我省制造业企业主动加快产业转型升级,增强内生发展动力,进一步加快制造业高端环节和战略新兴产业培育和壮大,不断提高制造技术先进性和控制力,为我省实施创新驱动发展战略,加快推动经济结构供给侧改革做出重大贡献。2016年广东制造业500强企业(参见《附件:2016年广东制造业500强企业名单》)攻坚克难,发展规模和质量稳定提升,是我省制造业稳定发展的中坚力量,为我省制造业在更高平台、更宽领域参与全球竞争、加快技术升级、培育新业态、加快向价值链高端演进、培育新的核心竞争力,进一步提升国际竞争优势提供了强大动力。

## **一、2016年广东制造业500强企业基本情况**

### **1. 总体情况**

2016年广东制造业500强企业发展规模<sup>1</sup>继续扩大,营业收入合计达到2.72万亿元,资产总额合计达到2.78万亿元,分别比2015年增长7.9%、12.1%。2016年广东制造业500强企业入门门槛(营业收入)为2亿元,与2015年基本持平;入选企业平均营业收入为54亿元,比2015年入选企业增长8.0%。

从营业收入区间来看,超过1000亿元的企业有6家,在500-1000亿元之间的企业有3家,在100-500亿元之间的企业有

---

<sup>1</sup>本报告的企业统计数据来自广东省制造业协会提供的500强企业2015年度区间数据。除非特别说明,以下均相同。

27 家，在 50-100 亿元之间的企业有 24 家，在 10-50 亿元之间的企业有 190 家，在 5-10 亿元之间的有企业 113 家，小于 5 亿元的企业有 137 家（见图 1）。与 2015 年的企业相比，2016 年广东制造业 500 强企业营业收入规模呈现低区间向中区间上升、高区间相对稳定的特点（见表 1）。

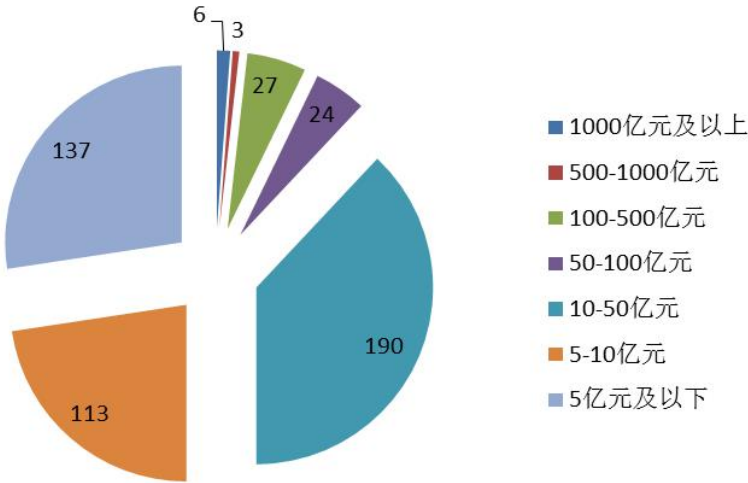


图 1 2016 年广东制造业 500 强企业营业收入分布

2016 年广东制造业 500 强企业营业收入超过 100 亿元为 36 家，比 2014 年多 5 家；超百亿企业营业收入合计达 1.99 万亿元，占全部 500 强企业营业收入总额的比重达到 73.16%。2016 年广东制造业前 100 强企业营业收入合计达 2.32 万亿元，比 2015 年前 100 强企业营业收入总额增长 6.91%，占全部 500 强企业营业收入总额的比重达到 85.29%。

整体来看，广东制造业企业规模较小。2016年广东制造业500强企业规模分布符合80/20原则，超过80%的企业规模偏小，只占有整体不足20%的营业收入；而数量比重不到20%的大企业则拥有整体超过80%的营业收入。2016年广东制造业500强企业主要集中在50亿元以下，达到440家，占500强企业数量的88.0%，营业收入总额为5609.46亿元，仅占500强企业营收总和的20.6%。

从增速来看，2016年广东省制造业500强企业营业收入保持了比较高的增长速度，平均增速达到17.0%。其中，大部分企业都实现了同比增长，占比63.2%；负增长的企业为184家，占比36.8%（见表2）。

表1 广东制造业500强企业营业收入分布

营业收入区间	企业数量(家)		2016年比2015年变化(家)
	2015年	2016年	
1000亿元及以上	5	6	+1
500-1000亿元	8	3	-5
100-500亿元	18	27	+9
50-100亿元	27	24	-3
10-50亿元	176	190	+14
5-10亿元	123	113	-10
5亿元及以下	145	137	-8

表 2 广东制造业 500 强企业营业收入增速

营业收入增速区间	企业数量（家）	企业数量所占比重（%）
50%及以上	44	8.8
30-50%	33	6.6
10%-30%	130	26.0
0-10%	109	21.8
0 以下	184	36.8

## 2. 地域分布

从地域分布来看，除河源以外，全省其他 18 个地级市都有企业入选广东制造业 500 强的企业（见图 2、表 3）。

2016 年广东制造业 500 强入选企业数量排名第 1 的是深圳、广州，2 个城市入选企业数量均为 99 家，合计为 198 家，合计占比达到 39.6%。紧随其后的是佛山、珠海、东莞、中山、江门、惠州、汕头等传统制造业大市，7 个城市入选企业数量在 10-60 家之间，合计为 263 家，占比重 52.6%。位居第 3 梯队的是肇庆、揭阳、梅州、汕尾、潮州、韶关等 11 个城市。11 个城市入选企业数量均在 10 家以下，合计为 39 家，占比为 7.8%。

与 2015 年相比，2016 年广东制造业 500 强入选企业数量增加、不变、减少的城市分别为 10 家、3 家、8 家。其中，珠海、东莞和佛山等 3 个城市入选企业数量增加最多，分别增加 35 家、18 家、17 家，深圳、广州和汕头等 3 个城市入选企业数量减少较多，分别减少 80 家、24 家、7 家。这说明广东制造业 500 强企业的城市分布均衡性正在提高，广州、深圳两个中心城市的制造业 500

强企业数量在下降，其他城市则是增多，特别是汕尾、清远实现了零的突破。

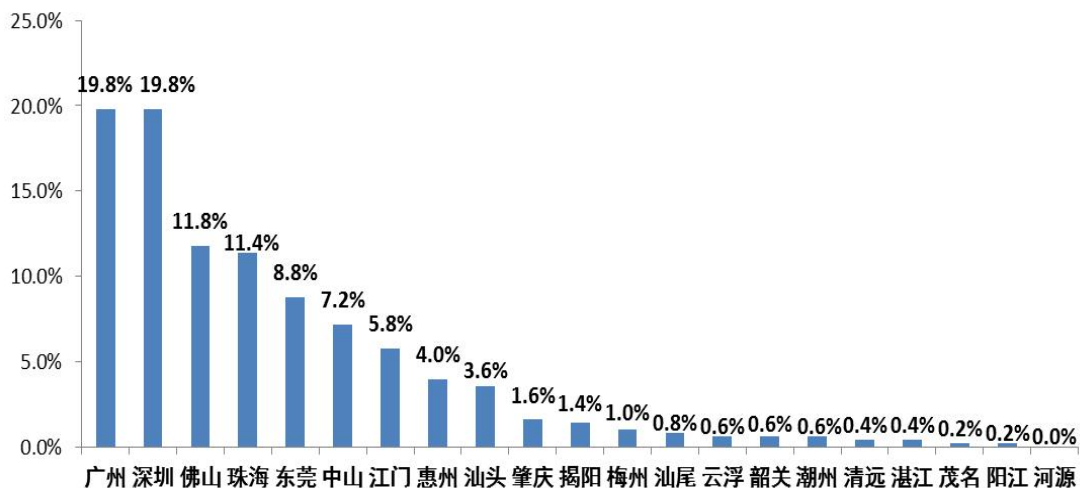


图 2 各市入选广东制造业 500 强企业数量的比重

表 3 广东制造业 500 强企业在各城市的分布及变动

排名	城市	2015 年入选企业数 (家)	2016 年入选企业数 (家)	比 2015 年变化 (家)
1	深圳	179	99	-80
2	广州	123	99	-24
3	佛山	42	59	+17
4	珠海	22	57	+35
5	东莞	26	44	+18
6	中山	23	36	+13
7	江门	15	29	+14
8	惠州	8	20	+12
9	汕头	25	18	-7
10	肇庆	10	8	-2
11	揭阳	4	7	+3
12	梅州	6	5	-1
13	汕尾	0	4	+4
14	潮州	7	3	-4
15	韶关	3	3	0
16	云浮	1	3	+2
17	湛江	2	2	0

18	清远	0	2	+2
19	茂名	2	1	-1
20	阳江	2	1	-1
21	河源	0	0	0

珠三角、粤东、粤北、粤西 4 个地区入选广东制造业 500 强企业的数量分别为 451 家、32 家、13 家、4 家，所占比重分别为 90.2%、6.4%、2.6%、0.8%。与 2015 年相比，2016 年珠三角、粤东、粤北、粤西 4 个地区入选企业的数量分别增加 3 家、减少 4 家、增加 3 家、减少 2 家，比重分别增加 0.6、减少 0.8、增加 0.6、减少 0.4 个百分点。可以看出，珠三角地区的制造业 500 强企业数量占比仍在提高，粤东和粤西地区则出现下降，不均衡的分布结构仍存在（见表 4、图 3）。

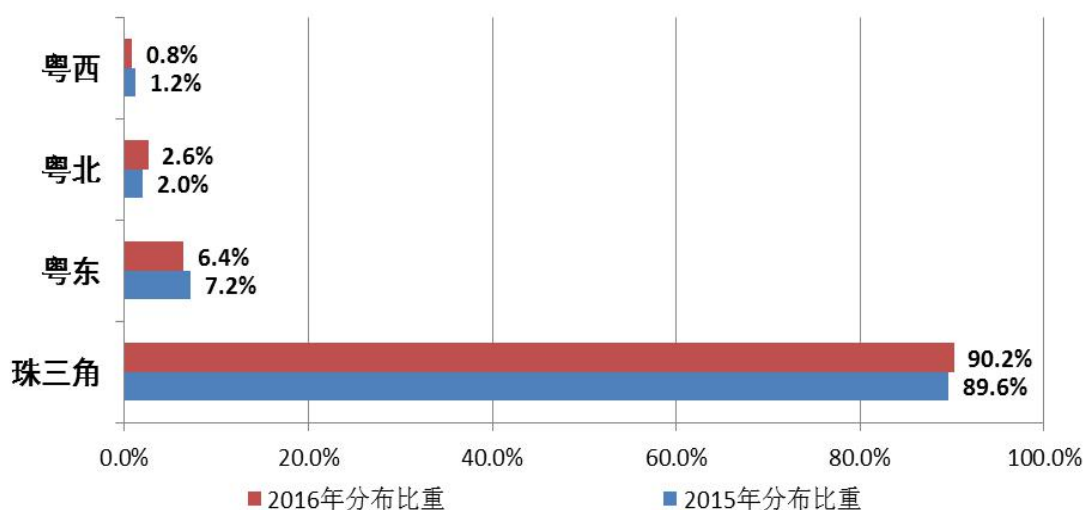


图 3 广东制造业 500 强企业在四大区域的分布

表 4 广东制造业 500 强企业在四大区域的分布及变动

区域	2015 年 企业数 (家)	2016 年 企业数 (家)	2016 年比 2015 年 变化 (家)
珠三角	448	451	3
粤东	36	32	-4
粤北	10	13	3
粤西	6	4	-2

