

姓名

订线

密封

学号

订线

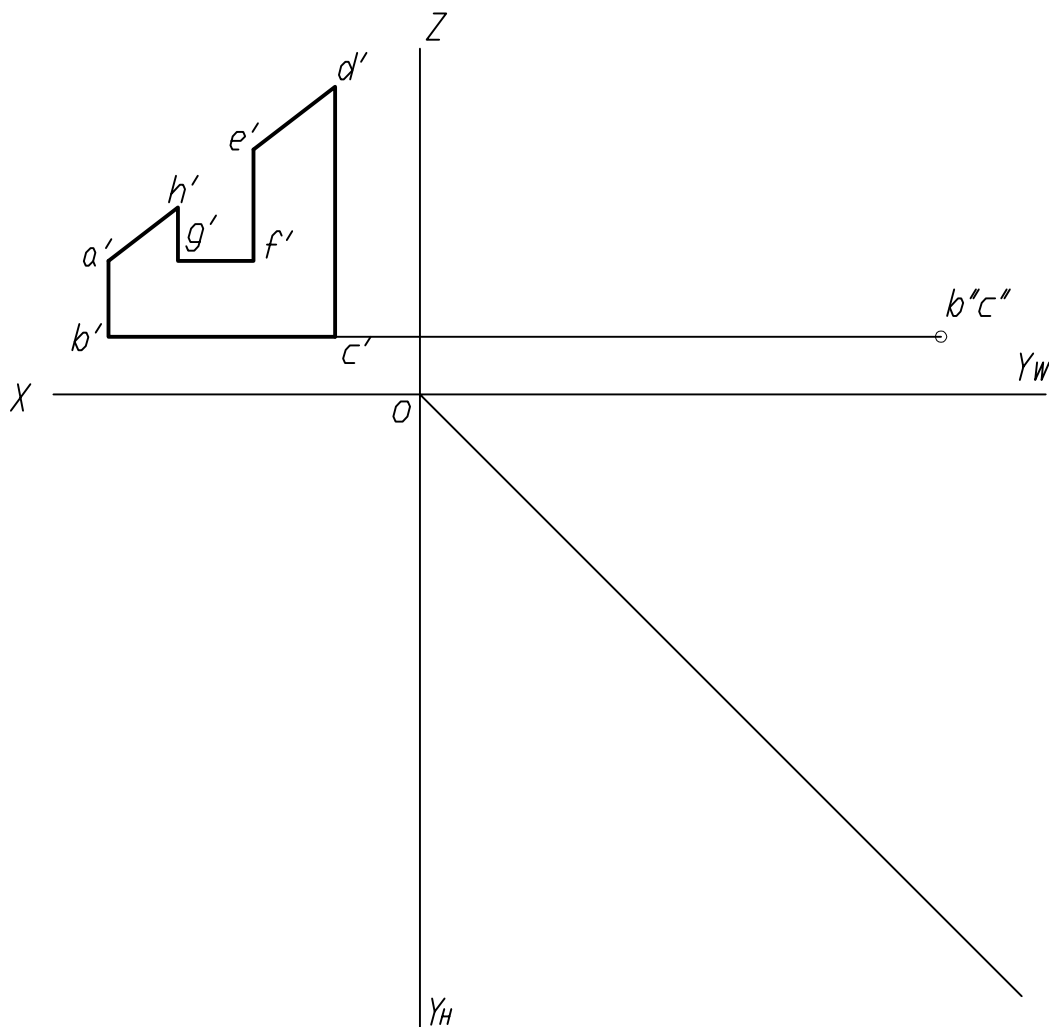
密封

班级

# 机械制图B模拟考题

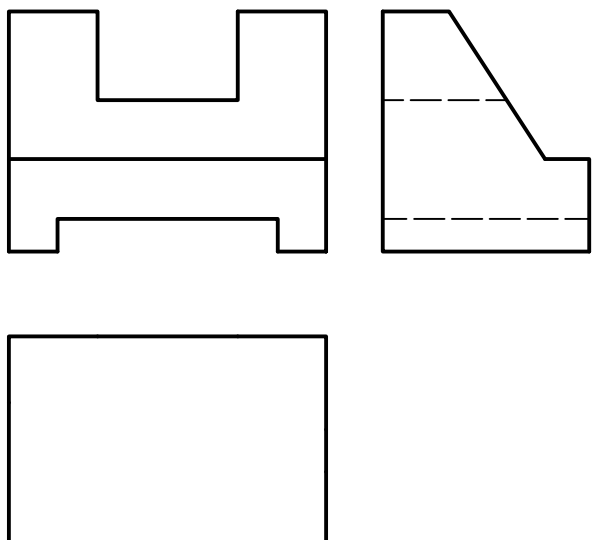
考试时间 120分钟

一、侧垂面ABCDEFGH中， $\beta = 60^\circ$ ，BC为最前边，完成平面ABCDEFGH水平投影及侧面投影。(8分)

