

## STAUBLI（史陶比尔）机器人开机不能进入程序（修理电话）

产品名称	STAUBLI（史陶比尔）机器人开机不能进入程序（修理电话）
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:史陶比尔 型号:STAUBLI机器人维修 产地:德国
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

## 产品详情

### STAUBLI（史陶比尔）机器人开机不能进入程序（修理电话）

德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器启动进不去系统主界面维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器启动卡在开机画面不动维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器启动停在初始化界面不动维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器开机进度条一直不动维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器无法进入用户系统维修，ABB机械手示教器进不了操作系统界面维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器开机停留启动在画面，无法进入系统维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器开机总在启动界面死机不动维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器开机走一半不动维修，德国STAUBLI史陶比尔机械手示教器开机不能进入程序维修

场效应晶体管放大器是电压控制器件，具有输入阻抗高、噪声低的优点，被广泛应用在电子电路中，特别是具有上述要求前级放大器显示器出越性。根据场效应管两大类型--结型场效应管和绝缘栅场效应管可构成相应的场效应管放大器。以下以结型管为例给出三种基本组态放大器的等效电路和性能指标计算表达式，见表5.2-7。图为场效应管具有与晶体管类似的正向受控作用，它也可构成共源极、共漏极、共栅极三种基本放大器。

1、偏置电路 因为不同类型的场效应管工作在放大区，要求栅极电压极性不同，例如，结型场效应管要求栅源与漏源电压极性相反，而增加型MOS管则要求栅源与漏源电压极性相同，至于耗尽型MOS管的栅偏电压极性，可以正偏、零偏或负偏。

根据这些特点，来用单电源的偏置电路主要有以下两种：(1)自偏压电路  
自偏压用于结型和耗尽型MOS管放大电路，图5.2-6示出N沟道结型场效应管自偏电路。