2016 年广东制造业 100 强企业（500 强前 100 名）主要分布于深圳等 13 个城市，与 500 强企业分布类似，绝大部分企业集中于珠三角地区。除肇庆以外，珠三角地区 8 个城市均有制造业 100 强企业（见表 5、图 4）。在珠三角地区，制造业 100 强企业主要集中于深圳和广州，2 个城市入选企业数量分别为 31 家、18 家，合计为 49 家，占比高达 49%。第二梯队是东莞、佛山、珠海、中山，4 个城市入选企业数量均达到或超过 5 家，合计为 37 家，占比为 37%。第三梯队是江门、汕头等 7 个城市，入选企业数量均在 5 家以下，合计为 14 家，占比为 14%。

与 2015 年比，2016 年广东制造业 100 强入选企业数量增加、不变、减少的城市均为 5 家。其中，东莞、珠海 2 个城市企业数量增加最多，分别增加 8 家和 3 家，广州和深圳则企业数量分别减少 7 家和 5 家。这说明广东制造业 100 强企业在珠三角地区逐步呈现均衡分布的趋势。



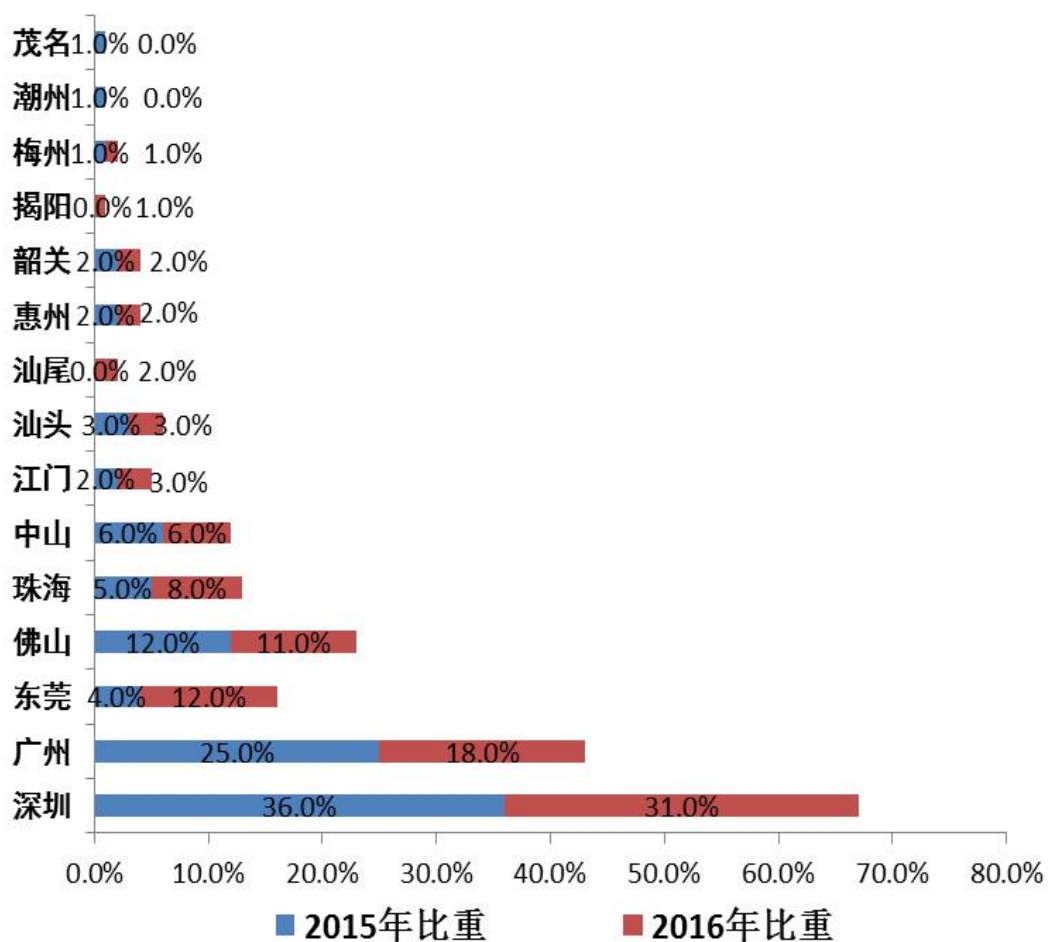


图 4 广东制造业 100 强企业在各地市的比重及变动

表 5 广东制造业 100 强企业在各地市分布的变动

城市	2015 年企业数 (家)	2016 年企业数 (家)	2016 年比 2015 年变化 (家)
深圳	36	31	-5
广州	25	18	-7
东莞	4	12	8
佛山	12	11	-1
珠海	5	8	3
中山	6	6	0
江门	2	3	1
汕头	3	3	0
汕尾	0	2	2
惠州	2	2	0
韶关	2	2	0

揭阳	0	1	1
梅州	1	1	0
潮州	1	0	-1
茂名	1	0	-1

珠三角、粤东、粤北、粤西地区入选广东制造业 100 强企业的数量分别为 91 家、6 家、3 家和 0 家。与 2015 年相比，2016 年珠三角、粤东、粤北、粤西 4 个地区入选广东制造业 100 强企业的数量分别减少 1 家、增加 2 家、不变、减少 1 家。可以看出，广东制造业 100 强企业仍主要集中在珠三角地区（见表 6、图 5）。

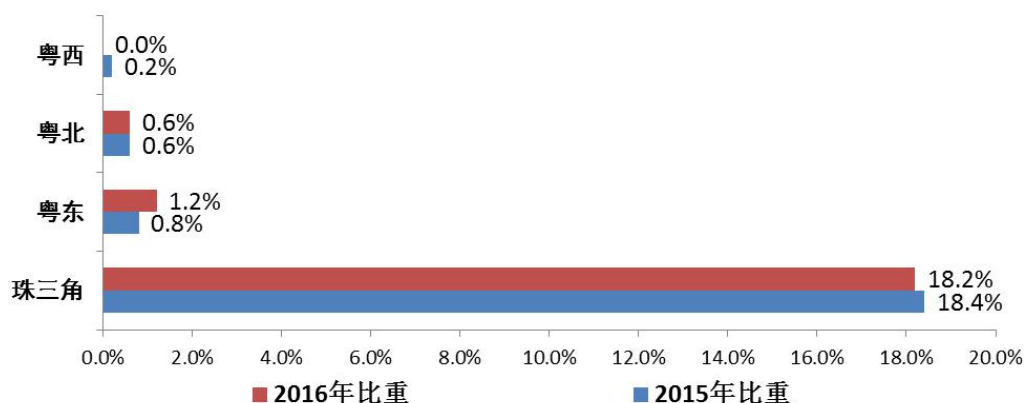


图 5 广东制造业 100 强企业在四大地区的比重及变动

表 6 广东制造业 100 强企业在四大地区的数量及变动

区域	2015 年企业数 (家)	2016 年企业数 (家)	2016 年比 2015 年变化 (家)
珠三角	92	91	-1
粤东	4	6	2
粤北	3	3	0
粤西	1	0	-1

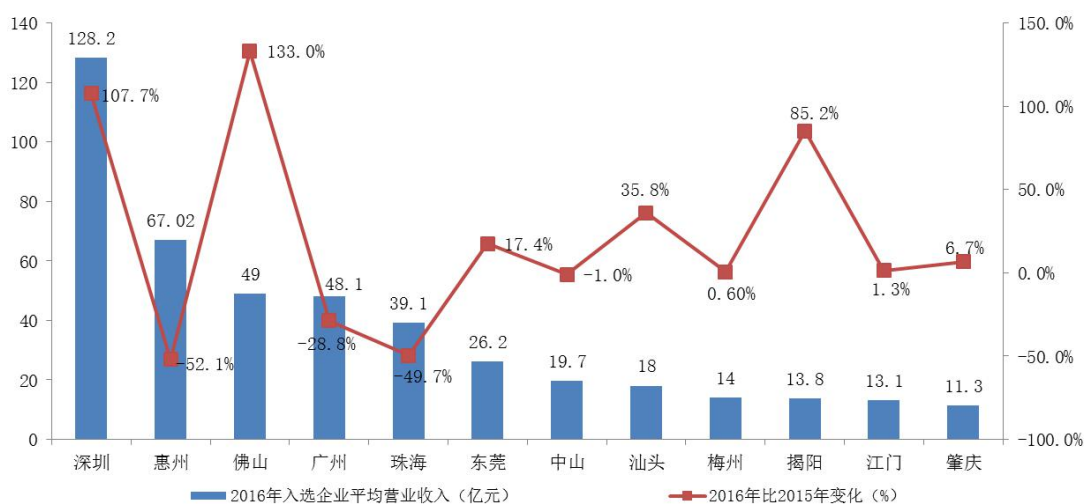
从各市制造业 500 强企业平均营业收入来看，珠三角地区城市以及韶关市位居前列（见表 7、图 6）。2016 年，深圳、惠州、韶关等 3 个城市全市制造业 500 强入选企业平均营业收入分别达到 128.2 亿元、67.0 亿元、54.9 亿元。第二梯队主要是制造业 500 强企业平均营业收入在 10-50 亿元之间的城市，包括茂名、东莞、佛山等 13 个城市。云浮、清远、阳江、茂名等 4 个城市的全市制造业 500 强企业平均营业收入低于 10 亿元，位居第三梯队。

对比 2015 年，有 10 个城市的制造业 500 强企业平均营业收入实现正增长，其中，佛山（133%）、深圳（107.7%）、湛江（95.2%）、揭阳（85.2%）和汕头（35.8%）等 5 个城市实现了 20% 及以上的高速增长。在 2016 年企业中，有 8 个城市的制造业 500 强企业平均营业收入出现了下降。

