

# 2015年(第28届)中国电子元件百强企业

中国电子元件行业协会

综合排名	企业名称	2014年主营业务收入(千元)	主营产品	综合排名	企业名称	2014年主营业务收入(千元)	主营产品	综合排名	企业名称	2014年主营业务收入(千元)	主营产品
1	亨通集团有限公司	38058708	光电线缆	35	北京七星华电科技集团有限责任公司	1508373	电声器件、阻容元件、晶体器件等	68	新岱电子(深圳)有限公司	391265	印制电路板
2	富通集团有限公司	20185650	光电线缆	36	江苏华威世纪电子集团有限公司	1421574	铝电解电容器	69	宁波碧彩实业有限公司	544695	薄膜电容器
3	中天科技集团有限公司	19995008	光电线缆	37	南通江海电容器股份有限公司	1155209	铝电解电容器	70	北京元六鸿远电子技术有限公司	428219	多层片式陶瓷电容器
4	歌尔声学股份有限公司	12698986	电声器件	38	深圳市和宏实业股份有限公司	970944	电接插件	71	宁波福特继电器有限公司	433520	继电器
5	瑞声科技控股有限公司	8879300	电声器件	39	安徽铜峰电子集团有限公司	1459408	薄膜电容器及薄膜、石英晶体器件	72	扬州升达集团	495971	电容器
6	永鼎集团有限公司	15522749	光电线缆	40	成都宏明电子股份有限公司	968672	陶瓷电容器、电阻器	73	上海埃斯凯变压器有限公司	419749	电子变压器
7	潮州三环(集团)股份有限公司	2196700	陶瓷插芯、基座、阻容元件、陶瓷材料	41	湖北瀛通通讯线材股份有限公司	620206	光电线缆	74	深圳市宇阳科技发展有限公司	545032	MLCC
8	立讯精密工业股份有限公司	7295949	连接器	42	江苏上琪集团有限公司	1079541	微特电机	75	汕头高新区松田实业有限公司	294470	陶瓷电容器等
9	广东生益科技股份有限公司	7299514	覆铜板	43	珠海格力新元电子有限公司	753490	电容器	76	东莞市大忠电子有限公司	455160	电子变压器
10	厦门宏发电声股份有限公司	3953810	继电器	44	东莞市三友联众电器有限公司	850706	继电器	77	深圳市京泉华科技股份有限公司	726579	电子变压器
11	长飞光纤光缆股份有限公司	5508340	光电线缆	45	深圳市新宙邦科技股份有限公司	756782	电解液	78	苏州华之杰电讯有限公司	435495	电接插件
12	浙江富春江通信集团有限公司	12950648	光电线缆	46	东莞铭普光磁股份有限公司	1011972	电子变压器,光电模块等	79	南阳森霸光电股份有限公司	121063	光电传感器
13	中航光电科技股份有限公司	3491246	连接器	47	合兴集团有限公司	1134900	连接器	80	广东奥迪威传感科技股份有限公司	220167	压电电子元器件、传感器
14	江苏俊知技术有限公司	2658093	光电线缆	48	中国振华(集团)新云电子元器件有限责任公司	884626	钽电解电容器	81	浙江全方音响科技有限公司	398658	电声器件
15	横店集团东磁有限公司	5203360	磁性材料	49	杭州日月电器股份有限公司	861400	电接插件	82	湖北泰晶电子科技股份有限公司	246698	石英晶体器件
16	中山大洋电机股份有限公司	2794802	微特电机	50	天通控股股份有限公司	1124552	磁性材料	83	深圳市海光电子有限公司	549521	电子变压器
17	浙江长城电工科技股份有限公司	3622280	光电线缆	51	深圳市凯中精密技术股份有限公司	744628	微特电机	84	深圳可立克科技股份有限公司	739265	电子变压器
18	深圳市得润电子股份有限公司	2634868	连接器	52	浙江万马天屹通信线缆有限公司	731605	光电线缆	85	广东惠伦晶体科技股份有限公司	404139	石英晶体器件
19	深圳市崇达电路技术股份有限公司	1544773	印制电路板	53	浙江永贵电器股份有限公司	384067	连接器	86	深圳市金洋电子股份有限公司	529290	连接器
20	汕头超声印制板公司	1952391	印制电路板	54	南通海星电子股份有限公司	754612	电极箔	87	广东百川君耀电子有限公司	241063	电子保护元器件
21	国光电器股份有限公司	1962805	电声器件	55	山东共达电声股份有限公司	653623	电声器件	88	常州祥明电机有限公司	308178	微特电机
22	厦门法拉电子股份有限公司	1393592	薄膜电容器	56	四川永星电子有限公司	346928	电阻器	89	浙江五峰电子有限公司	351068	薄膜电容器
23	深圳顺络电子股份有限公司	1162529	电感器、LTCC射频器件	57	武汉华工新高理电子有限公司	506642	热敏电阻器	90	四川华丰企业集团有限公司	522875	连接器
24	电连精密技术有限公司	642287	连接器	58	绵阳开元磁性材料有限公司	736432	磁性材料	91	深圳振华富电子有限公司	295454	片式电感器
25	湖南艾华集团股份有限公司	1615380	铝电解电容器	59	杭州微光电子股份有限公司	385726	微特电机	92	山东国瓷功能材料股份有限公司	374884	陶瓷电容器
26	四川九洲线缆有限责任公司	3480943	光电线缆	60	汇港控股集团有限公司	584764	继电器	93	深圳市麦捷微电子科技股份有限公司	218364	电感器、LTCC射频器件
27	浙江天乐集团有限公司	3002350	电声器件	61	江西联创宏声电子有限公司	584131	电声器件	94	浙江凯恩特种材料股份有限公司	550556	电解纸
28	广东风华高新科技股份有限公司	2227191	阻容感元件、电子材料等	62	合肥博微田村电气有限公司	646371	电子变压器	95	肇庆华锋电子铝箔股份有限公司	298405	电极箔
29	贵州航天电器股份有限公司	1604339	连接器、继电器	63	福建火炬电子科技股份有限公司	302256	多层片式陶瓷电容器	96	嘉兴佳利电子有限公司	234556	微波介质器件
30	金龙控股集团有限公司	1310461	微特电机	64	成都银河磁体股份有限公司	379038	磁性材料	97	江苏江佳电子股份有限公司	292232	陶瓷频率器件
31	开平依利安达电子有限公司	1889928	印制电路板	65	浙江凯文磁钢有限公司	528587	磁性材料	98	浙江嘉康电子股份有限公司	145798	陶瓷频率器件
32	东莞美维电路有限公司	1569032	印制电路板	66	陕西华达科技股份有限公司	554553	连接器	99	深圳市振华微电子有限公司	190160	混合集成电路
33	杭州富生电器股份有限公司	1612161	微特电机	67	上海欧姆龙控制电器有限公司	398064	控制继电器	100	应达利电子(深圳)有限公司	146037	石英晶体器件
34	广东江粉磁材股份有限公司	2022177	磁性材料								

