



行业动态
Industry News



- ▣ 科普首页
- ▣ 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

Globalfoundries三年内欲夺30%全球芯片代工

2010-02-23 | 编辑: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

据国外媒体报道, Globalfoundries公司最大股东、阿布扎比国家主权投资基金ATIC(Advanced Technology Investment Company)上周四称, Global foundries将在三年内夺取全球芯片代工行业30%的市场份额。

ATICCEO易卜拉欣·阿贾米(IbrahimAjami)在上周四接受媒体采访时说:“我制定的目标是否太过激进?的确如此。我们需要在未来两到三年内成为一家(年销售额)50亿美元的企业。”

Globalfoundries由AMD的制造业务分拆而来, 后来通过ATIC去年对新加坡特许半导体的收购提升了产能。倘若果真夺取了全球30%的芯片代工市场份额, Globalfoundries将成为仅次于台积电的全球第二大芯片代工企业。

台湾宝来证券分析师陈立伟说:“Globalfoundries在该行业内没有业绩记录, 要完成这一目标绝非易事。这是一个非常激进的目标。”他估计, 将特许半导体计算在内, Globalfoundries目前在全球芯片代工行业的市场份额约为15%, 而台联电和台积电的份额分别为20%和50%。

Globalfoundries今年1月13日发布的声明显示, 该公司与特许半导体2009年的合并收入超过20亿美元。台联电和台积电2009年的收入分别为28亿美元和90亿美元。

全球最大的手机芯片制造商高通曾于1月7日表示, 将与Globalfoundries合作开发采用28纳米和45纳米工艺的芯片, 这也是目前最为先进的技术。芯片设计商ARM副总裁凯文·史密斯(KevinSmith)去年9月29日称, 该公司也在与Globalfoundries洽谈芯片生产事宜。

阿贾米表示, ATIC不会收购Globalfoundries剩余的股份, 也并不准备收购台联电或韩国海力士。他说:“这不符合我们目前的战略。台联电是台湾的芯片代工厂商, 我们目前不准备向那里投资。海力士是一家存储芯片厂商, 存储芯片不是我们当前的发展重点。”

(来源: 新浪科技 2010年2月2日)



中国科学院微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