表 7 广东制造业 500 强企业平均营业收入的部分城市排名

排名	城市	2015 年入选企业 (亿元)	2016 年入选企业 (亿元)	增长变化 (%)
1	深圳	61.72	128.2	107.7
2	惠州	139.82	67.02	-52.1
3	佛山	21.03	49	133.0
4	广州	67.54	48.1	-28.8
5	珠海	77.81	39.1	-49.7
6	东莞	22.31	26.2	17.4
7	中山	19.9	19.7	-1.0
8	汕头	13.25	18	35.8
9	梅州	13.91	14	0.60
10	揭阳	7.45	13.8	85.2
11	江门	12.93	13.1	1.3
12	肇庆	10.59	11.3	6.7

（注：选取入选企业数量大于或等于 5 个的城市。）



(注：选取入选企业数量大于或等于 5 个的城市。)

图 6 广东制造业 500 强企业平均收入及同比增速按城市比较

### 3. 行业分布

从行业分布来看，广东制造业 500 强企业主要分布于 27 个行业（主要根据企业主营业务及产品判断归属行业类别），占全部 31 个制造业行业的 87.1%。这反映了广东制造业 500 强企业不仅行业门类齐全、形成了比较完整的制造业体系，而且在大部分行业都有规模较大、竞争力较强的制造业企业。

从具体行业来看，计算机、通信和其他电子设备制造业，电气机械和器材制造业等 2 个大行业仍然是广东制造业 500 强主要集聚的行业，两个行业的企业数量达到 179 家，占 500 强企业总数达到 35.8%。

化学原料和化学制品制造业、专用设备制造业、医药制造业、非金属矿物制品业等 4 个行业的入选企业数量达到或超过 20 家，合计为 131 家，占 500 强企业总数的 26%。

仪器仪表制造业，金属制品业，有色金属冶炼和压延加工业，汽车制造业，食品制造业，纺织服装，服饰业，文教、工美、体育和娱乐用品制造业，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业，橡胶和塑料制品业等 9 个行业的入选企业数量在 10-20 家之间，合计为 129 家，占 500 强企业总数的 26%。

家具制造业，造纸和纸制品业，印刷和记录媒介复制业，黑色金属冶炼和压延加工业，其他制造业，纺织业，农副食品加工业，通用设备制造业，酒、饮料和精制茶制造业，皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业，石油加工、炼焦和核燃料加工业，木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业等 12 个行业的入选企业数量均小于 10 家，合计为 61 家，占 500 强企业数量为 12.2%业（见表 8）。

与 2015 年比，2016 年广东制造业 500 强企业有 16 个行业的企业数量实现增长，10 个行业的企业数量有所下降，其中，入选企业数量增长最多的是化学原料和化学制品制造业，增长了 11 家；入选企业数量减少最多的是电气机械和器材制造业，减少 23 家。

从制造业的大行业（划分为六大产业：装备制造、电子信息、石油化工、金属和非金属制造、生物医药和日用轻工）来看，装备制造、电子信息和日用轻工是企业数量最多的产业，合计为 349 家，占 500 强企业数量的 69.8%。与 2015 年相比，生物医药、金

属和非金属制造、日用轻工等 4 大产业的企业数量均有一定幅度增长，其中金属和非金属制造企业数量增长最多，达到 16 家；电子信息、装备制造、石油化工生物三大产业企业数量有所下降，分别下降 9 家、18 家和 7 家（见表 9、图 7）。

表 8 广东制造业 500 强企业的行业分布及变动

序号	行业	2015 年(家)	2016 年(家)	增减(家)
1	计算机、通信和其他电子设备制造业	128	119	-9
2	电气机械和器材制造业	83	60	-23
3	化学原料和化学制品制造业	32	43	11
4	医药制造业	28	34	6
5	专用设备制造业	26	34	8
6	非金属矿物制品业	14	20	6
7	仪器仪表制造业	10	19	9
8	金属制品业	18	18	0
9	有色金属冶炼和压延加工业	14	17	3
10	汽车制造业	17	16	-1
11	铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	15	14	-1
12	食品制造业	14	13	-1
13	纺织服装、服饰业	9	12	3
14	文教、工美、体育和娱乐用品制造业	15	12	-3
15	橡胶和塑料制品业	20	10	-10
16	家具制造业	8	9	1
17	造纸和纸制品业	7	8	1
18	印刷和记录媒介复制业	7	8	1
19	黑色金属冶炼和压延加工业	0	7	7

20	其他制造业	0	6	6
21	纺织业	3	5	2
22	农副食品加工业	4	5	1
23	通用设备制造业	13	3	-10
24	酒、饮料和精制茶制造业	1	3	2
25	皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	3	2	-1
26	石油加工、炼焦和核燃料加工业	10	2	-8
27	木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	1	1	0

表 9 广东制造业 500 强企业在六大行业的分布及变动

行业	2015 年企业数量	2016 年企业数量	2016 年比 2015 年
<b>电子信息</b>	<b>128</b>	<b>119</b>	<b>-9</b>
—计算机、通信和其他电子设备制造业	128	119	-9
<b>装备制造</b>	<b>164</b>	<b>146</b>	<b>-18</b>
电气机械和器材制造业	83	60	-23
专用设备制造业	26	34	8
汽车制造业	17	16	-1
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	15	14	-3
仪器仪表制造业	10	19	9
通用设备制造业	13	3	-8
<b>石油化工</b>	<b>62</b>	<b>55</b>	<b>-7</b>
化学原料和化学制品制造业	32	43	11

石油加工、炼焦和核燃料加工业	10	2	-8
橡胶和塑料制品业	20	10	-10
<b>生物医药</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>6</b>
医药制造业	28	34	6
<b>金属和非金属制造</b>	<b>46</b>	<b>62</b>	<b>16</b>
金属制品业	18	18	0
非金属矿物制品业	14	20	6
有色金属冶炼和压延加工业	14	17	3
黑色金属冶炼和压延加工业	0	7	7
<b>日用轻工</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>12</b>
食品制造业	14	13	-1
纺织服装、服饰业	9	12	3
文教、工美、体育和娱乐用品制造业	15	12	-3
家具制造业	8	9	1
造纸和纸制品业	7	8	1
印刷和记录媒介复制业	7	8	1
纺织业	3	5	2
农副食品加工业	4	5	1
酒、饮料和精制茶制造业	1	3	2
皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	3	2	-1
木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	1	1	0
其他制造业	0	6	6



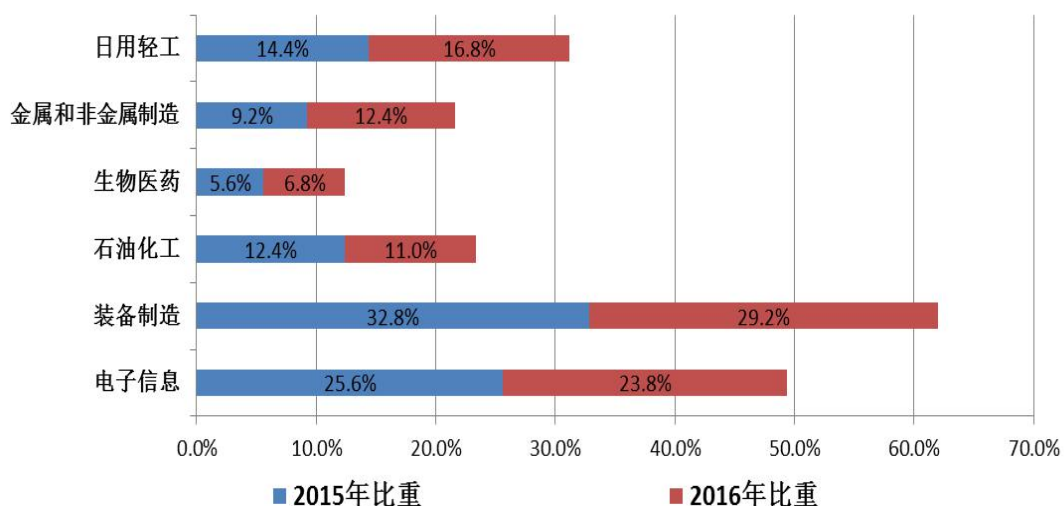


图7 广东制造业500强企业在六大产业的比重及变动

从营收规模来看，各行业分化态势较明显。2016年，有色金属冶炼和压延加工业，汽车制造业，石油加工、炼焦和核燃料加工业，电气机械和器材制造业，计算机、通信和其他电子设备制造业，农副食品加工业，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业等7个行业的企业平均营业收入超过50亿元；而通用设备制造业，皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业，金属制品业的企业平均营业收入不足10亿元，后者不到前者的五分之一（见表10）。

2016年广东制造业500强企业平均营业收入同比增长10.7%。其中，木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业，橡胶和塑料制品业，专用设备制造业三大产业是增长幅度最大的行业，均超过100%；皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业，金属制品业，酒、饮料和精制茶业等3个行业负增长。

表 10 广东制造业 500 强平均营业收入的行业分布及变动

行业	2015 年平均营业收入 (亿元)	2016 年平均营业收入 (亿元)	增长幅度 (%)	增幅排名
木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	17.15	45.9	167.6	1
橡胶和塑料制品业	8.07	19.86	146.1	2
专用设备制造业	8.66	20.76	139.7	3
仪器仪表制造业	8.74	15.27	74.7	4
印刷和记录媒介复制业	13.59	19.5	43.5	5
计算机、通信和其他电子设备制造业	55.85	78.25	40.1	6
石油加工、炼焦和核燃料加工业	82.35	111.42	35.3	7
纺织服装、服饰业	7.7	10.32	34.0	8
文教、工美、体育和娱乐用品制造业	10.75	14.25	32.6	9
电气机械和器材制造业	72.23	90.26	25.0	10
非金属矿物制品业	15.93	19.84	24.5	11
食品制造业	23.55	28.85	22.5	12
汽车制造业	125.7	144.27	14.8	13
纺织业	13.94	15.74	12.9	14
农副食品加工业	59.2	62.03	4.8	15
化学原料和化学制品制造业	22.74	20.71	-8.9	16
有色金属冶炼和压延加工业	239.23	205.17	-14.2	17
造纸和纸制品业	19.28	16.34	-15.2	18
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	62.07	50.92	-18.0	19
家具制造业	13.87	11.36	-18.1	20

通用设备制造业	15.57	8.91	-42.8	21
医药制造业	62.2	35.16	-43.5	22
皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	13.04	5.69	-56.4	23
金属制品业	12.11	4.94	-59.2	24
酒、饮料和精制茶制造业	35.24	14.04	-60.2	25
黑色金属冶炼和压延加工业	0	35.38	-	-
其他制造业	0	22.47	-	-

广东制造业前 100 强企业的行业分布比较分散，所属行业数量达到 21 个。从企业平均营业收入来看，与广东制造业 500 强的情况类似，排名靠前的行业是汽车制造业，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业，有色金属冶炼和压延加工业等资本密集、技术密集型企业，这些行业的企业规模领先于其他行业（见表 11、图 8）。

