

全球自动化市场增速达工业生产两倍

时间：2012-08-24 作者： 点击：1559

导读：工厂自动化市场每年的平均增长幅度为7.6%或是全球工业生产增速的2.1倍。瑞士信贷银行预测未来该领域的增长速度将更快。部分原因在于，离散自动化的效率变得越来越重要，但是在很多市场的渗透率依然很低，渗透率的上升空间很大。

全球工厂自动化市场的增长速度是整个工业生产增速的两倍有余，在整个行业中的经营净利率最高，瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)的一名新分析师表示。在一份有关全球自动化市场的详细报告中，该银行预测离散工厂自动化市场达720亿美元，加工自动化市场达830亿美元。

该分析报告具有110页，显示自2003年以来，工厂自动化市场每年的平均增长幅度为7.6%或是全球工业生产增速的2.1倍。瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)预测未来该领域的增长速度将更快。部分原因在于，离散自动化的效率变得越来越重要，但是在很多市场的渗透率依然很低，渗透率的上升空间很大。

瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)认为，另一个因素是，中国的劳资成本目前已经上升到触发自动化投资迅猛发展的临界点。尽管瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)预测中国大多数终端市场的增长速度将放缓，但是工业自动化将会是一个例外，预测较前四年，离散自动化的销售额的复合年增长率(CAGR)为15%至40%。

自动化领域是离散自动化最大的终端用户市场，占全球总销售额的35%预测在未来的五年内其支出将得到爆发，受到强大的OEM资产负债表和基于新模式和技术(而不是价格)的激烈竞争的推动。

瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)预测，在未来的数年中，在自动化领域，不管是纵向(自动化供应商提供越来越多的产品)和横向(离散和加工自动化市场逐步融合)将会出现趋同现象。

在趋同的过程中，合并和收购将发挥很大的作用，瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)预测爱默生电气(EmersonElectric)很有可能采取大规模的战略行动。它表示Invensys最有可能成为被收购的对象。

在技术方面，瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)分析师预测3D'印刷技术'将成为越来越重要的生产模式。

自动化行业公司的经营利润率高于平均值，瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)预测这种情况将继续得到保持。它指出工业自动化设备供应商具有一些关键优势，如(目前)中国商家缺乏渗透率、客户群差异化、市场合并程度高、新进入公司竞争有限、价格机制完善和进入市场渠道较多。

该份报告是瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)八位分析师写给他们的客户的，含有对36家自动化设备供应商的分析。

它推荐几家值得投资的自动化公司。除了罗克韦尔自动化(RockwellAutomation)、西门子、三菱电机(MitsubishiElectric)和法那科(FANUC)等主要商家外，还包括有日本的基恩士(Keyence)和两家台湾供应商东元电机(TECO)和台达电子(DeltaElectronics)。

瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)认为基恩士(Keyence)是一家利润高现金充足的公司，增长潜能巨大，能继续维持根本性增长。在其他日本自动化供应商一直报告收入下降时，基恩士(Keyence)实现按年增长4%，营业净利率超过40%。

瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)表示，东元电机(TECO)约拥有全球10%的马达市场，正在向系统自动化和风电等领域进军。该银行预测从2011年至2014年，东元电机(TECO)马达业务收入的复合年增长率将达到8%，2011年，系统自动化占公司总销售额的13%，并将成为公司下一个推动发展的引擎。

自动化仪表
分析仪器
医疗仪器
传感器
仪器材料
电子电工
试验设备
环境监测
光学仪器
控制系统

合作媒体



最后，尽管工业自动化仅占台达电子(DeltaElectronics)总收入的8%，但是它却约占台湾公司营业净利润的20%至25%。瑞士信贷银行(SwissbankCreditSuisse)认为，台达电子(DeltaElectronics)在扩张中国市场份额方面处于有利地位，将在未来的数年中推动公司业务的增长。

(来源：中华工控网)

友情链接

[中国仪器仪表学会](#) [深圳市科协](#) [广东省仪器仪表学会](#) [深圳市仪器仪表与自动化行业协会](#) [中国仪器仪表商情网](#) [中国自动化网](#) [激光制造网](#)