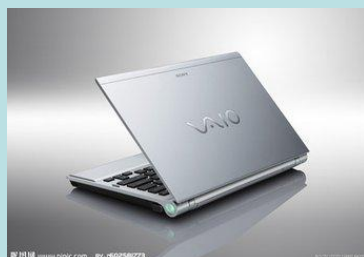




SMT的应用产品列举

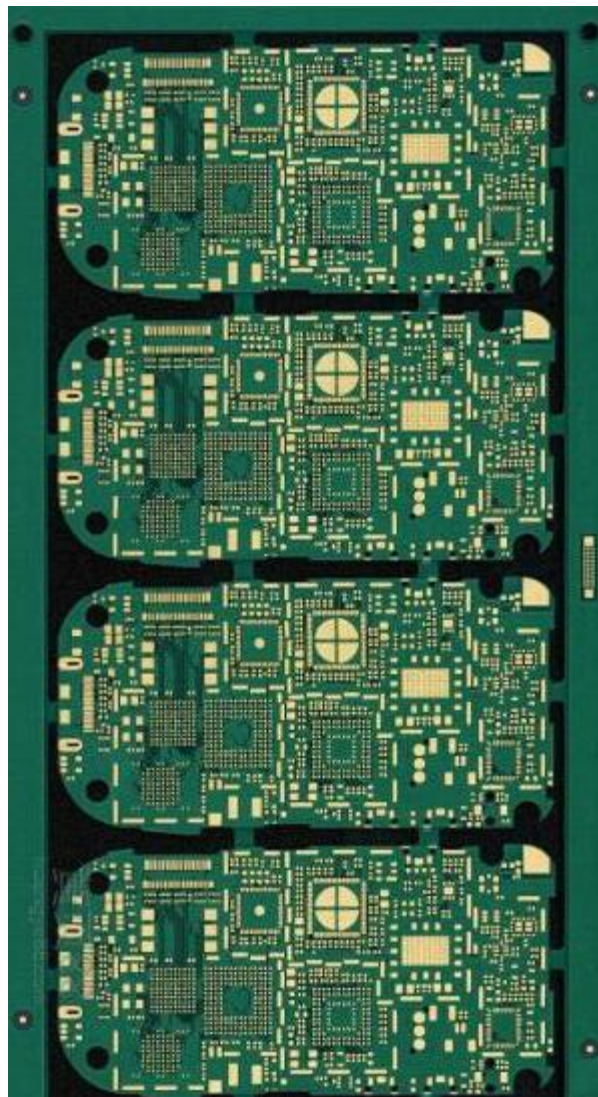
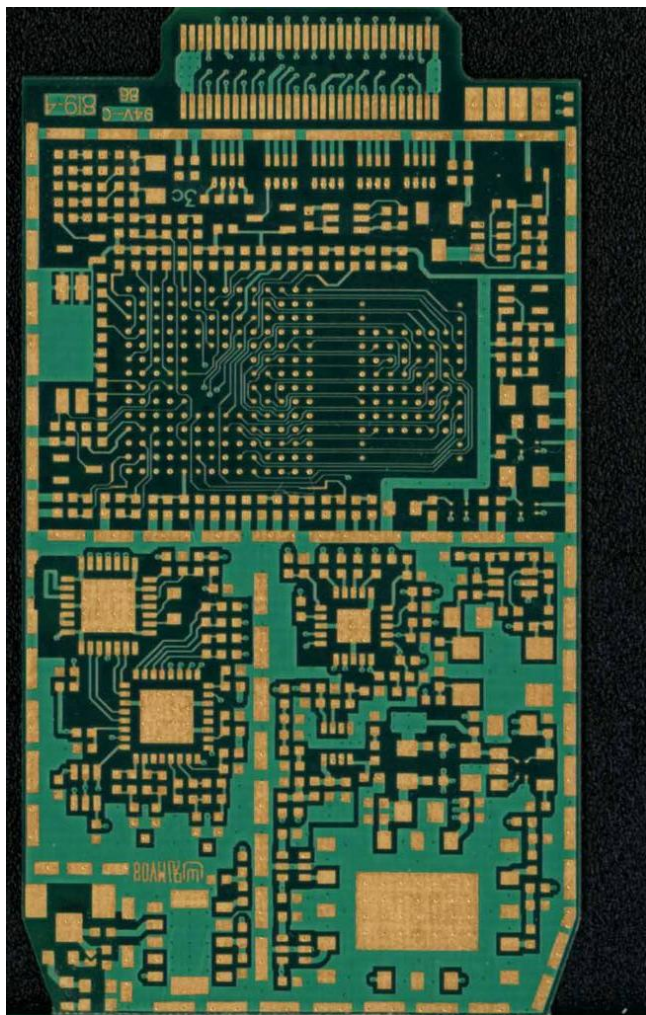