表 11 广东制造业前 100 强平均营业收入的行业分布

行业	企业数量	平均营业收入（亿元）
汽车制造业	2	1098.44
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	1	586.86
有色金属冶炼和压延加工业	6	560.88
计算机、通信和其他电子设备制造业	30	278.65
电气机械和器材制造业	19	261.51
农副食品加工业	1	255.67

橡胶和塑料制品业	1	156.82
专用设备制造业	4	122.59
医药制造业	8	121.24
石油加工、炼焦和核燃料加工业	2	111.42
化学原料和化学制品制造业	4	111.36
食品制造业	3	88.15
黑色金属冶炼和压延加工业	3	71.98
非金属矿物制品业	5	54.58
其他制造业	1	49.95
纺织业	1	49.13
木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	1	45.92
家具制造业	1	40.71
仪器仪表制造业	4	38.38
酒、饮料和精制茶制造业	1	35.17
造纸和纸制品业	2	32.9

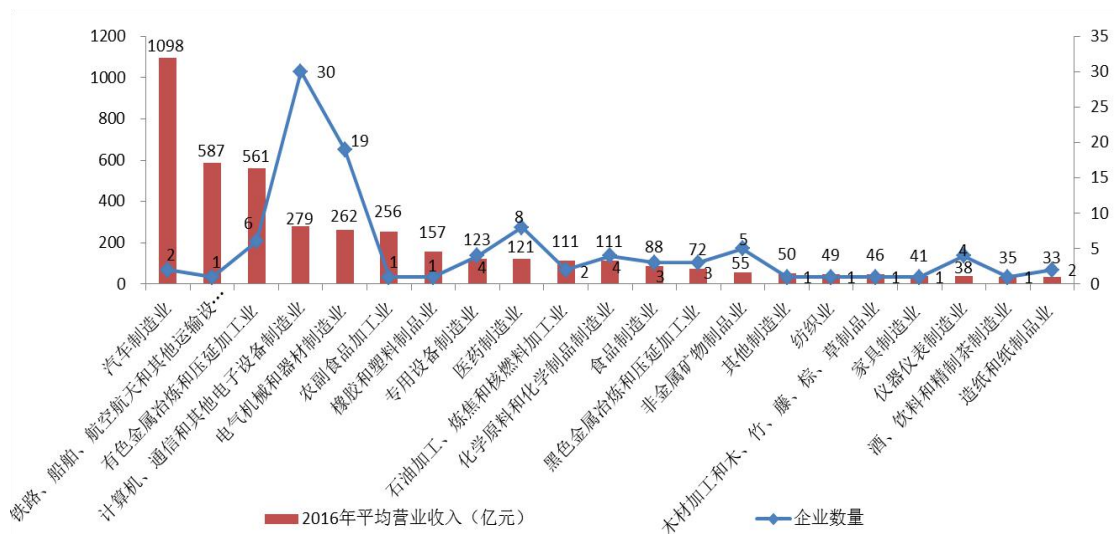


图 8 广东制造业 100 强数量和平均营业收入的行业分布

#### 4. 所有制分布

2016年，广东制造业500强中国有、民营和外资企业数量分别为65家、321家和114家，占500强企业总数比重分别为13%、64.2%和22.8%。

从企业平均营业收入来看，2016年广东制造业500强国有、民营和外资企业分别为108.3亿元、50.1亿元和35.5亿元，比2015年分别下降18.0%，增长16.5%和增长4.4%，国有企业的平均营业收入规模继续保持第一，而且大幅领先于民营和外资企业（见图9、表12）。

与2015年相比，2016年广东制造业500强中民营和外资企业的数量有所下降，国有企业数量有所增长。

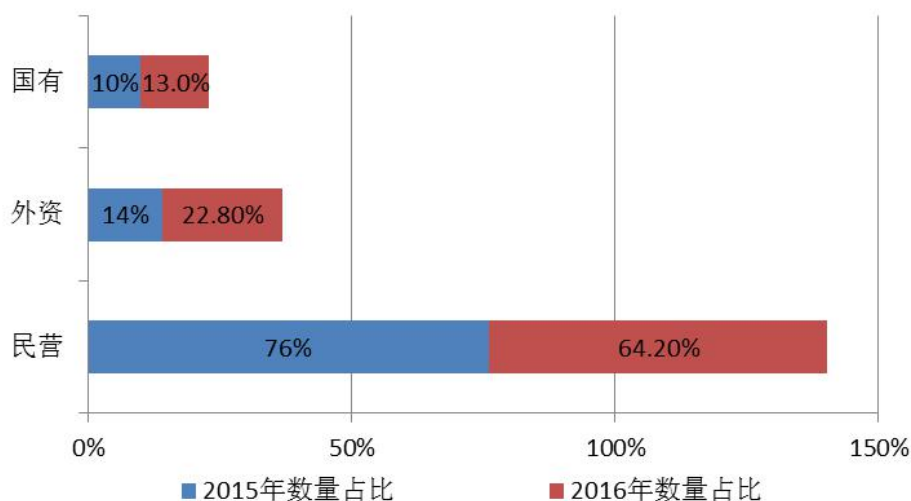


图9 广东制造业500强企业在不同所有制的比重及变动

表 12 广东制造业 500 强中在不同所有制的平均营收及变动

所有制类型	2016 年企业数 (家)	2015 年企业平均营业收入 (亿元)	2016 年企业平均营业收入 (亿元)	增长幅度
国有	65	132	108.3	-18.0%
民营	321	43	50.1	16.5%
外资	114	34	35.5	4.4%

从广东制造业前 100 强企业来看，民营企业达到 55 家，超过一半；国有企业和外资企业分别为 27 家和 18 家。与 2015 年相比，2016 年广东制造业前 100 强中，民营企业的数量比重保持不变，国有企业数量有所下降，外资企业数量有所上升。从企业平均营业收入来看，广东制造业前 100 强企业的排名顺序为民营企业、国有企业和外资企业，分别为 245 亿元、241 亿元和 178 亿元，比 2015 年分别上升 0.4%、11.1%、47.1%（见图 10、表 13）。

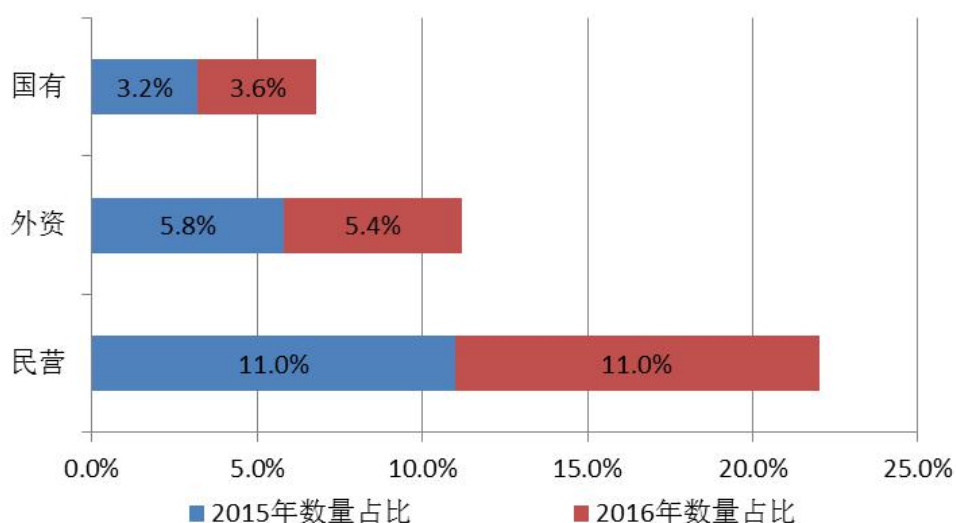


图 10 广东制造业前 100 强企业在不同所有制中的比重及变动

表 13 广东制造业前 100 强不同所有制企业平均营收分布及变动

所有制类型	2016 年企业数 (家)	2015 年企业平均营业收入 (亿元)	2016 年企业平均营业收入 (亿元)	增长幅度 (%)
国有	18	217	241	11.1
民营	55	244	245	0.4
外资	27	121	178	47.1

## 5. 经营能力

2016 年，广东制造业 500 强企业经营规模继续扩大，经济效益稳步提高。2016 年广东制造业 500 强的企业平均营业收入为 54.36 亿元、资产总额为 55.60 亿元，分别比 2015 年企业平均值增长 7.69%、12.05%。

从经济效益来看，2016 年广东制造业 500 强企业的平均净利润为 2.95 亿元，比 2015 年增长 8.46%。有 459 家企业的净利润为正，有 40 家企业的净利润为负。其中，459 家企业实现净利润总额为 1570 亿元，排名前 69 家的企业实现净利润在 3 亿元以上，总额为 1297 亿元，占全部 500 强的净利润比例在 80%以上。

此外，2016 年广东制造业 500 强企业平均营业净利润率和总资产净利润率分别为 6.11%、8.21%，分别比 2015 年入选企业增长 0.73、2.73 个百分点（见表 14）。

表 14 广东制造业 500 强经济发展指标（企业平均）

经济指标	2015 年	2016 年	增长幅度 (%)
营业收入 (亿元)	50.48	54.36	7.69
资产总额 (亿元)	49.62	55.60	12.05
净利润 (亿元)	2.72	2.95	8.46

营业净利润率 (%)	5.38	6.11	13.57
总资产净利润率 (%)	5.48	8.21	49.82

## 6. 竞争力地位

**广东制造业顶尖企业在全局的地位。**从《2016 年世界 500 强企业》可知，中国的上榜公司连续第 13 年增长，共有 110 家公司上榜，占全球五分之一以上。在《2016 年世界 500 强企业》中，属于 2016 年广东制造业 500 强的企业有 3 家，分别是华为技术有限公司、广州汽车工业集团有限公司、正威国际集团有限公司。企业名称与排名为：

- 华为技术有限公司，排名 129 位，比上年上升 99 位；
- 正威国际集团有限公司，排名 190 位，比上年上升 57 位；
- 广州汽车工业集团有限公司，排名 303 位，比上年上升 59 位。

**广东制造业企业在全国的地位。**2016 中国制造业企业 500 强营业收入总额 26.52 万亿元，入围门槛 65.37 亿元。在《2016 年中国 500 强企业》中，属于 2016 年广东制造业 500 强的企业有 14 家。企业名称与排名为：

- 华为技术有限公司（5）；
- 正威国际集团有限公司（12）；
- 广州汽车工业集团有限公司（20）；
- 美的集团股份有限公司（39）；
- TCL 集团股份有限公司（52）；



