<https://www.jointjs.com/demos/scada>

css svg之类的

HMI human machine interface 人机界面，肯定是能看能操作的

设计的需求和这个还是不太一样

这边还需要绑定变量

绑定状态之类的东西，还有互操作性

真正的工业场景还是很复杂的

可以用figma画出来然后导入素材

后期可以导入的

肯定是一整块 svg素材，+属性描述文件  
比如有哪些属性

比如容量，目前液体位置

这些在设计器里面可以通过绑定到一个变量，在运行的时候该变量就可以影响到显示

反之，开关也可以绑定到变量，操作开关就可以改变变量的值

设计器的任务就是设计图形（大体的样子，素材需要外部设计好导入），和绑定变量

素材的格式后期也要确定，基本就是svg+json

svg描述图形，json描述基本属性（schema）