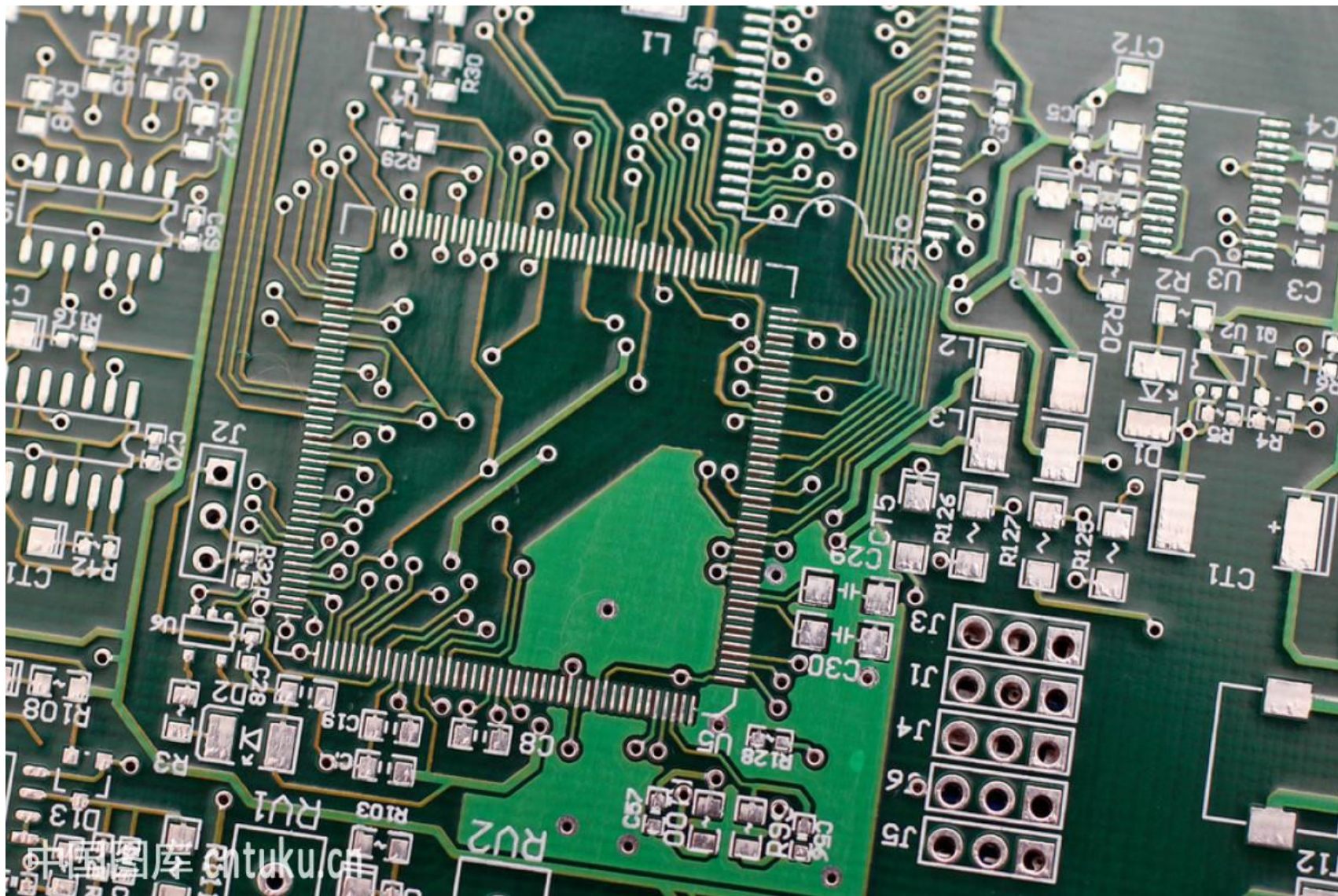
SMT的概念

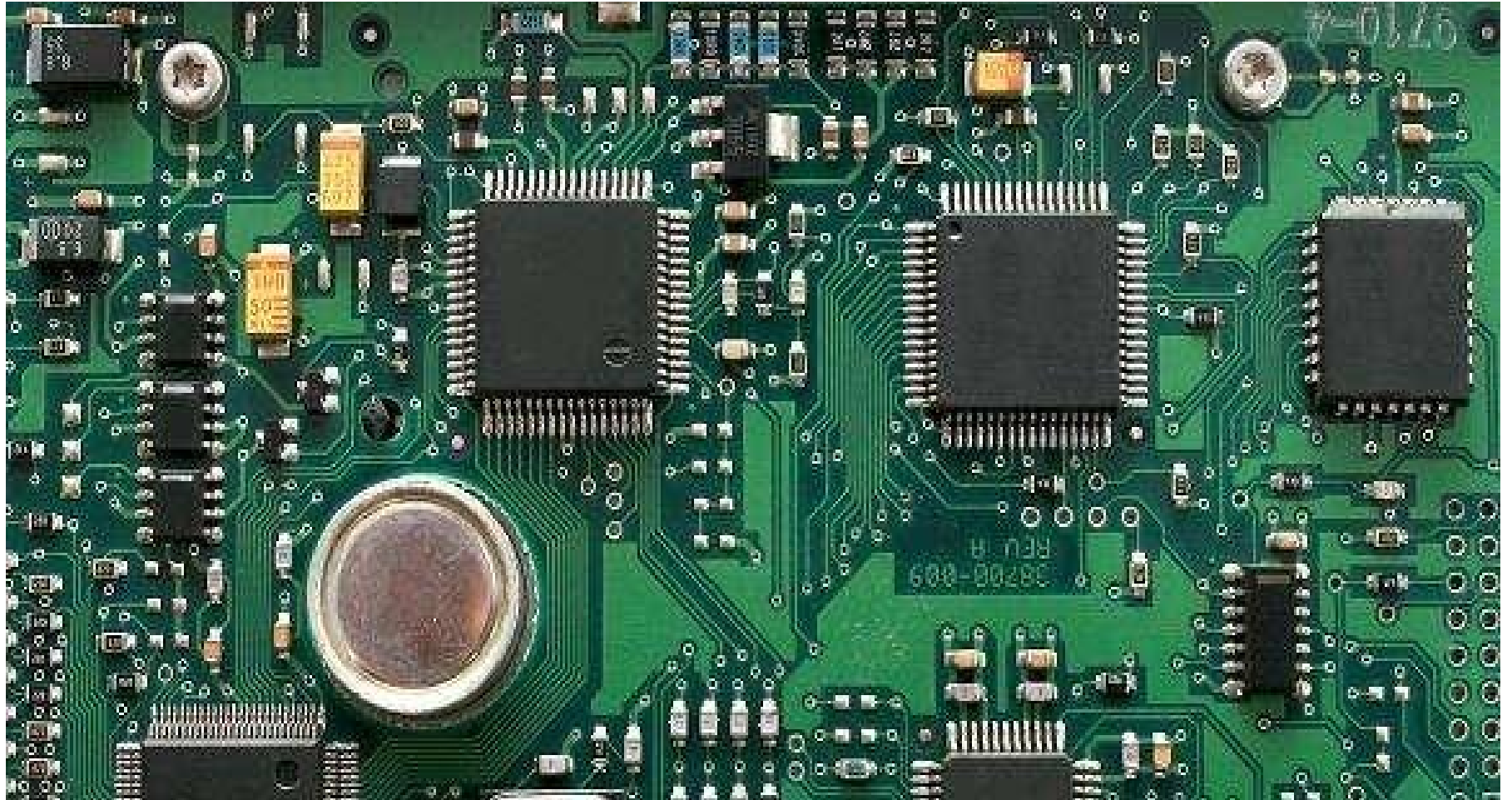
SMT的概念：

表面组装技术（表面贴装技术）
（Surface Mount Technology的缩写），
它是指用自动组装设备将片式化、微型化的
无引脚或短引表面组装元件/器件（简
SMC/SMD器件）直接贴、焊到印制线路板
（PCB）表面或其它其它基板的表面规定
位置上的一种电子装联技术。