## 2015年版中国电子元器件行业研究报告

中国电子元件行业协会信息中心/北京智多星信息技术有限公司

### 阻容元件

(含电阻/电容/电位器)

1. 中国MLCC市场竞争研究报告
2. 中国薄膜电容器市场竞争研究报告
3. 中国铝电解电容器市场竞争研究报告
4. 中国钽电解电容器市场竞争研究报告
5. 中国超级电容器市场竞争研究报告
6. 中国电解电容器纸市场竞争研究报告
7. 中国电容器用铝箔市场竞争研究报告
8. 中国电容器用薄膜市场竞争研究报告
9. 中国电阻器市场竞争研究报告
10. 中国片式电阻器市场竞争研究报告
11. 中国熔断器市场竞争研究报告

### 磁性材料

(含变压器/电机/电声/电感)

12. 中国稀土永磁材料市场竞争研究报告
13. 中国钕铁硼材料市场竞争研究报告
14. 中国软磁材料市场竞争研究报告
15. 中国非晶软磁材料市场竞争研究报告
16. 中国软磁铁氧体用高纯氧化铁市场竞争研究报告
17. 中国永磁材料市场竞争研究报告
18. 中国电子变压器市场竞争研究报告
19. 中国电源变压器市场竞争研究报告
20. 中国充电器市场竞争研究报告
21. 中国微特电机市场竞争研究报告
22. 中国手机用振动马达市场竞争研究报告
23. 中国汽车微特电机市场竞争研究报告
24. 中国电声器件市场竞争研究报告
25. 中国汽车音响市场竞争研究报告

