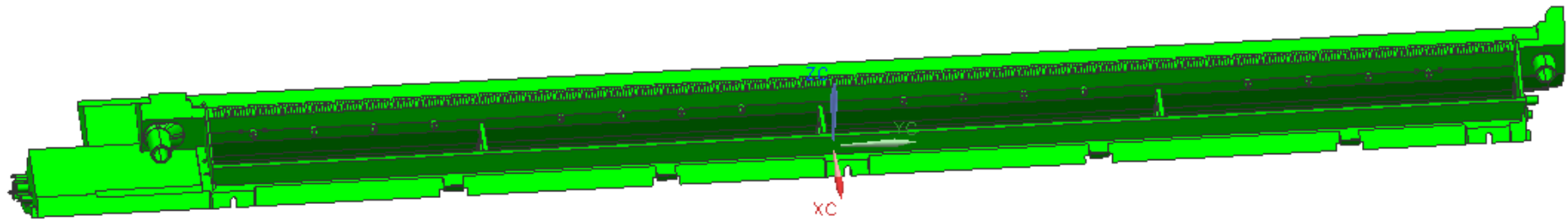
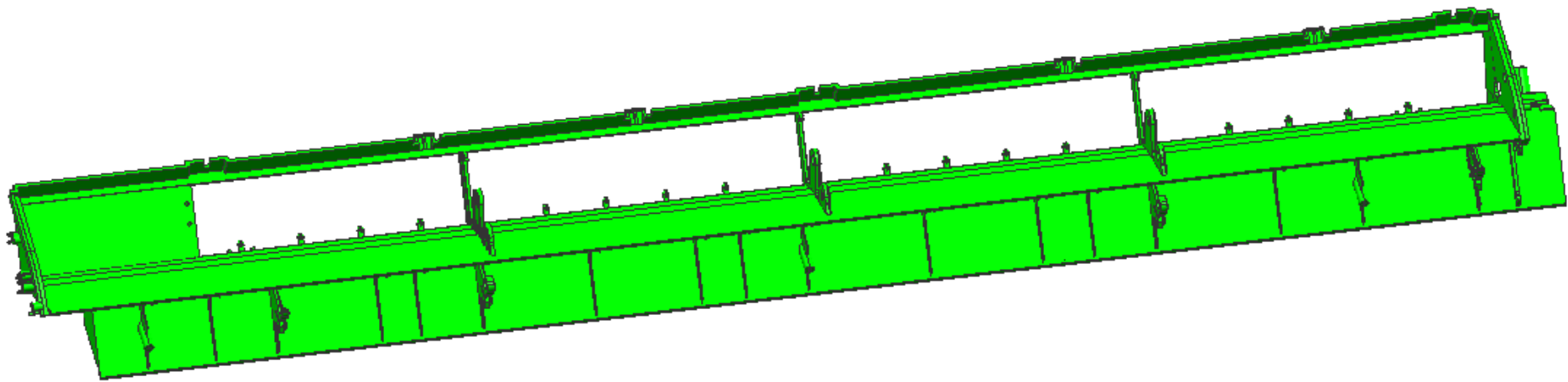