- 中兴通讯股份有限公司（60）；
- 珠海格力电器股份有限公司（64）；
- 中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司（110）；
- 广州万宝集团有限公司（227）；
- 广东格兰仕集团有限公司（251）；
- 宜华企业(集团)有限公司（297）；
- 康美药业股份有限公司（308）；
- 广州立白企业集团有限公司（312）；
- 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司（321）。

## 二、2016 年广东制造业 500 强企业的主要特点

以上分析表明，2016 年广东制造业 500 强企业有以下主要特点：

### 1. 总体规模持续增长，呈现 80/20 的结构特征

2016 年广东制造业 500 强企业发展规模继续扩大，营业收入总额达到 2.72 万亿元，资产总额合计达到 2.78 万亿元，分别比 2015 年增长 7.9%和 12.1%；营业收入总额增长速度同比 2016 年中国制造业 500 强的平均营业收入增长速度（-1.54%）高出 9.44 个百分点，可见我省大中型制造业企业的发展优于全国平均水平。

从营业收入区间来看，广东制造业 500 强企业规模分布的 80/20 现象相对突出。2016 年广东制造业 500 强企业主要集中在

50 亿元以下，达到 440 家，占 500 强企业数量的 88.0%，这些企业的营业收入合计为 5609.46 亿元，占 500 强企业营业收入总额的 20.6%；而营业收入超过 100 亿元的企业为 36 家，营业收入总额达 1.99 万亿元，占 500 强企业营业收入总额的比重高达 73.16%。

## 2. 地市分布集中度较高，珠三角企业数量比例占优

广州和深圳两个城市，拥有全省数量最多的广东制造业 500 强企业，同时也是广东制造业 100 强企业主要集聚地。2016 年，广州和深圳合计入选广东制造业 500 强企业的数量达到 198 家，合计占比达到 39.6%；入选广东制造业 100 强企业数量为 49 家，占比高达 49%。相比 2015 年，深圳、广州入选广东制造业 500 强企业数量分别减少 80 家、24 家，入选广东制造业 100 强企业数量分别减少 7 家和 5 家。这在一定程度上表明，广东制造业 500 强企业高度集中于广州、深圳等部分城市的情况得到一定的改善。

从区域来看，2016 年，珠三角地区入选广东制造业 500 强企业的数量为 451 家，占比高达 90.2%；入选广东制造业 100 强企业的数量为 91 家，占比高达 91%。并且，相比 2015 年，2016 年珠三角地区入选广东制造业 500 强企业的数量仍然增加了 3 家。这说明广东制造业大型企业集中在珠三角地区，粤东西北地区需要加快发展有自身优势的制造业，培育粤东西北地区制造业的大中型企业。

### 3. 制造业产业结构进一步调整，产业竞争力得到提升

在进入经济“新常态”和世界科技革命加速推进的双重背景下，我省深入实施创新驱动发展战略，大力发展战略性新兴产业、装备制造业和先进制造业，推动制造业产业结构升级，形成了新的规模优势和有更强竞争力的制造业产业。从六大产业类别来看，装备制造、电子信息和日用轻工是企业数量最多的产业，合计为349家，占500强企业数量达到69.8%。从具体行业来看，2016年，计算机、通信和其他电子设备制造业，电气机械和器材制造业等2个行业仍然是广东制造业500强主要聚集的行业，两个行业的企业数量达到179家，占500强企业总数达到35.8%。此外，入选企业数量均小于10家的行业主要为家具制造业，造纸和纸制品业，印刷和记录媒介复制业，黑色金属冶炼和压延加工业、农副食品加工业等传统制造业。

仪器仪表制造业、医药制造业、专用设备制造业、化学原料和化学制品制造业、非金属矿物制品业等技术含量高、产品附加值高的行业企业数量均有一定增长。在企业平均营业收入方面，汽车制造业，石油加工、炼焦和核燃料加工业，电气机械和器材制造业，计算机、通信和其他电子设备制造业，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业等行业的企业平均营业收入超过50亿元；企业规模保持较高增长的行业主要为专用设备制造业、仪器仪表制造业、印刷和记录媒介复制业、计算机、通信和其他电

子设备制造业、石油加工、炼焦和核燃料加工业、电气机械和器材制造业、汽车制造业等行业。这些技术与资金密集、产品层次高的产业规模扩大，有利于进一步优化我省的制造业结构，形成产业结构供给侧改革的新动力。

#### **4. 民营企业拥有数量优势，国有企业更具规模优势**

2016年广东制造业500强中，民营企业数量为321家，占比高达64.2%；民营企业的平均营业收入为50.1亿元，比2015年入选企业增长16.5%。2012年以来，我省大力推进商事制度改革，营造法制化、国际化与便利化的营商环境，有效激发了民间投资与创新创业的活力，有力地促进了民营制造业企业加速发展。同时，随着我省营商环境的优化，民营企业经营范围扩大，发展潜力得到充分释放，使得原来缺少发展空间，但有较强实力的制造业企业得到更快发展，增强了民营企业的竞争力。

2016年，广东制造业500强国有企业数量为65家，占比为13%。然而，从平均营业收入来看，2016年广东制造业500强国有企业的平均营业收入达到108.3亿元，高于民营企业的50.1亿元和外资企业的35.5亿元。这表明，国有企业在规模上仍占有较大的优势，可以利用规模优势来培育更强的竞争优势。

## 5. 经营效益稳定增长，发展能力稳步提升

2016年广东制造业500强的企业平均营业收入、资产总额、平均净利润、平均营业净利润率和总资产净利润率等均有不同程度的提高。2016年广东制造业500强企业的平均净利润达到2.95亿元，比2015年入选企业增长8.46%，实现了较高增长。此外，2016年广东制造业500强营业收入、资产总额增速分别比2015年入选企业高5.71、8.64个百分点，营业净利润率、总资产净利润率有较明显提高。

## 三、增强我省大中型制造业企业竞争优势的策略

在复杂的国内外经济形势下，广东制造业500强企业通过创新驱动加快转型升级，实现总体实力与竞争力的稳定增长。2008-2015年，全省规模以上工业增加值年均增长率为10.4%，其中规模以上制造业增加值年均增长率为11%，占规模以上工业比重由2008年的88%上升至2015年的90.1%。广东制造业500强是全省规模以上制造业的领头羊，带动着整个行业以及产业链的发展，有效支撑着广东制造业、工业、区域经济乃至整体经济的企稳及持续增长。

当前，我国正面临国际上的“双向挤压”和国内要素结构快速变动的双重挑战，未来一段时期将是经济增速换挡期、结构调整阵痛期和创新驱动关键期。面对转型升级以及新产业革命的挑战，广东制造业在整体上面临着生产成本不断上升、产品供需错

配、资本边际效率下降、市场机制运行不畅等各类问题，正处于关键的“十字路口”。

为加快经济结构调整，培育经济发展新动力，我国正在实施“一带一路”、中国制造 2025 和大众创业、万众创新等重大战略部署，国家系列宏观调控措施的效果正逐步显现，有利于制造业企业创新发展环境正逐步完善。我省结合本身的区位优势和经济优势，加快推动“一带一路”战略的落实，把创新驱动发展作为推动经济结构战略性调整与产业转型升级的核心战略，重塑经济发展新优势和提升经济核心竞争力，同时加快推进“互联网+”等一批战略落地，着力打造先进装备制造业基地，为制造业企业在更高平台、更宽领域参与全球竞争、加快技术升级、培育新业态、加快向价值链高端演进、培育新的核心竞争优势营造良好的政策发展环境和创新升级空间。为此，本报告提出以下政策建议：

### **1、加大制造业供给侧改革力度，提升我省制造业竞争优势**

制造业供给侧结构性改革是从提高供给质量出发，用改革的办法推进结构调整，矫正要素配置扭曲，使要素实现最优配置，提高供给结构对需求变化的适应性和灵活性，同时利用现代信息技术、现代制造技术等手段，加快创新，以高品质的产品和服务来满足国内国际不断变动的市场需求，扩大有效与中高端供给，减少低端与无效供给，提高全要素生产率与国内外竞争力。供给侧改革帮助制造业企业敏锐地捕捉外部个性化、多样化、定制化的

需求，有目的地、柔性地进行生产，逐步进行技术升级改造，最终生产出满足市场需求的中高端产品。

供给侧改革强调提高制造业产品和服务供给质量和效率，通过提高生产能力和品牌竞争力来促进产业发展。制造业供给侧改革带来的红利，主要体现在四个方面：一是形成竞争新优势。通过供给侧改革，促使整个行业由过去依靠劳动力和土地等低成本的竞争优势转变为依靠技术、质量、标准和服务的竞争新优势；二是推进政产学研用结合，优化配置创新资源，从而提高创新成果的转化率；三是为企业提供更为便利与多样化的资金支持，譬如私募股权、产权融资、债权融资等；四是实施针对创新型企业的税收优惠和费用减免，譬如研发费用抵税等。而对于制造业企业来说，减税带来的好处更为直接。

**第一，积极稳妥淘汰“僵尸企业”，积极改造落后和化解过剩产能。**按照供给侧改革“去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板”的思路，着力解决供给端的结构性问题，积极稳妥处置“僵尸企业”，分类提出“僵尸企业”关停并转、剥离重组、产权转让、关闭破产等方式的处置方案。简化产权、股权交易评估、转让、登记等程序，对“僵尸企业”有价资产进行重新整合，利用资本市场盘活企业资产。淘汰落后产能，加快长期亏损企业破产和兼并重组，打破刚性兑付，逐步处置不良债务，降低金融风险。加大与“一带一路”沿线国家产能合作，建设“一带一路”沿线国家投资信息发布平台、产能合作项目库，引导制造业 500

强龙头骨干企业将有比较优势的产业产能向境外转移。

**第二，降低制造企业运营成本，优化制造业产业发展环境。**切实减轻企业负担，降低运行成本，增强企业盈利能力。降低企业税负成本，简化税制，降低制造业所得税、增值税、营业税、印花税等税率，将国家税收优惠政策的享受范围扩大至广大的制造业企业。完善出口退税、多外投资等国际化环节便利化措施，努力降低制度性交易成本、电力价格、人工成本和企业税费负担，促进要素在国内外有序合理流动，鼓励制造业 500 强企业在全球范围内优化配置资源，从而增强企业的发展空间和投资范围。

**第三，积极应用新技术新工具，加快培育与生产性服务业相结合的战略新兴产业集群。**充分发挥制造业 500 强企业的龙头带动作用，积极应用智能机器人、新一代信息技术等技术进行技术改造，在推动传统产业往高端转型升级的同时带来各类新产业的发展。推进“互联网+”与先进制造业深度融合，加快生产制造互模式变革，将“互联网+”融入到产品设计、生产全过程。加速生产柔性化改造，推动生产方式变革以适应互联网销售模式。引导全球技术、劳动力、资金、土地等要素向我省制造业 500 强企业集聚，加快培育一批具有影响力战略新兴产业集群，强化结构优化、资源整合、高端引领，提升战略新兴产业核心竞争力，创造新供给，引领新需求，抢占新兴产业在国际上的先发优势地位。