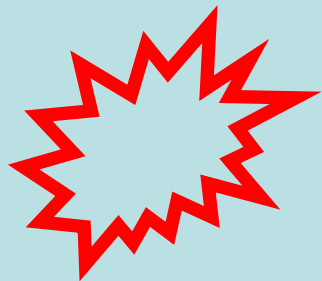






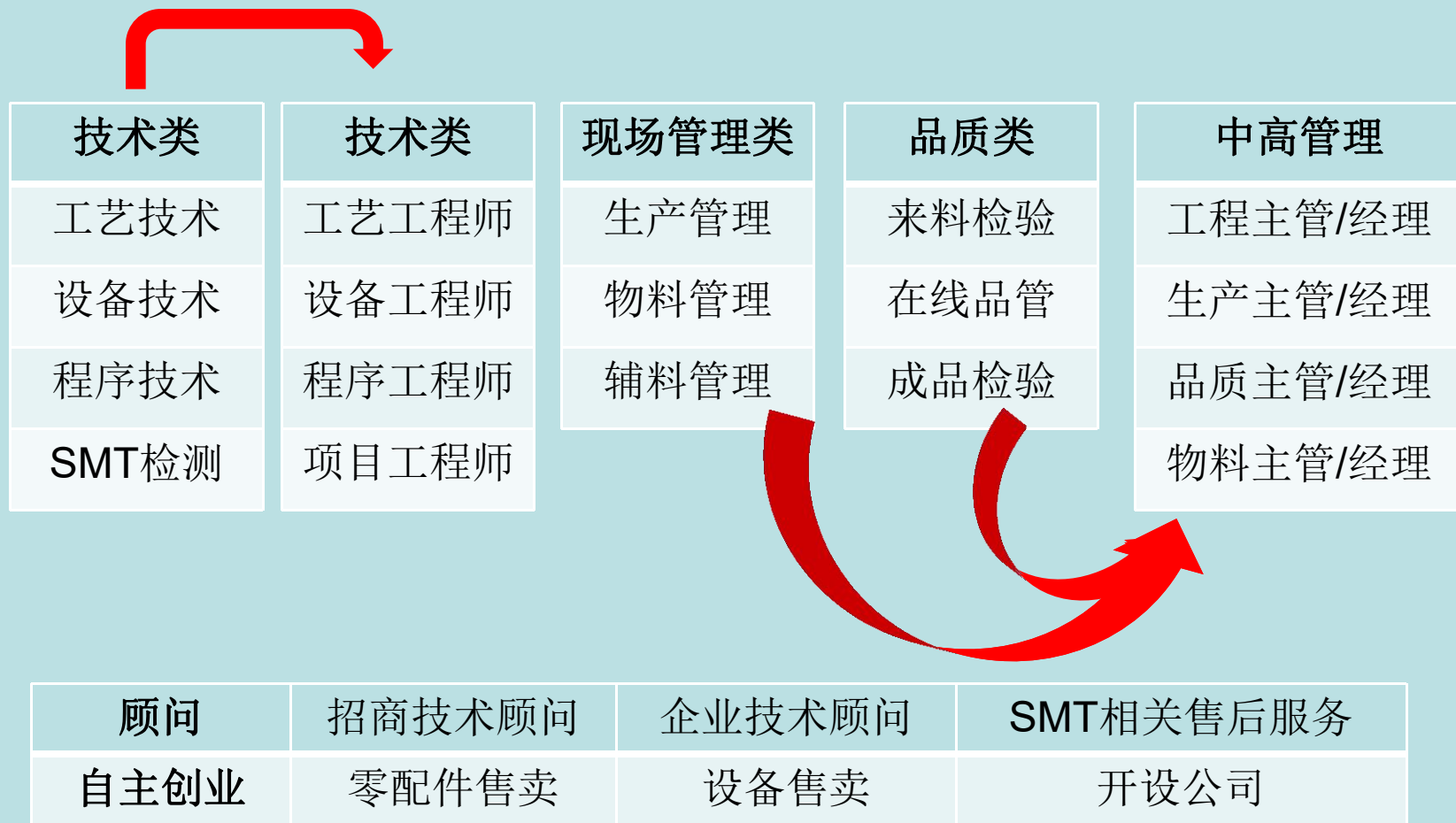


SMT现状

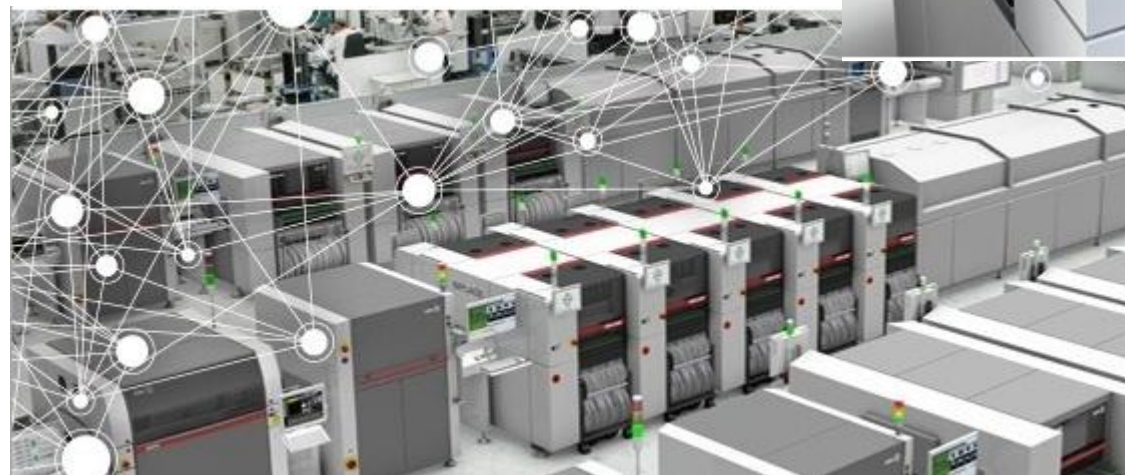


凡是生产电脑主板，手机主板，存储器，显示器，平板，笔记本等行业，无论公司规模大小，无一例外都会使用**SMT**这一装配技术进行生产，否则，要么你的生产量上不去，要么产品根本没有竞争力，这就是**SMT**的应用前景。