26. 中国超薄平板电视音响系统市场研究报告
27. 中国手机用电声器件市场竞争研究报告
28. 中国扬声器市场竞争研究报告
29. 中国微型扬声器/受话器市场竞争研究报告
30. 中国受话器市场竞争研究报告
31. 中国耳机市场竞争研究报告
32. 中国麦克风市场竞争研究报告
33. 中国驻极体麦克风市场竞争研究报告
34. 中国硅麦克风(MEMS麦克风)市场研究报告
35. 中国电感器市场竞争研究报告
36. 中国片式电感器市场竞争研究报告

### 频率元器件

(含晶体、陶瓷、声表、天线等)

37. 中国石英晶体元器件市场竞争研究报告
38. 中国压电陶瓷频率器件市场竞争研究报告
39. 中国压电换能器市场竞争研究报告
40. 中国声表面波(SAW)器件市场竞争研究报告
41. 中国微波介质频率器件市场竞争研究报告
42. 中国RFID市场研究年度报告
43. 中国手机天线市场竞争研究报告
44. 中国高速耦合器市场竞争研究报告

### 电接插件

(含连接器、开关、线缆组件、线缆)

45. 中国线缆组件市场竞争研究报告
46. 中国连接器市场竞争研究报告
47. 中国手机连接器市场竞争研究报告
48. 中国汽车连接器市场竞争研究报告
49. 中国数码产品用连接器市场竞争研究报告
50. 中国光纤连接器市场竞争研究报告

51. 中国光通信器件用陶瓷插芯市场竞争研究报告
52. 中国射频同轴连接器市场竞争研究报告
53. 中国线束市场竞争研究报告
54. 中国汽车线束市场竞争研究报告
55. 中国开关市场竞争研究报告
56. 中国光电线缆市场竞争研究报告
57. 中国光纤光缆市场竞争研究报告

### 其他元件

(含继电器/传感器/PCB/HIC)

58. 中国控制继电器市场竞争研究报告
59. 中国通信继电器市场竞争研究报告
60. 中国汽车继电器市场竞争研究报告
61. 中国固体继电器市场竞争研究报告
62. 中国传感器市场竞争研究报告
63. 中国汽车传感器市场竞争研究报告
64. 中国气敏传感器市场竞争研究报告
65. 中国光敏传感器市场竞争研究报告
66. 中国磁敏传感器市场竞争研究报告
67. 中国压敏电阻器市场竞争研究报告
68. 中国PTC热敏电阻器市场竞争研究报告
69. 中国NTC热敏电阻器市场竞争研究报告
70. 中国印制电路板(PCB)市场竞争研究报告
71. 中国柔性线路板(FPC)市场竞争研究报告
72. 中国覆铜板(CCL)市场竞争研究报告
73. 中国混合集成电路(HIC)市场竞争研究报告

### 电子器件/电池/电源等

74. 中国LED市场竞争研究报告
75. 中国OLED市场竞争研究报告

76. 中国MCU市场竞争研究报告
77. 中国汽车MCU市场竞争研究报告
78. 中国光无源器件市场竞争研究报告
79. 全球PLD/FPGA市场竞争研究报告
80. 中国MEMS器件市场竞争研究报告
81. 中国LTCC器件市场竞争研究报告
82. 中国二次电池市场竞争研究报告
83. 中国锂电池市场竞争研究报告
84. 中国太阳能电池市场竞争研究报告
85. 中国电源市场竞争研究报告
86. 中国开关电源市场竞争研究报告
87. 中国平板电视开关电源市场竞争研究报告
88. 中国激光头(PUH)市场竞争研究报告
89. 中国屏蔽罩市场竞争研究报告
90. 中国IGBT市场竞争研究报告

#### 联系方式

地址:北京市石景山路23号中磁大厦311室  
邮编:100049  
电话:010-68638939,68638969-8017  
传真:010-68637639  
网站:www.ic-ceca.org.cn www.chinaceca.com



中国电子元件  
行业协会