**第四，完善供给环境和制度保障，营造政商良好互动的营商**



**环境。**加快简政放权和转变政府职能，全面清理非行政许可审批事项，深化行政审批制度改革，完善省网上办事大厅建设，推进全流程网上办理，营造高效规范的政务环境、诚信便捷的商务环境、公平透明的法制环境。完善信贷支持政策，采取区别对待、有扶有控的信贷政策，加大对实体经济的融资支持。除基础性、公共性、平台性、资源性、引领性等关键领域和优势产业外，加快推动国有企业从市场充分竞争领域退出。加大国有企业改革力度，推进混合所有制进程。深化商事制度改革，重点在电信、金融、铁路、供水、电力、石油天然气等领域破除行政性垄断，积极鼓励制造业 500 强中的民营企业参与投资，激发市场竞争活力，提高效率。

## **2、以 500 强企业为重点，培育创新驱动产业转型升级的新动力**

在新一轮科技革命迅猛发展的形势下，发达国家和发展中国家都在致力于加快“再工业化”和工业化进程。研究表明，美国制造业体系齐全，基础扎实，有着全球领先的研发创新能力，当前政策着力点是提升研发设计能力，推动技术体系化集成创新，重点突破领域包括前沿关键技术研发（如先进材料、智能制造技术创新）、现有技术优化、制造工艺提升（如增材制造等）和生产流程优化（如智能化工业软件、数字设计系统）等多方面。德国在装备制造领域有着很强的技术实力和工艺水平，当前政策重

点放在制造环节，促进制造业与现代信息通信技术对接。法国有针对性地选取了若干高价值、高技术且本身也具备较好基础的制造领域予以重点扶持，制定基于研发设计、生产制造、产业配套和消费市场全流程的支持举措，使其优势产业契合新产业革命的要求。

当前，基础能力薄弱已经成为广东制造业进一步发展的“卡瓶颈”问题，影响着广东在新一轮科技革命下对前端技术与产业的有效布局。创新能力不足是限制制造业基础能力提升的关键短板，核心技术、核心部件严重依赖进口。造成广东制造业创新能力不足的原因很多，归纳起来主要是创新资源配置不合理，创新活动与产业化严重脱节，竞争前关键共性技术供给不足等。比如，全省的企业办研发机构 3400 多个，总量仅相当于江苏的 1/5、浙江的 1/2；广东工业企业的研发机构设置率仅为 6.9%，远低于江苏（30.2%）和浙江（19.1%），甚至低于全国的平均水平（11.3%）。

**第一，推动产业链整合协同发展，打造自主可控产业创新生态系统。**鼓励制造业 500 强企业积极融入国际产业分工链条，嵌入全球创新网络，打造价值共创、全球布局、开放合作的制造业生态体系。推动制造企业间的战略合作、兼并重组与抱团发展，打造一批具备国际竞争力的一流企业和企业群，强化企业盈利能力和产业链控制能力。积极发挥制造业 500 强企业在产业辐射和销售网络中的引领作用，引导大企业与中小企业建立合作共赢的协作关系，提高企业间专业化配套协作水平，构建和完善产业集

群分工协作体系。重点推动处于产业链和价值链“微笑曲线”低端环节的加工型、劳动密集型以及贴牌生产型的中小企业发展专业化生产，提升产业在全球价值链中的竞争位势。重点支持大型骨干制造企业建设中央研究院，鼓励大中型制造企业设立企业技术中心、重点实验室、工程研究中心、工业设计中心。

## **第二，支持关键技术与共性技术突破，提升基础创新能力。**

大力培育面向制造产品的早期市场，通过建立首购制度、完善保险补偿机制、实施示范工程等，为新技术新产品新模式提供早期市场机会，通过市场创新带动技术创新。以制造业 500 强企业为载体，支持企业间多元合作、联合科研院所建设一批产业技术联盟，统筹推动技术、产品、市场、业态和模式创新，弥补原始创新与应用创新、应用创新与产业化之间的短板。组织建设一批产、学、研、用相结合的制造业创新中心，借鉴国外成功经验，探索运营机制与模式创新，促进资源集聚与共享，面向特定、整个行业提供竞争前关键共性技术及解决方案供给，避免重复投入，降低企业产业化创新的成本和风险，加速科技成果的转化。支持 500 强企业牵头开展政产学研用联合攻关，突破关键基础材料、核心基础零部件（元器件）、先进基础工艺、产业技术基础的工程化、产业化瓶颈。强化标准制定和专利布局，加强重点领域关键核心技术知识产权储备，构建产业化导向的专利组合和战略布局，支持组建知识产权联盟。实施“广东制造”标准提升工程，与国际标准、国外先进标准接轨，鼓励和支持企业参与各级标准的制订

和修订，形成一系列国际先进、国内一流、拥有自主知识产权的标准体系。

### **第三，强化制造业全链条的培育，形成全产业链竞争优势。**

以新兴技术注入、技术改造、技术自主创新等为核心促进存量优化，强化传统产业中产业链优势环节，推动产业规模的进一步增长以及向价值链高端发展。技术创新重构集群内现有产业链条缺失的高附加值环节，由产业价值链的变动带动产业部门间的动态调整重构优势产业结构体系。以发达国家相关产业技术水平为目标，以产业国际竞争力为目的，以制造业 500 强的龙头企业为载体，积极推进包括技术创新、生产方式创新、业务流程创新、品牌创新、商业模式创新、产业制度创新等的产业创新，在创新过程的诞生高端产业环节。与德国、意大利、新加坡等发达国家合作，引进国外先进工业服务体系，联合构建研究开发、技术转移、创业孵化、知识产权、科技咨询、科技金融、人才引进与培训、会展、工业设计等面向全产业链的科技服务体系。

第四，支持大型制造业企业打造创新平台，加强与中小企业进行协同创新。以突破性创新为引领，以大型制造业企业为依托，发挥其在制造技术与高端服务业环节集成创新的作用，集中力量重点扶持和培育若干有重大带动作用、有超强创新能力的综合性创新型龙头企业和组织，使之成为核心产业链和核心技术链协同的平台。以支持企业建设和完善省级和国家级技术创新平台为手段，培育一批大型的国家级创新型制造业企业。

### 3、大力发展智能制造，抢占智能制造领域的高端环节

研究表明，在工业 4.0 时代，全球工业生产将呈现以下趋势：

(1) 价值链形态的研发、生产、销售实时动态适时优化以实现最优化决策，集群企业的全球资源调配能力和效率将显著提高。(2) 全新的商业合作模式力争保障价值链上各企业的价值分配能够优化共享。(3) 提倡智慧制造、融合性制造和柔性制造，逐渐形成产业模式演进的关键路径。信息技术在装备、管理、交易等环节的应用将会不断深化。(4) 将实现横向、纵向以及端对端三项集成，全面降低信息成本，实现生产、需求全方位对接。(5) 推动建立崭新的物理信息集成系统。崭新的物理信息集成系统可以对接相关物体、人员、系统，提供相关业务流程，为移动互联网的协同创新、相关服务提供技术保障。

根据《广东省智能制造发展规划（2015-2025）》，广东计划到 2025 年涌现一批掌握核心关键技术、拥有自主品牌、开展高层次分工的国际化企业；到 2025 年，广东要建成全国智能制造发展示范引领区和具有国际竞争力的智能制造产业集聚区。目前，对于广东制造业而言，智能制造的发展不仅要瞄准工业 4.0，同时也需要在工业 3.0、工业 2.0 上花大功夫，夯实基础。广东智能制造的主要工作重点包括三个方面：一是要发展一批智能装备和产品。例如智能制造装备、智能终端、可穿戴设备、智能汽车和智能家电等。其中有三个核心的关键智能制造装备——高档数控机床、

工业机器人、增材制造设备等；二是要建设一批智能工厂；三是发展工业大数据。主要建议包括：

**第一，注重规划的引导作用，深入实施广东省智能制造发展规划。**明确制造业数字化、网络化、智能化、服务化的转型方向，培育建设智能制造示范基地，打造产值超亿元的智能制造骨干企业。实施机器人产业发展专项行动计划，政策向鼓励支持企业使用自主可控的粤产机器人和成套自动化智能化装备倾斜。以制造业 500 强的龙头企业为载体，强化对生产设备的信息化改造，试点设立智能车间和智能工厂，科学制定适合广东制造产业发展特点的智能制造整体解决方案。制定制造业与信息产业统一的标准体系，在智能制造领域形成一批地方、行业以及国家标准，建立跨领域新产品认证制度，推进融合产品市场化。

**第二，注重平台建设，促进关键环节的升级突破。**进一步建设完善先进制造业大数据平台，提高先进制造业智能化水平，提升先进制造业产品的互联网属性，通过工业大数据驱动精益生产。以制造业 500 强的龙头企业为载体，建设一批国家级计量测试中心、质检中心等以智能化应用为主的公共检测服务平台。鼓励更多的优势传统企业推进企业扩产增效、智能化改造、设备更新、平台建设和绿色发展，推动先进装备更新、信息技术应用、产品品质提升、工业设计提质等主要环节的升级突破。

**第三，主动对接国家重大创新布局，通过实施重大科技专项成为高端新兴产业创新以及业态创新的策源地。**主动对接科技部、

工信部等国家部委“十三五”的重大创新规划与布局，积极争取国家重大创新资源、基础设施平台落户，加紧布局实施重大科技专项，加大投入推动前瞻性、战略性、根本性的重大成果的形成与转化，在智能制造相关高端新兴产业领域成为引领我国乃至世界产业与业态创新的重要策源地。鼓励制造业 500 强企业独立或联合申报与承担重大科技专项，各有关部门要为企业申报与承担专项提供配套服务。

附件：

### 2016 年广东制造业企业 500 强名单

排名	企业名称	营业收入（万元）
1	华为技术有限公司	39500900
2	正威国际集团有限公司	30036386
3	广州汽车工业集团有限公司	21643680
4	美的集团股份有限公司	13934712
5	TCL 集团股份有限公司	10487763
6	珠海格力电器股份有限公司	10056445
7	中兴通讯股份有限公司	10018639
8	中国长城计算机深圳股份有限公司	7293585
9	中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司	5868580
10	伟创力制造（珠海）有限公司	3795264
11	广州万宝集团有限公司	2834469
12	广东格兰仕集团有限公司	2607792
13	国药集团一致药业股份有限公司	2599314
14	东莞三星视界有限公司	2579145
15	广东海大集团股份有限公司	2556740
16	中船海洋与防务装备股份有限公司	2551924
17	海信科龙电器股份有限公司	2347160
18	珠海市魅族科技有限公司	2085757
19	广州白云山医药集团股份有限公司	1912466
20	深圳欧菲光科技股份有限公司	1849777
21	康佳集团股份有限公司	1839518
22	广州立白企业集团有限公司	1836642