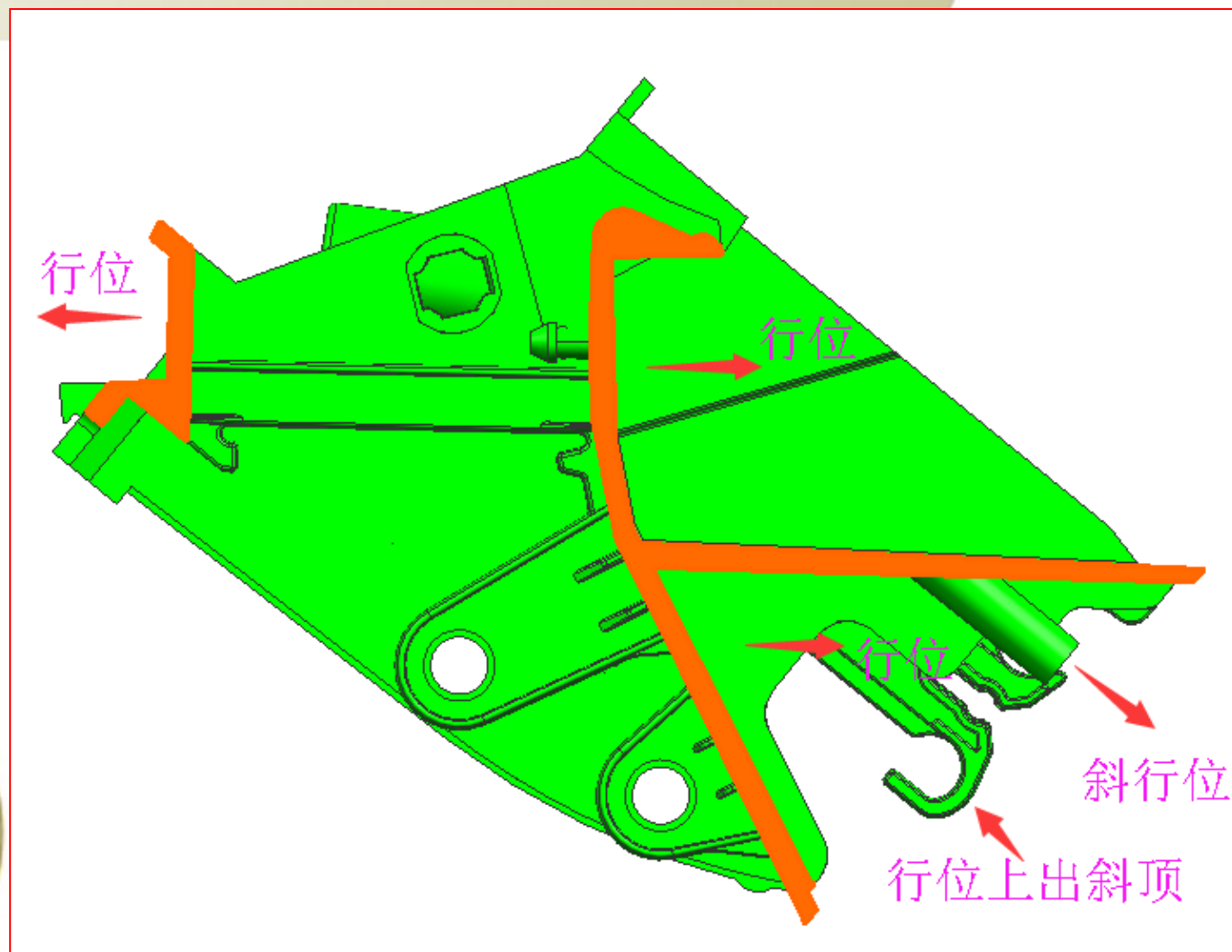
1.产品



史老师 QQ:601953977

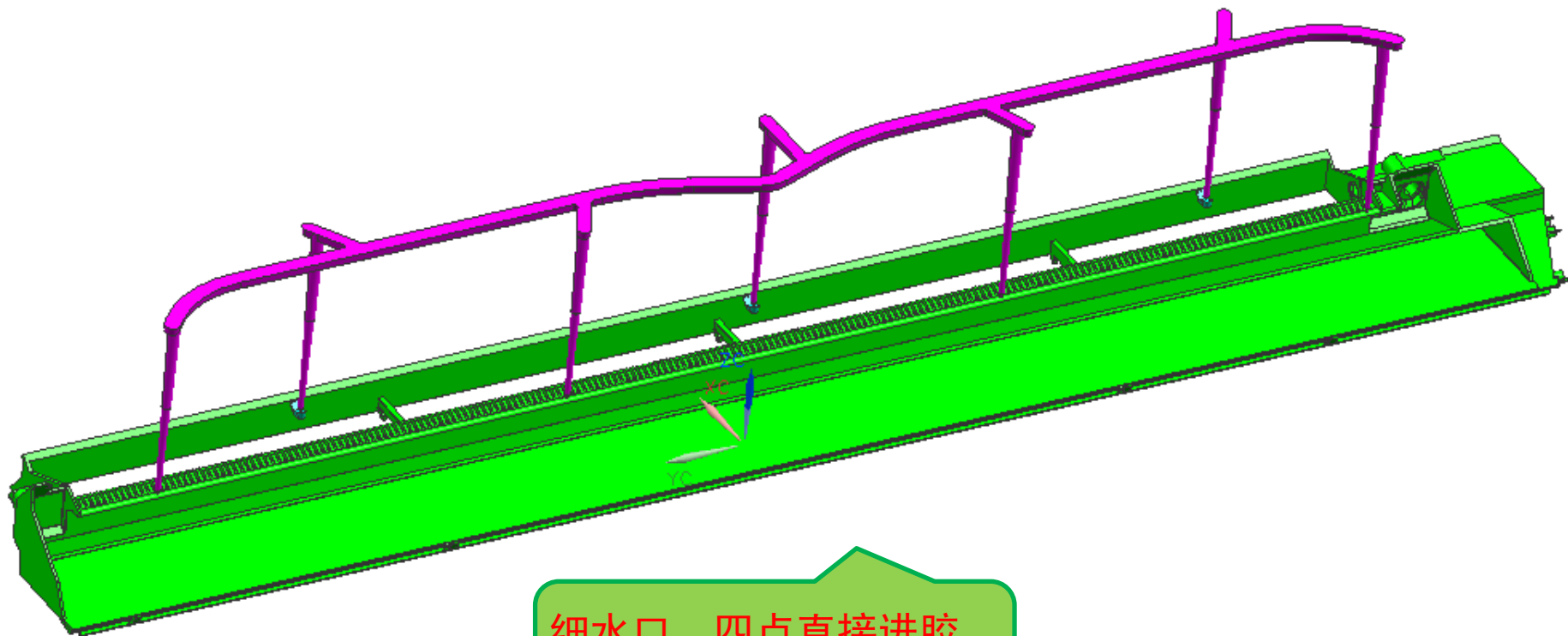
2.产品

剖视图



史老师 QQ:601953977

3.进胶

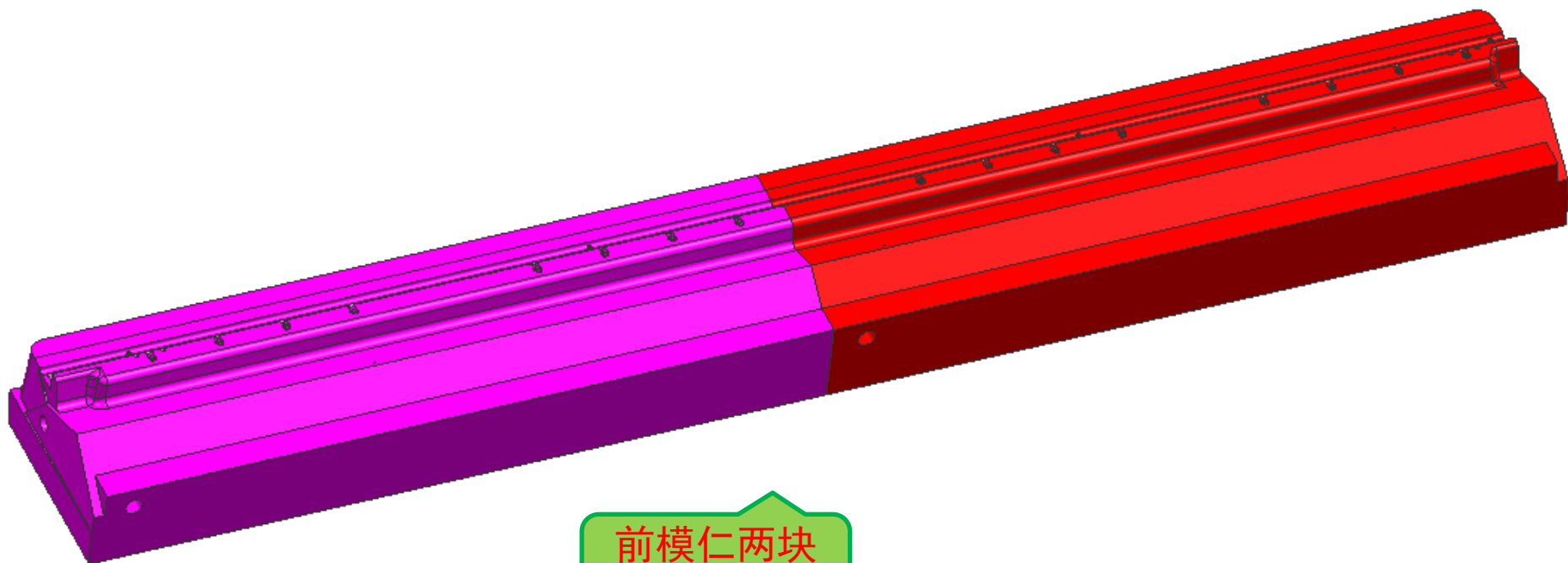


