首页 所况介绍

机构设置

科研成果

研究队伍

招生招聘

创新文化 科学传播

研究生培养

党群园地

产业体系





- □ 微电子历史
- □ 行业动态
- □ 术语解释
- □ 无微不至
- □ 芯片制程
- 科普创意



中芯确认正与成都商谈放弃成都工厂 2010-04-13 | 编辑: | 【大中小】【打印】【关闭】

去年11月底,中芯(00981.HK)曾传出要放弃成都成芯8英寸半导体代托管 工厂,尽管一度否认,但昨天,公司一位内部人士透露,中芯国际确实正在与 成都、德州仪器谈判,但还没最终定下来。

"本来,还打算把200多人派到那里去呢。"该人士有些遗憾地对《第一财 经日报》说。

成芯半导体成立于2005年,由成都工业投资经营有限公司、成都高新区投 资有限公司共同组建,中芯托管运营。目前该厂二期工程总投资已超过40亿元 人民币。它也是中国西部首座8英寸半导体厂。

但是该公司发言渠道不做任何评论。不过,成芯半导体一位市场人士没有 否认谈判消息,只是建议记者去问管委会以及成都市政府。缄默之中,双方目 前也还没有透露成都与德州仪器之间可能的合作模式、交易金额等。

这是去年11月底消息的延续。当时有消息称,中芯国际或将放弃成都、武 汉两座托管工厂,交由当地政府独立运营,以安然度过败诉赔款、创始人离职 带来的危机。不过,创始人张汝京、中芯新任总裁王宁国均侧面做了否认。

成芯半导体是继武汉新芯半导体之后中芯第二座托管工厂,也是创始人张 汝京"菱形布局"中的西南代工基地之一。张汝京曾对外表示,未来几年,有 望回购两家托管工厂。

但在中芯6大生产基地中,该厂地位相对微妙。同为托管工厂的武汉新芯, 因为定位于12英寸半导体代工,对中芯未来的产能补充潜在作用更大。

一位刚被派往成都的中芯国际人士透露,中芯放弃托管成都厂基本已成定 局。

"我觉得,也许短期内对三方都好,但长期看未必。"半导体调研机构 isuppli中国高级分析师顾文军对本报表示,中芯放弃托管,也意味着放弃未来的 工厂收购权利。

他认为,中芯放弃不是没有理由:一是公司目前正处于关键变革期,旗下 非核心业务正面临调整,成都厂相对旗下自设工厂地位稍弱; 二是该厂与中芯 天津厂都有电源管理芯片代工业务,存在竞争关系,负责运营、订单寻求的中 芯,不太可能为自己培养一个竞争对手。

成芯欲转手德州仪器的理由是什么呢? 顾文军认为,成都市有关方面缺乏



半导体运营经验,急需有半导体经验、且能带来订单的企业接手,而德州仪器 也正在寻求产能支持。

事实上,业内权威人士去年也曾对本报记者透露,早在2008年底,成都市委副书记、市长葛红林便曾到上海,"邀约"上海某家半导体代工企业入局,但后者认为,该工厂存在一定运营风险,加上当时产业处于危机周期,该企业没答应。

顾文军有些忧虑地表示,成芯未来的运营面临考验。因为德仪接手原因, 应该与目前产业复苏带来的产能紧张局面有关,但过去几年,它一直剥离制 造,长期看成都厂未必能成为德仪核心生产基地。对成都来说,好不容易建立 一个8英寸厂,突然转售外资,对当地半导体产业或有负面影响。

"这对中芯'托管模式'也是考验。"顾文军补充说,这可能会让武汉新 芯趋向谨慎。

事实上,两周前,中芯总裁王宁国曾对本报谈及过中芯6大生产基地的布局,记者问他,是否有些合理,他没有直接回答,仅强调,过去的,将来看它,也许会是正确的。

(来源:第一财经日报 2010年3月30日)



中国科学院徽电子研究所版权所有 邮编: 100029 单位地址: 北京市朝阳区北土城西路3号, 电子邮件: webadmin@ime.ac.cn 京公网安备110402500036号