

深圳公明废电子回收 公明回收电子废料 公明收购线路模块

产品名称	深圳公明废电子回收 公明回收电子废料 公明收购线路模块
公司名称	深圳市鑫发环保科技有限公司
价格	68880.00/件
规格参数	深圳电子回收:深圳公明废电子回收 深圳回收电子:公明回收电子废料 深圳:深圳鑫发电子回收公司
公司地址	深圳市宝安区航城街道鹤州村
联系电话	13670088983 13826528983

产品详情

深圳公明废电子回收 公明回收电子废料 公明收购线路模块

深圳市鑫发科技电子回收有限公司成立于2005年，致力于深圳、广州、东莞、惠州、河源、中山、珠海市等、、的电子库存料回收、电池电芯回收、废线PCB板回收、IC芯片回收、手机触摸屏回收、退港电子料回收、手机摄像头回收、电源适配器回收、手机主板回收、数据线回收、整厂回收张生：
地址：深圳市宝安区西乡鹤州新开发区18栋1楼 QQ：鑫发电子回收收购电解电容，钽电容，大功率三极管，TDK电容，贴片电容，贴片二三极管，贴片IC，通讯IC，家电IC，手机IC，收购电脑配件，收购IC半导体，收购IC，收购高价IC，收购进口电子，收购进口IC,收购国产IC，收购国产电子料，收购MP3芯片等等！我们公司收购的范围比较广，也拥有雄厚的资金，详情请登陆公司网站查找我们公司的收购内容！处理积压电子回收，电子呆滞料处理，电子料处理，电子料收购，收购电子呆料，回收电子，电子回收公司，深圳电子回收公司，广东电子收购，东莞电子收购，回收电子元件，电子废料回收，厂家清仓电子料收购，收购长期库存电子，收购厂家库存呆料，回收IC，回收二三极管，内存BGA回收，库存电子呆料回收，电子元件回收，库存处理回收，收购呆料，高价回收电子，库存电子转卖回收,收购倒闭工厂电子料！

深圳公明废电子回收 公明回收电子废料 公明收购线路模块

外媒炒中企扩大28纳米芯片生产引美担忧，

【环球网报道 见习记者祁玥】路透社14日报道称，的芯片制造商中芯国际正在扩大28纳米制程芯片的生产一事令美国产生警觉，一些议员试图出手阻挠。美国近期出台芯片禁令企图在科技领域打压中国，已遭中方多次批驳。中国部表示，坚决反对美方肆意泛化国家安全概念，滥用出口管制措施，无理打压中方企业的做法。

路透社报道：分析：中国扩大老式技术芯片生产引发美国担忧

据路透社介绍，“28纳米”指的是一种2011年开始商用的芯片技术。市场研究机构TechInsights的芯片经济学家丹·哈奇森（Dan Hutcheson）称，这种技术仍然广泛应用于汽车、武器和正在快速增长的物联网设备领域。

路透社称，由于美国对华出口管制，中芯国际无法生产先进芯片，但正在加大对成熟技术芯片的投资力度。该公司宣布自2020年以来已新建四座芯片厂，报道援引高德纳咨询公司芯片分析师塞缪尔·王的预测称，这些工厂投产后，该公司芯片产量将增加两倍以上。

报道还称，在胡佛研究所研究芯片政策的前美国国家安全事务副助理马修·波廷杰声称，“这（中国该类芯片市场份额扩大）将使北京对依赖28纳米制程芯片的每一个国家、每一个行业，无论行业还是民用行业，产生巨大影响力，这是芯片产业中很大的一块。”丹·哈奇森也炒作称，“中国人可以利用该技术****。”

路透社报道提到，美国从开始就一直在强化针对中国的高科技限制。今年，美国通过一系列规定切断了华为在美国的市场和技术供应，也切断了中国先进芯片制造的重要供应。

美国此前出台了针对中国的芯片禁令，有报道称美国正在努力应对这一禁令所带来的意外后果，防止新措施损害美国自身的半导体供应链。中国部发言人毛宁10月14日表示，中方坚决反对美方肆意泛化国家安全概念，滥用出口管制措施，无理打压中方企业的做法。全球产业链供应链的形成和发展是市场规律和企业选择共同作用的结果，出于政治目的的人为设限，破坏供应链稳定，损人不利己，只会使本已脆弱的世界经济雪上加霜。11月13日，部发言人在回答记者有关提问时也表示，美国滥用出口管制措施，阻碍芯片等产品的正常国际贸易，将对全球半导体供应链造成扭曲，对国际贸易造成扰乱。