细水口，四点直接进胶，
三点转大水口进胶



史老师 QQ:601953977

4.前模仁

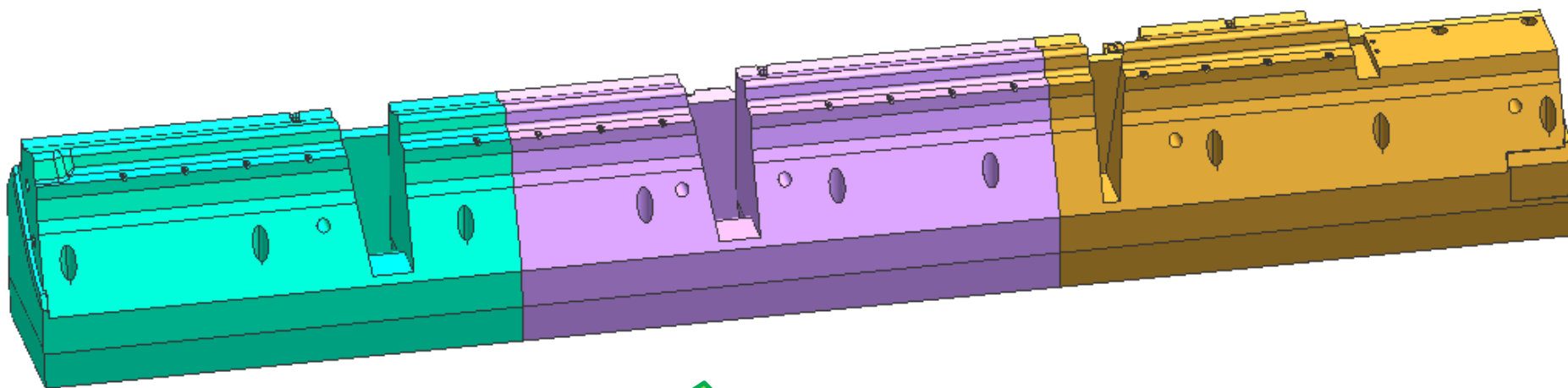


前模仁两块
料镶拼而成



史老师 QQ:601953977

5.后模仁

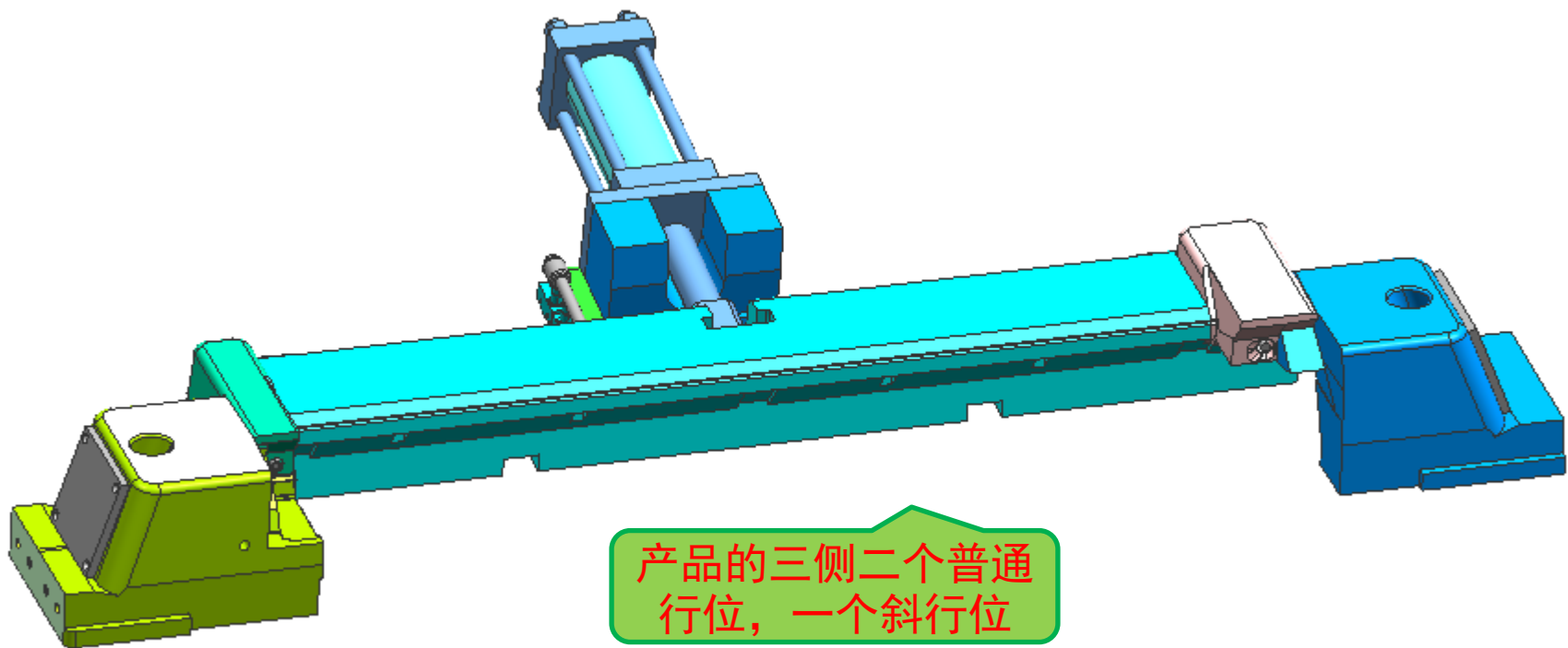