23	康美药业股份有限公司	1806683
24	中海壳牌石油化工有限公司	1770281
25	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司	1696571
26	金发科技股份有限公司	1568209
27	中国联塑集团控股有限公司	1538433
28	深圳长城开发科技股份有限公司	1536181
29	广东明阳风电产业集团有限公司	1231508
30	佛山市海天调味食品股份有限公司	1129438
31	广州东凌国际投资股份有限公司	1115406
32	广东韶钢松山股份有限公司	1114459
33	深圳市海王生物工程股份有限公司	1111774
34	天马微电子股份有限公司	1053000
35	东莞东聚电子电讯制品有限公司	1014532
36	立讯精密工业股份有限公司	1013949
37	普联技术有限公司	980686
38	信利光电股份有限公司	978065
39	金宝电子（中国）有限公司	844144
40	深圳市德赛电池科技股份有限公司	843419
41	华润三九医药股份有限公司	790019
42	广东生益科技股份有限公司	761023
43	广东国华粤电台山发电有限公司	760748
44	广州市浪奇实业股份有限公司	757042
45	深圳市天珑移动技术有限公司	746975
46	中国南玻集团股份有限公司	743089
47	深圳市共进电子股份有限公司	730159
48	东莞富强电子有限公司	704644
49	TCL 空调器（中山）有限公司	698678

50	深圳市宝鹰建设控股集团股份有限公司	685366
51	众业达电气股份有限公司	670174
52	丽珠医药集团股份有限公司	662052
53	欣旺达电子股份有限公司	647156
54	广东新宝电器股份有限公司	630752
55	珠海粤裕丰钢铁有限公司	629491
56	深圳市兆驰股份有限公司	609588
57	富港电子（东莞）有限公司	576686
58	大族激光科技产业集团股份有限公司	558734
59	信利半导体有限公司	547473
60	格林美股份有限公司	511717
61	互太（番禺）纺织印染有限公司	491315
62	中山大洋电机股份有限公司	491223
63	中国宝安集团股份有限公司	489540
64	广东江粉磁材股份有限公司	486928
65	天弘（东莞）科技有限公司	477580
66	东莞市海陆通实业有限公司	475801
67	广东奥马电器股份有限公司	470243
68	广东世信药业有限公司	469245
69	广东东阳光科技控股股份有限公司	468604
70	广铝集团有限公司	463454
71	宜华生活科技股份有限公司	459167
72	佛山高富中石油燃料沥青有限责任公司	458068
73	中航三鑫股份有限公司	453913
74	广东兴发铝业有限公司	452298
75	广东德豪润达电气股份有限公司	450636
76	珠海凌达压缩机有限公司	441534

77	广东万和新电气股份有限公司	419222
78	广州 JFE 钢板有限公司	415542
79	欧派家居集团股份有限公司	407139
80	东莞徐记食品有限公司	399654
81	广州广电运通金融电子股份有限公司	397294
82	珠海赛纳打印科技股份有限公司	392633
83	深圳市长盈精密技术股份有限公司	388880
84	木林森股份有限公司	388161
85	广东塔牌集团股份有限公司	383375
86	广州海格通信集团股份有限公司	380658
87	深圳市卓翼科技股份有限公司	377947
88	华帝股份有限公司	371978
89	广州毅昌科技股份有限公司	371611
90	易事特集团股份有限公司	368239
91	广东汕头超声电子股份有限公司	363889
92	广东科达洁能股份有限公司	359368
93	东莞劲胜精密组件股份有限公司	356669
94	广州珠江啤酒股份有限公司	351697
95	深圳信立泰药业股份有限公司	347769
96	深圳市宇顺电子股份有限公司	338032
97	东莞建晖纸业有限公司	329882
98	佛山华新包装股份有限公司	328204
99	万力轮胎股份有限公司	325085
100	江门谦信化工发展有限公司	322359

排名	企业名称	排名	企业名称
101	索菲亚家居股份有限公司	102	飞亚达(集团)股份有限公司
103	广东精艺金属股份有限公司	104	茂名石化实华股份有限公司
105	维达纸业(中国)有限公司	106	深圳市得润电子股份有限公司
107	广东宏大爆破股份有限公司	108	亿和精密工业控股有限公司
109	中顺洁柔纸业股份有限公司	110	广东依顿电子科技股份有限公司
111	佛山佛塑科技集团股份有限公司	112	佛山电器照明股份有限公司
113	深圳日海通讯技术股份有限公司	114	广东新会美达锦纶股份有限公司
115	珠海凯邦电机制造有限公司	116	佳能珠海有限公司
117	讯芯电子科技(中山)有限公司	118	中炬高新技术实业(集团)股份有限公司
119	深圳劲嘉集团股份有限公司	120	广东潮宏基实业股份有限公司
121	佛山市顺德区顺达电脑厂有限公司	122	中山广盛运动器材有限公司
123	深圳国人通信股份有限公司	124	奥飞娱乐股份有限公司
125	广东万家乐燃气具有限公司	126	方大集团股份有限公司
127	台山市金桥铝型材厂有限公司	128	西陇科学股份有限公司
129	深圳市金新农饲料股份有限公司	130	潮州三环(集团)股份有限公司
131	深圳市特发信息股份有限公司	132	深圳市福麒珠宝首饰有限公司
133	深圳莱宝高科技股份有限公司	134	广东太安堂药业股份有限公司
135	广东坚朗五金制品股份有限公司	136	东莞捷荣技术股份有限公司
137	深圳市翠绿首饰股份有限公司	138	深圳市康达尔(集团)股份有限公司
139	广州杰赛科技股份有限公司	140	深圳市海普瑞药业股份有限公司
141	广东南洋电缆集团股份有限公司	142	汤臣倍健股份有限公司
143	深圳市科陆电子科技股份有限公司	144	广东鸿图科技股份有限公司
145	国光电器股份有限公司	146	汕头东风印刷股份有限公司
147	深圳诺普信农化股份有限公司	148	汕头万顺包装材料股份有限公司
149	深圳市芭田生态工程股份有限公司	150	深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
151	深圳市富安娜家居用品股份有限公司	152	广东德美精细化工股份有限公司
153	广东一方制药有限公司	154	珠海艾派克科技股份有限公司
155	美盈森集团股份有限公司	156	广东中远船务工程有限公司
157	搜于特集团股份有限公司	158	广东德联集团股份有限公司
159	深圳市桑达实业股份有限公司	160	广东风华高新科技股份有限公司
161	珠海兴业绿色建筑科技有限公司	162	珠海中富实业股份有限公司
163	佛山市国星光电股份有限公司	164	广州番禺电缆集团有限公司
165	深圳英飞拓科技股份有限公司	166	广州福耀玻璃有限公司
167	珠海光宇电池有限公司	168	卡西欧电子科技(中山)有限公司
169	广州大运摩托车有限公司	170	广州海鸥卫浴用品股份有限公司
171	广东天龙油墨集团股份有限公司	172	开平依利安达电子有限公司
173	星辉互动娱乐股份有限公司	174	深圳市尚荣医疗股份有限公司
175	深圳市创世纪机械有限公司	176	广东吉青电缆实业有限公司
177	星期六股份有限公司	178	广州天创时尚鞋业股份有限公司
179	深圳市沃尔核材股份有限公司	180	广东长青(集团)股份有限公司
181	鸿利智汇集团股份有限公司	182	深圳齐心集团股份有限公司
183	广东众生药业股份有限公司	184	广州广日电梯工业有限公司
185	珠海经济特区金品电器有限公司	186	深圳科士达科技股份有限公司
187	东莞德龙健伍电器有限公司	188	中山大学达安基因股份有限公司
189	广州珠江钢琴集团股份有限公司	190	广州市香雪制药股份有限公司
191	广东楚天龙智能卡有限公司	192	深圳拓邦股份有限公司
193	广东威华股份有限公司	194	东信和平科技股份有限公司
195	广东鸿特精密技术股份有限公司	196	珠海兄弟工业有限公司
197	中山达华智能科技股份有限公司	198	广东永利坚铝业有限公司
199	深圳信隆健康产业发展股份有限公司	200	惠州亿纬锂能股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
201	广东通宇通讯股份有限公司	202	东莞铭普光磁股份有限公司
203	深圳顺络电子股份有限公司	204	威莱（广州）日用品有限公司
205	广州智光电气股份有限公司	206	广东冠豪高新技术股份有限公司
207	广州三五汽车部件有限公司	208	广东东方精工科技股份有限公司
209	胜宏科技（惠州）股份有限公司	210	广州白云电器设备股份有限公司
211	深圳赫美集团股份有限公司	212	金安国纪（科技）珠海有限公司
213	深圳市纺织（集团）股份有限公司	214	广东鹰唛食品有限公司
215	珠海全志科技股份有限公司	216	广东顺威精密塑料股份有限公司
217	珠海罗西尼表业有限公司	218	广东伊之密精密机械股份有限公司
219	中山台光电子材料有限公司	220	鹤山市东古调味食品有限公司
221	广东雄塑科技集团股份有限公司	222	广东银禧科技股份有限公司
223	珠海迈科智能科技股份有限公司	224	博敏电子股份有限公司
225	深圳市证通电子股份有限公司	226	深圳华美板材有限公司
227	深圳和而泰智能控制股份有限公司	228	蒂森克虏伯扶梯（中国）有限公司
229	广州御银科技股份有限公司	230	深圳市英威腾电气股份有限公司
231	广州好莱客创意家居股份有限公司	232	高新兴科技集团股份有限公司
233	中山益达服装有限公司	234	广州豪进摩托车股份有限公司
235	深圳市康铭盛科技实业股份有限公司	236	广东凌丰集团股份有限公司
237	广东华声电器股份有限公司	238	东莞市奥海电源科技有限公司
239	广东超华科技股份有限公司	240	深圳市天地（集团）股份有限公司
241	广东华润涂料有限公司	242	广东燕塘乳业股份有限公司
243	宜华健康医疗股份有限公司	244	深圳市同洲电子股份有限公司
245	深圳市新纶科技股份有限公司	246	深圳市通产丽星股份有限公司
247	中山中粤马口铁工业有限公司	248	广东嘉士利食品集团有限公司
249	蓝盾信息安全技术股份有限公司	250	深圳市广聚能源股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
251	广东榕泰实业股份有限公司	252	湛江德利车辆部件有限公司
253	巨轮智能装备股份有限公司	254	大统营科技（惠州）有限公司
255	宏昌电子材料股份有限公司	256	江门市南洋船舶工程有限公司
257	广州天赐高新材料股份有限公司	258	广东威创视讯科技股份有限公司
259	东莞顺裕纸业	260	武藏精密汽车零部件（中山）有限公司
261	荣阳铝业（中国）有限公司	262	广州鹏辉能源科技股份有限公司
263	建滔（番禺南沙）石化有限公司	264	广东久量股份有限公司
265	广东光华科技股份有限公司	266	伊戈尔电气股份有限公司
267	中华制漆（深圳）有限公司	268	珠海许继电气有限公司
269	东莞勤上光电股份有限公司	270	深圳键桥通讯技术股份有限公司
271	莱尔德电子材料（深圳）有限公司	272	深圳市爱迪尔珠宝股份有限公司
273	广州太平洋马口铁有限公司	274	佛山法恩洁具有限公司
275	南方风机股份有限公司	276	广东蓉胜超微线材股份有限公司
277	惠州市和宏电线电缆有限公司	278	深圳市建升科技股份有限公司
279	广州达意隆包装机械股份有限公司	280	广东雪莱特光电科技股份有限公司
281	广东尚品服饰实业有限公司	282	珠海和佳医疗设备股份有限公司
283	广州市雄星塑料制品有限公司	284	广东安居宝数码科技股份有限公司
285	珠海普乐美厨卫有限公司	286	惠州硕贝德无线科技股份有限公司
287	中荣印刷集团有限公司	288	广东楚一铜业有限公司
289	台耀科技（中山）有限公司	290	广东肇庆星湖生物科技股份有限公司
291	广东九联科技股份有限公司	292	深圳市拓日新能源科技股份有限公司
293	摩登大道时尚集团股份有限公司	294	快意电梯股份有限公司
295	广州航通船业有限公司	296	广东万事泰集团有限公司
297	优时比（珠海）制药有限公司	298	中山市中智药业集团有限公司
299	广东前进牛仔布有限公司	300	广东溢多利生物科技股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
301	广东金莱特电器股份有限公司	302	佛山市广成铝业有限公司
303	中交四航局江门航通船业有限公司	304	江门市地尔汉宇电器股份有限公司
305	珠海世纪鼎利科技股份有限公司	306	广东超讯通信技术股份有限公司
307	珠海太平洋粤新海洋工程有限公司	308	深圳开立生物医疗科技股份有限公司
309	广州数控设备有限公司	310	中控智慧科技股份有限公司
311	深圳华特容器股份有限公司	312	广东开平春晖股份有限公司
313	深圳市漫步者科技股份有限公司	314	德奥通用航空股份有限公司
315	广州中海达卫星导航技术股份有限公司	316	永捷电子（始兴）有限公司
317	凯撒(中国)股份有限公司	318	中山联合光电科技股份有限公司
319	佛山市高明安华陶瓷洁具有限公司	320	广东柏堡龙股份有限公司
321	惠州宇新化工有限责任公司	322	开平奔达纺织有限公司
323	佛山华国光学器材有限公司	324	骅威文化股份有限公司
325	广东骏亚电子科技股份有限公司	326	珠海元盛电子科技股份有限公司
327	安士制药（中山）有限公司	328	惠州中京电子科技股份有限公司
329	台山市广一皮业有限公司	330	珠海润都制药股份有限公司
331	洋紫荆油墨（中山）有限公司	332	佛山市南海必得福无纺布有限公司
333	深圳市中兴新地技术股份有限公司	334	佛山宝钢制罐有限公司
335	深圳市新亚电子制程股份有限公司	336	广东新峰药业股份有限公司
337	广东东方锆业科技股份有限公司	338	浩源皮业（台山）有限公司
339	广州双鱼体育用品集团有限公司	340	东莞宜安科技股份有限公司
341	广州三雅摩托车有限公司	342	广东猛狮新能源科技股份有限公司
343	广州维力医疗器械股份有限公司	344	深圳市精诚达电路科技股份有限公司
345	珠海优特电力科技股份有限公司	346	日东精密回路技术（深圳）有限公司
347	东莞金波罗电业科技有限公司	348	佛山市南海九洲普惠风机有限公司
349	广东台城制药股份有限公司	350	广东广云新材料科技股份有限公司