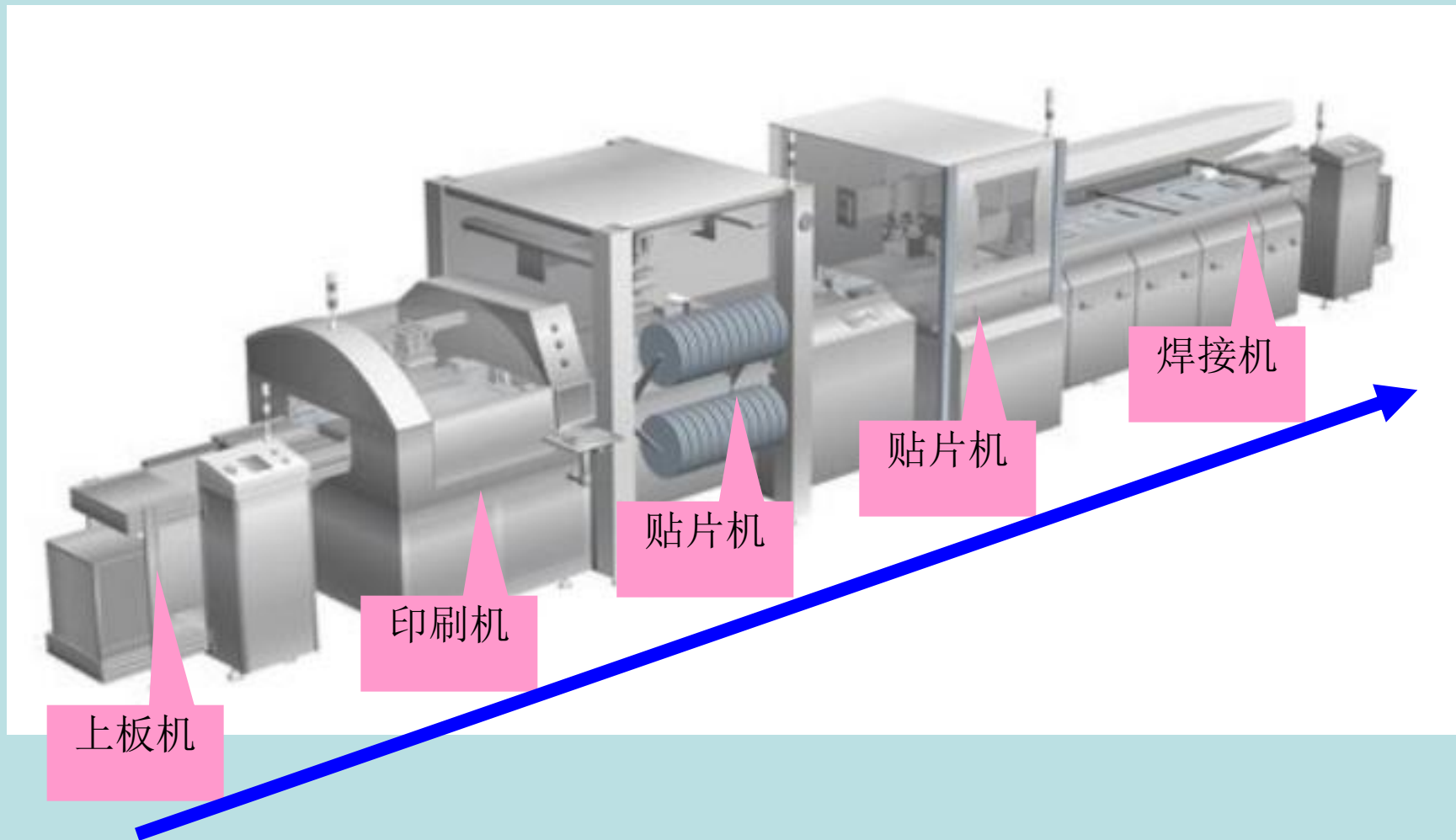
SMT人才个人发展蓝图



SMT车间与设备



SMT生产线体一般布局



SMT技术的课程

SMT工艺技术



SMT设备应用与维护



贴片机原理及应用技术



贴片机编程与维护



SMT教学与学习方式



理论+企业实习





THE END