后模仁三块
料镶拼而成



史老师 QQ:601953977

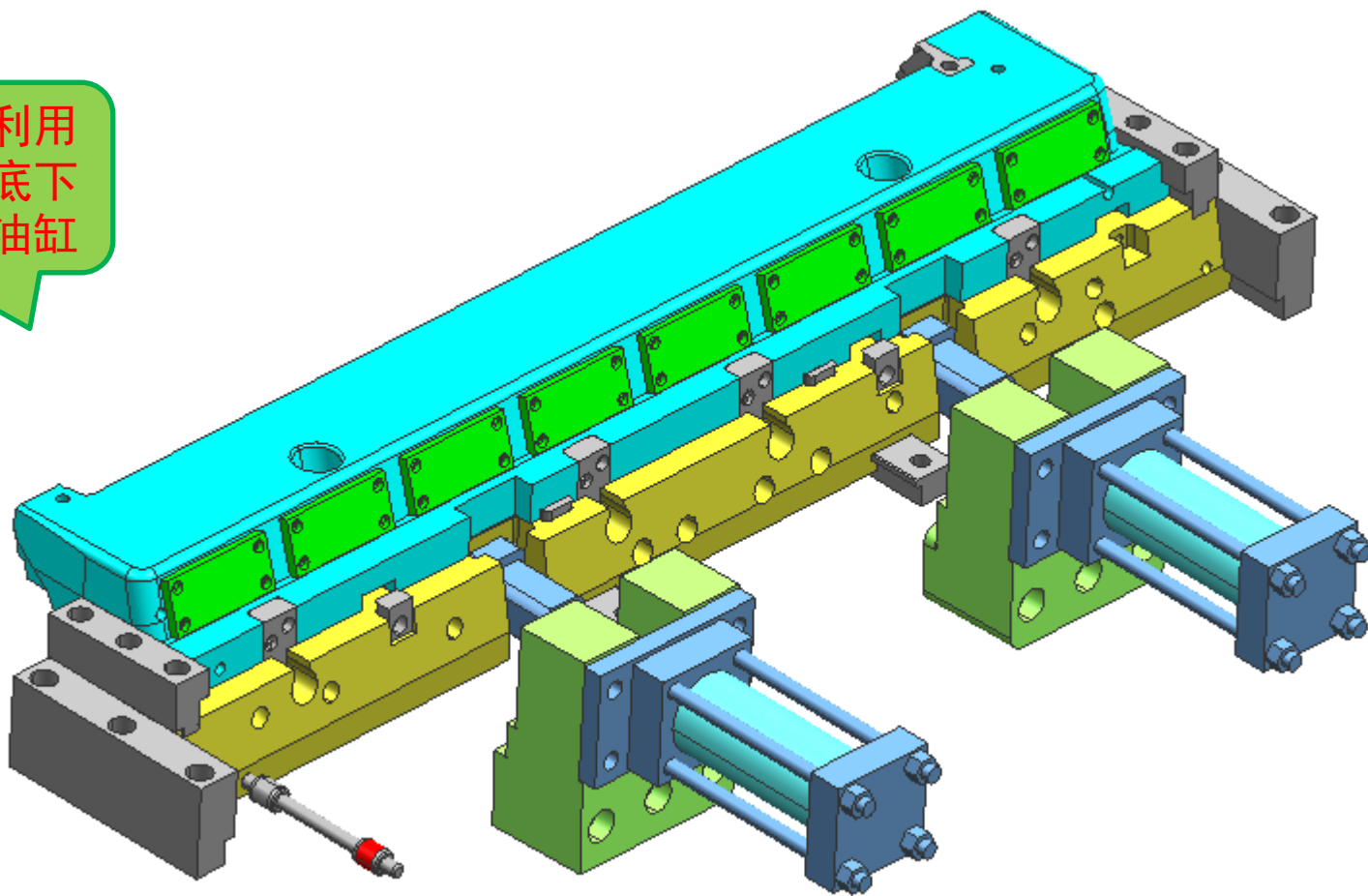
6.后模行位



史老师 QQ:601953977

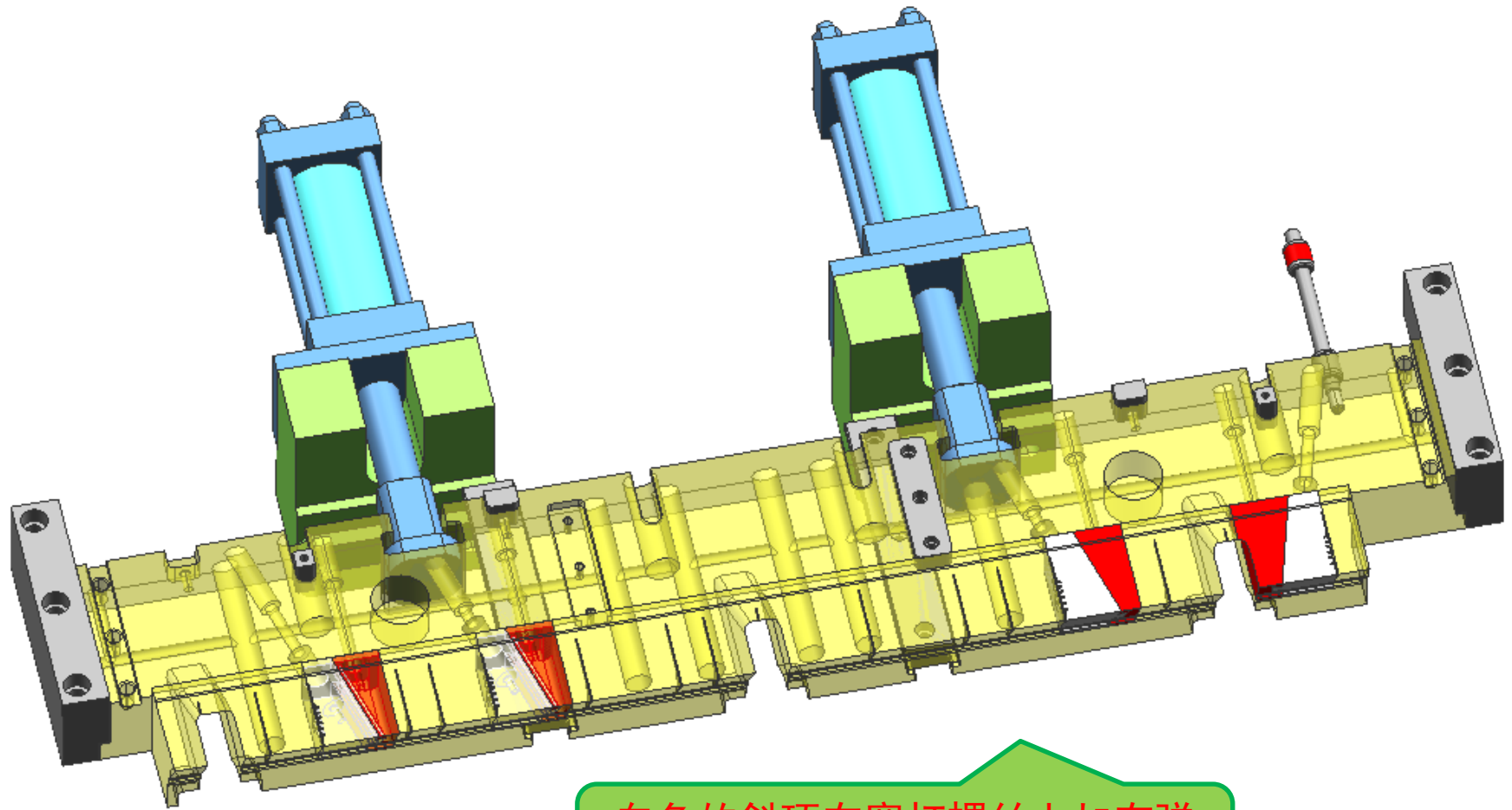
7.后模行位