排名	企业名称	排名	企业名称
351	联益精密（中山）有限公司	352	广东天元实业集团股份有限公司
353	广东皮阿诺科学艺术家居股份有限公司	354	松德智慧装备股份有限公司
355	广州迪森热能技术股份有限公司	356	中山市金马科技娱乐设备股份有限公司
357	深圳市远望谷信息技术股份有限公司	358	深圳市彩虹精细化工股份有限公司
359	赛邦金属包装股份有限公司	360	广东金雁电工科技股份有限公司
361	深圳雷柏科技股份有限公司	362	深圳中恒华发股份有限公司
363	广东海博威视电子科技股份有限公司	364	广东道氏技术股份有限公司
365	东莞市奕东电子有限公司	366	广东嘉应制药股份有限公司
367	广东省电力线路器材厂有限公司	368	广州增立钢管结构股份有限公司
369	珠海拾比佰彩图板股份有限公司	370	浩云科技股份有限公司
371	广东四通集团股份有限公司	372	南兴装备股份有限公司
373	广州鹿山新材料股份有限公司	374	深圳先隆电子实业有限公司
375	广东芬尼科技股份有限公司	376	神州数码集团股份有限公司
377	广东银洋树脂有限公司	378	广州市塑料工业集团有限公司
379	东莞市佳禾电声科技有限公司	380	广东文化长城集团股份有限公司
381	珠海市乐通化工股份有限公司	382	广州瑞松智能科技股份有限公司
383	珠海仕高玛机械设备有限公司	384	珠海天威飞马打印耗材有限公司
385	托肯恒山科技（广州）有限公司	386	黑牛食品股份有限公司
387	广东盛路通信科技股份有限公司	388	珠海英博尔电气股份有限公司
389	珠海亿胜生物制药有限公司	390	珠海安联锐视科技股份有限公司
391	深圳市秋叶原实业有限公司	392	东莞台一盈拓科技股份有限公司
393	广东侨丰实业股份有限公司	394	深圳市麦达数字股份有限公司
395	广州中车轨道交通装备有限公司	396	广东惠伦晶体科技股份有限公司
397	广东高乐玩具股份有限公司	398	广东鑫泰科技集团有限公司
399	珠海励致洋行办公家私有限公司	400	广州航新航空科技股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
401	广东天际电器股份有限公司	402	青上化工（佛山）有限公司
403	广东三七新能源有限公司	404	广州万孚生物技术股份有限公司
405	广州市半径电力铜材有限公司	406	东莞市瑞德丰生物科技有限公司
407	江门甘蔗化工厂(集团)股份有限公司	408	信利电子有限公司
409	广东四会互感器厂有限公司	410	开平太平洋绝缘材料有限公司
411	江门市科恒实业股份有限公司	412	得理乐器（珠海）有限公司
413	广州珠江轮胎有限公司	414	广州阳普医疗科技股份有限公司
415	广东丰明电子科技有限公司	416	力同铝业（广东）有限公司
417	广州市浩洋电子有限公司	418	广东昊晟陶瓷有限公司
419	广东裕田霸力科技股份有限公司	420	开平达丰纺织印染服装有限公司
421	三洋电梯（珠海）有限公司	422	广州枫叶管业有限公司
423	阳江十八子集团有限公司	424	广东星徽精密制造股份有限公司
425	深圳市赢合科技股份有限公司	426	江龙船艇科技股份有限公司
427	中山市华艺灯饰照明有限公司	428	广东德豪锐拓显示技术有限公司
429	英德市荣达实业有限公司	430	广州高澜节能技术股份有限公司
431	深圳市亿钺达工业有限公司	432	广州金升阳科技有限公司
433	珠海联合天润打印耗材有限公司	434	扬子江药业集团广州海瑞药业有限公司
435	汕尾德昌电子有限公司	436	广东高登铝业有限公司
437	广东百合医疗科技股份有限公司	438	珠海市润星泰电器有限公司
439	广东佳隆食品股份有限公司	440	佛山市天进塑胶有限公司
441	广东松炆再生资源股份有限公司	442	东莞冠坤电子有限公司
443	广东百味佳味业科技股份有限公司	444	广东昭信平洲电子有限公司
445	广州瑞松北斗汽车装备有限公司	446	广东星驰光电科技有限公司
447	惠州东方雨虹建筑材料有限责任公司	448	珠海建轩服装有限公司
449	珠海双喜电器股份有限公司	450	广东华特气体股份有限公司

排名	企业名称	排名	企业名称
451	深圳市捷佳伟创新能源装备股份有限公司	452	广东金明精机股份有限公司
453	中山市莎丽卫浴设备有限公司	454	佛山市鸿金源精密制造有限公司
455	爱可机械（深圳）有限公司	456	广东泛仕达机电有限公司
457	广州飞达音响股份有限公司	458	广东嘉俊陶瓷有限公司
459	广东迪生电力钢构器材有限公司	460	盈冠工业（深圳）有限公司
461	珠海市魅力科技有限公司	462	广州南新制药有限公司
463	广东彼迪药业有限公司	464	广州宇田聚氨酯有限公司
465	广东得胜电子有限公司	466	东莞万德电子制品有限公司
467	广东奥迪威传感科技股份有限公司	468	广州创显科教股份有限公司
469	麒麟啤酒（珠海）有限公司	470	古河汽车配件（东莞）有限公司
471	嘉丰工业科技（惠州）有限公司	472	珠海华粤传动科技有限公司
473	佛山市顺德区阿波罗环保器材有限公司	474	广合科技（广州）有限公司
475	广东百强陶瓷有限公司	476	怀集登云汽配股份有限公司
477	广东广州日报传媒股份有限公司印务分公司	478	江门市新会区二轻机械厂有限公司
479	珠海派诺科技股份有限公司	480	融捷股份有限公司
481	广州市欧亚床垫家具有限公司	482	惠州大亚湾汇利日用制品有限公司
483	东莞市奥达铝业有限公司	484	广东森海运动用品有限公司
485	广东海纳农业有限公司	486	台山市富诚铝业有限公司
487	东莞市弘开实业有限公司	488	东莞长联新材料科技股份有限公司
489	广东志达钢管制造有限公司	490	广州市昊志机电股份有限公司
491	广东斯泰克电子科技有限公司	492	珠海金鸿药业股份有限公司
493	中山四海家具制造有限公司	494	广州市凯闻食品发展有限公司
495	广东志达精密管业制造有限公司	496	东莞市悠悠美居家居制造有限公司
497	嘉宜科技（惠州）有限公司	498	炬芯（珠海）科技有限公司
499	珠海东之尼电子科技有限公司	500	珠海安生凤凰制药有限公司

