

中山贴片机回收 中山高价二手贴片机回收 整厂电子二手设备回收

产品名称	中山贴片机回收 中山高价二手贴片机回收 整厂电子二手设备回收
公司名称	深圳市鑫发环保科技有限公司
价格	68000.00/件
规格参数	贴片机回收:中山贴片机回收 二手设备回收:中山高价二手贴片机回收 中山:深圳鑫发电子料回收公司
公司地址	深圳市宝安航城街道鹤州村
联系电话	13670088983 13826528983

产品详情

中山贴片机回收厂家 中山高价二手贴片机回收

电子设备回收厂家 高价回收整厂电子设备 贴片机回收

深圳鑫发电子设备回收公司成立于2005年，回收二手贴片机、插件机、回流焊及

SMT周边设备。公司是深圳的二手贴片机、二手SMT设备回收商，业务遍及海外及曾屡次成功竞得西门子、三星、SONY、华硕等企业千万元级别贴片机回收招标项目。公司在深圳宝安沙井设有2000平米二手设备展区，各机型工程师20余名，提供贴片机及SMT周边设备回收、出售，出租，维修、技术支持等一站式服务。公司经营的二手SMT设备品牌有西门子、三星、松下、富士、雅马哈、日立、环球、JUKI等。公司凭借强大的资金实力，合理的价格、的技术力量团队，以诚信经营，合作共赢为经营理念，真诚期待社会各界携手合作，共创美好未来！

中山贴片机回收厂家 中山高价二手贴片机回收

半导体寒冬席卷晶圆代工产业，今年总产值有转负疑虑

半导体业寒冬绵延2019年？市调机构18日分别发表研究报告，除对第1季整体台湾晶圆代工营收保守看待，不论季度或年度相比恐都衰退2位数幅度；也对于今年首季除消费性产品需求疲弱、库存水位高等等经济因素影响外，还有国际政经的非经济因素干扰，预期2019年晶圆代工总产值恐有转负疑虑。

集邦科技旗下的拓璞产业研究院与DIGITIMES Research分别针对晶圆代工产业发表新调查研究。其中

，拓璞产研预估，全球晶圆代工今年首季总产值约146.2亿美元，年减16%，全年总产值则逼近700亿美元大关。此外，市占率方面，台积电、三星与格罗方德名列前三，但台积电市占率虽达48.1%，但第1季营收恐年减近18%。

DIGITIMES Research研究报告则显示，今年第1季台湾主要晶圆代工厂合计营收预估将仅82.7亿美元，季减23.4%，年减17%。

image.png

拓璞产研指出，智能手机等终端市场需求疲软，先进制程发展力度下滑，晶圆代工厂商今年第1季面临严峻挑战。尤其包括台积电、三星、格罗方德、联电、中芯、力晶等前10大晶圆代工厂商，均因12英寸晶圆代工市场需求疲软，导致第1季营收表现较去年同期下滑幅度来到两位数。力晶更面临被以8英寸为主的高塔半导体超越风险。

DIGITIMES Research则表示，加密货币自2018年下半年来市况不佳，如创意、世芯等IC设计服务公司的挖矿机特殊应用芯片（ASIC）委托设计（NRE）数量大幅衰退，台湾主要晶圆代工厂的挖矿机ASIC订单金额亦逐季下滑，加上台积电光阻液事件等多重因素冲击。

此外，通讯与计算机应用IC设计公司调整库存、投片意愿下降，传统淡季效应又造成苹果（Apple）为主的智能手机核心芯片相关厂商砍单，预期2019年第1季台湾主要晶圆代工厂合计营收预估将仅达82.7亿美元，季减23.4%，年减17%。

DIGITIMES Research分析师柴焕欣亦透露，台湾主要晶圆代工厂来自28纳米及其以下先进制程，占营收比重由去年第4季的59.5%滑落至今年第1季的54.9%，而制程别产品组合转差，恐使整体平均销售单价滑落，创近7季。

而根据拓璞产研分析，包括手机、加密货币以及晶圆污染事件，都将影响台积电第1季营收较去年同季恐下滑近18%；另三星于2017年上半年将晶圆代工业务切割独立后，虽因自家System LSI的挹注，市占率排名第二，但根据拓璞产业研究院估算，三星来自外部客户的营收仅约4成左右。

展望台积电2019年市况，拓璞产研预估，因海思、高通、苹果、超微等客户间的合作将陆续贡献营收，营收有望从第1季谷底反弹并逐季攀升。三星近年则力推多项目晶圆服务（MPW），除积极对外争取先进制程服务外，8英寸产线也将逐步贡献营收，目标在2023年前拿下25%的市场占有率。

拓璞产研认为，今年第1季有传统淡季、消费性产品需求疲软、库存水位偏高、车市需求下滑、Intel CPU缺货以及大陆经济成长趋缓等影响，中美贸易战更是雪上加霜，若全球政经情势在上半年无法明显好转，2019年全球晶圆代工产业总产值不排除出现负成长可能。