上面一组行位利用
斜导柱拨开，底下
一组行位利用油缸



史老师 QQ:601953977

8.后模行位



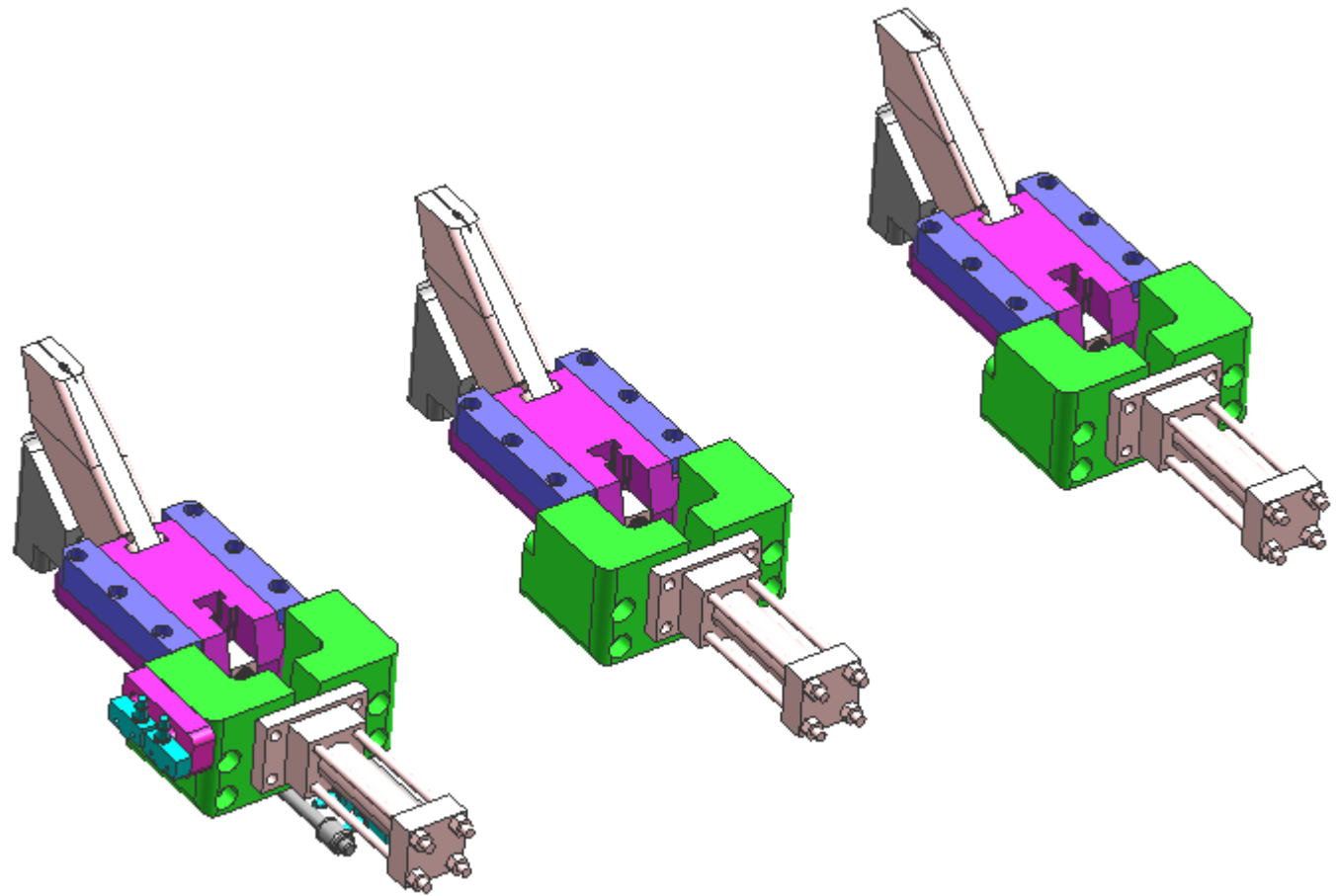
白色的斜顶在塞打螺丝上加有弹簧在旁边红色梯块作用下脱倒扣



史老师 QQ:601953977

9.后模行位

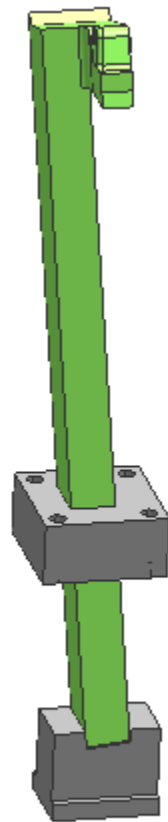
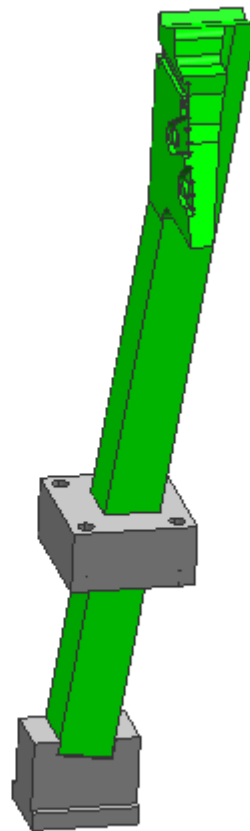
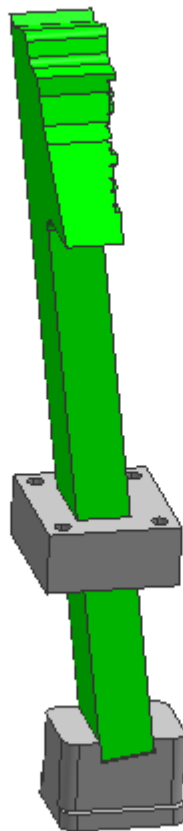
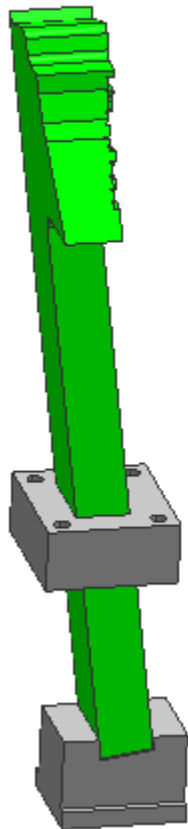
二组行位的
下面还有三
组斜行位



史老师 QQ:601953977

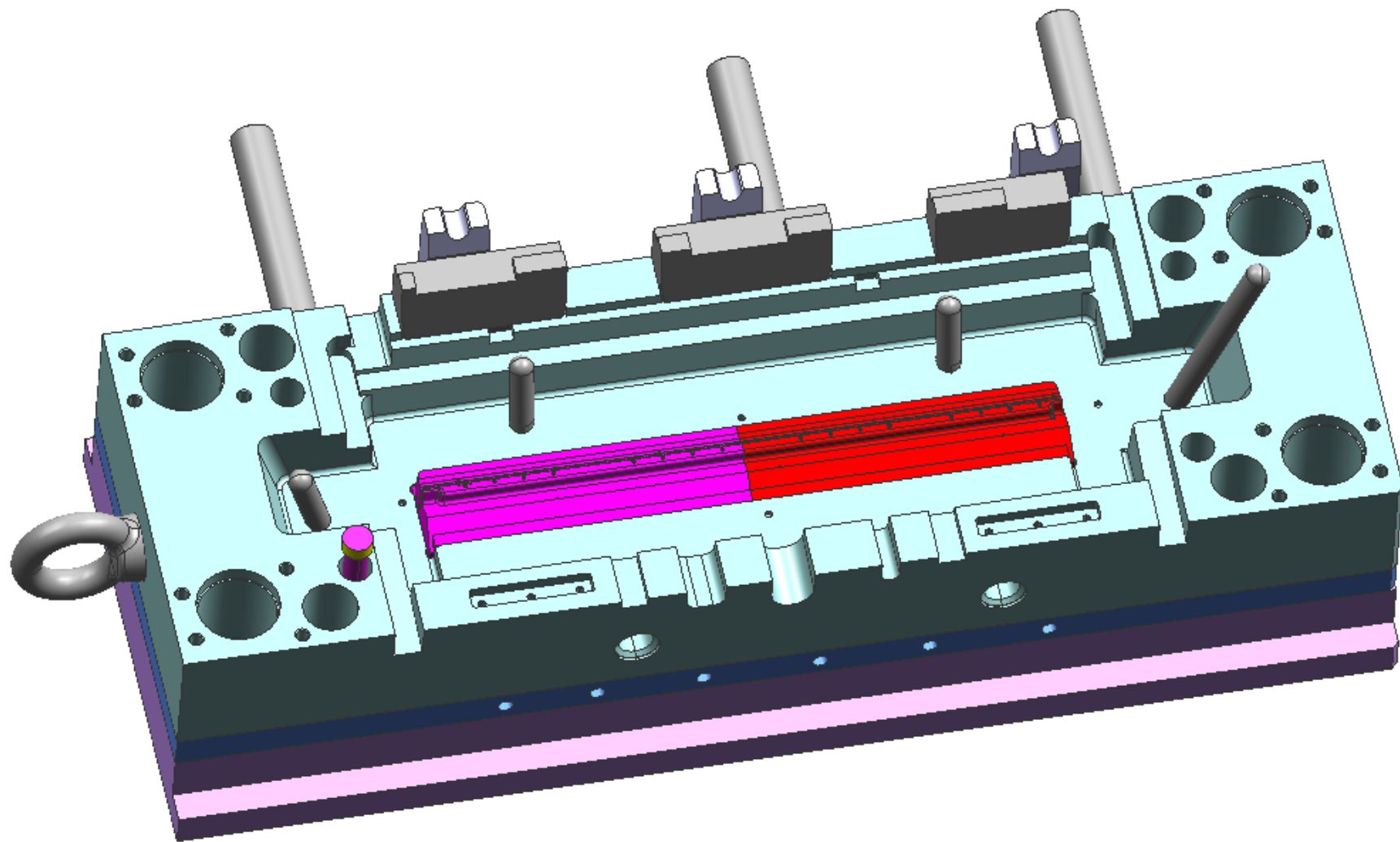
10.后模斜顶

四组
斜顶



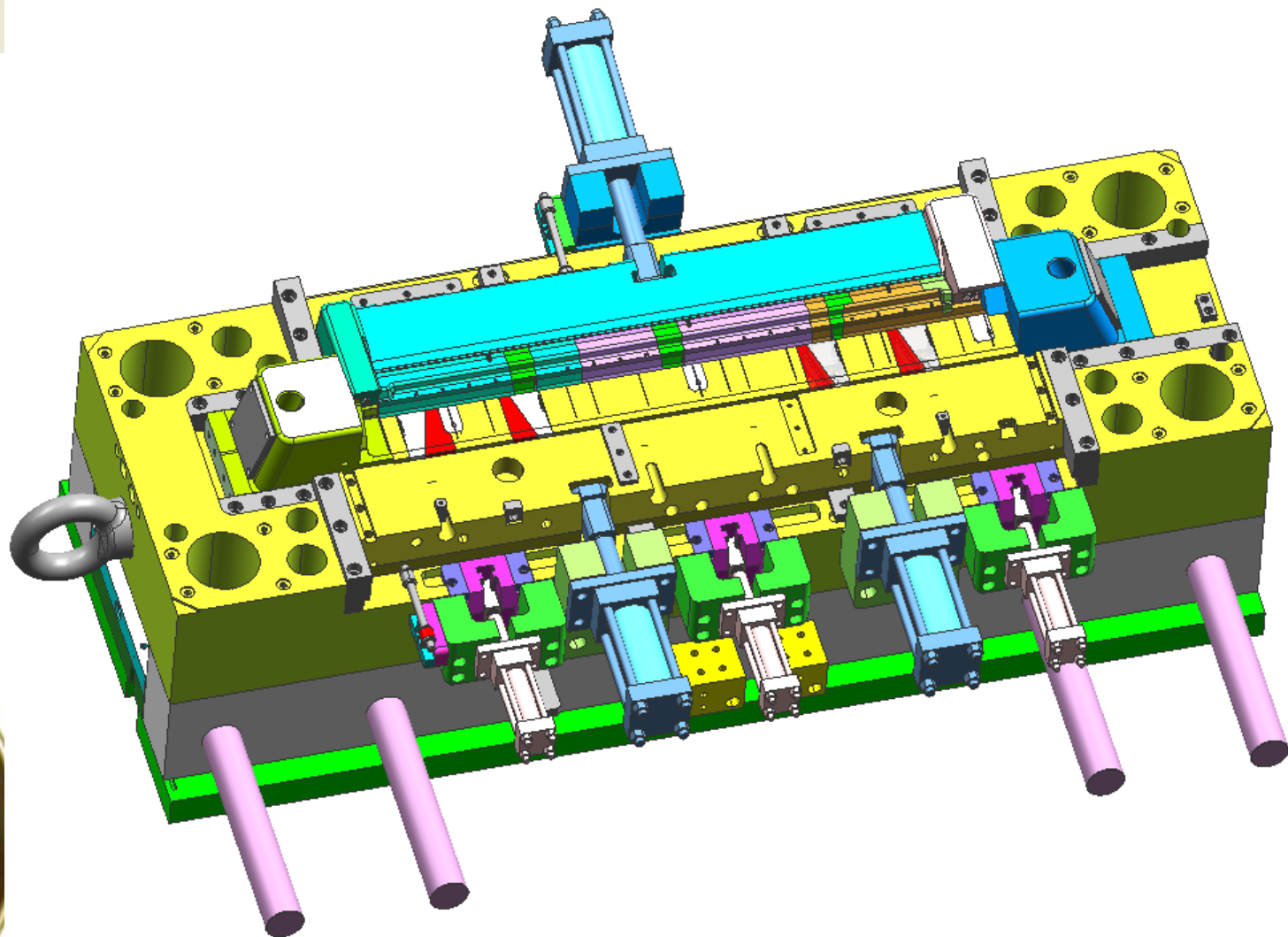
史老师 QQ:601953977

11.整体前模



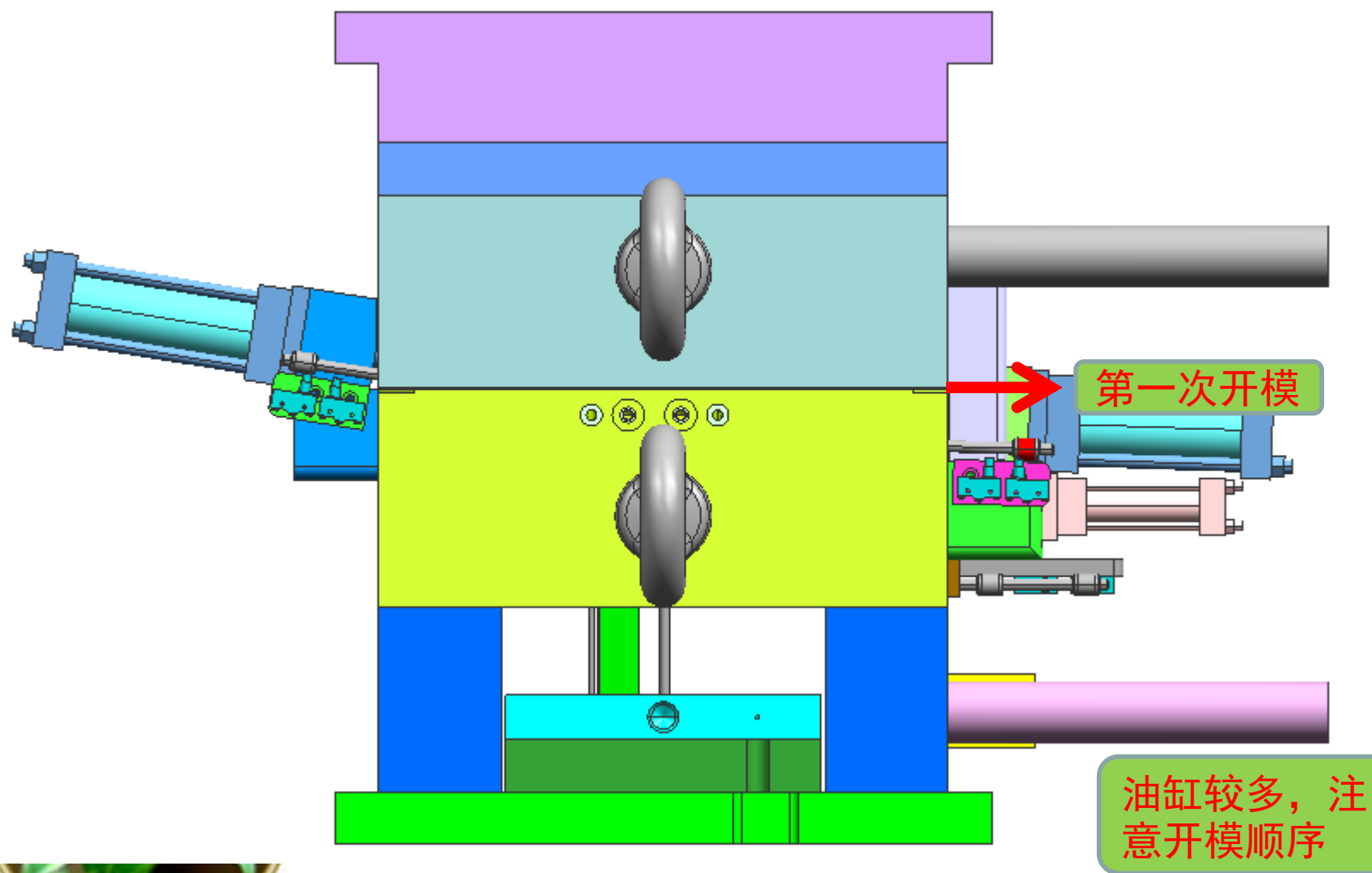
史老师 QQ:601953977

12.整体后模



史老师 QQ:601953977

13.开模顺序



史老师 QQ:601953977

全3D下载路径：史老师模具结构专辑，网址如下：

<http://www.mjzl.cn/forum.php?mod=collection&action=view&ctid=36&fromop=all>

全3D下载
可直接输入
以上网址或
都按图片步
骤



中国模具资料网
www.mjzl.cn



声 明

此资料是本人在模具设计中的知识与经验积累。
其中有部分图片案例来源于工厂、互联网，共
大家分享，如需全3D，请登陆以上网站。



史老师 QQ:601953977