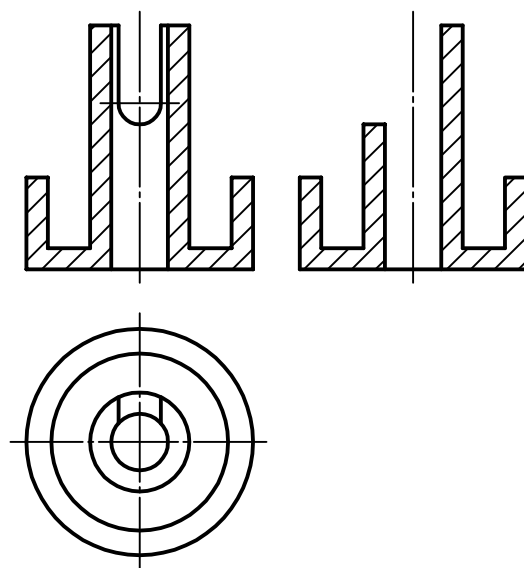


## 二、补画视图中漏画的图线。（12分）

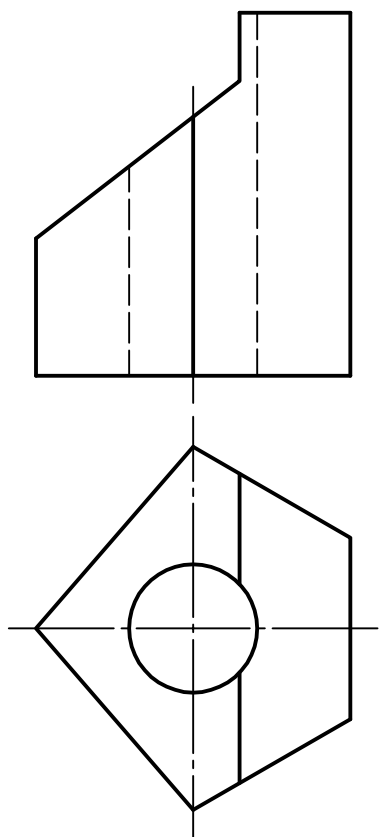
1、补画俯视图中所缺少的图线。



2、补画主视图与左视图中所缺少的图线。



## 三、完成侧面投影。（14分）



姓名

订线

密封

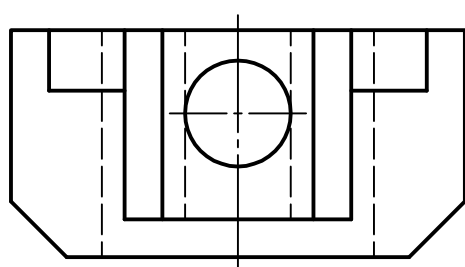
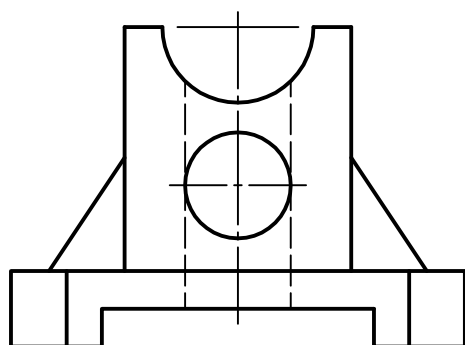
学号

订线

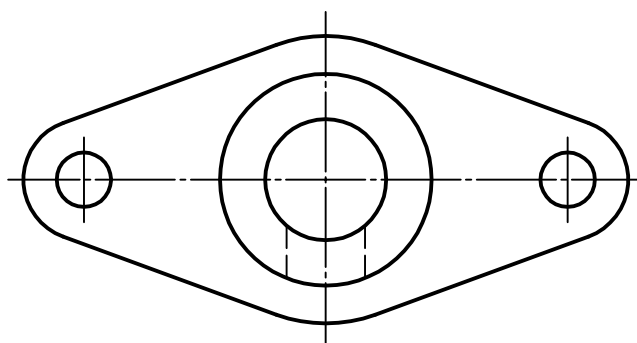
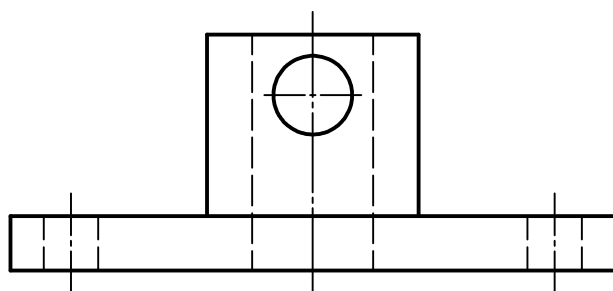
密封

班级

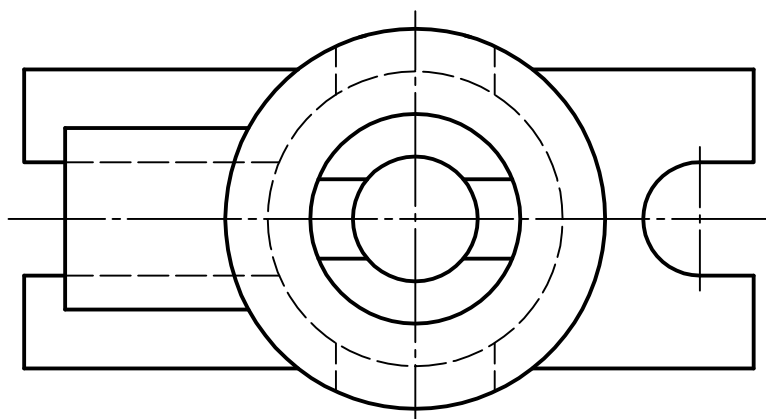
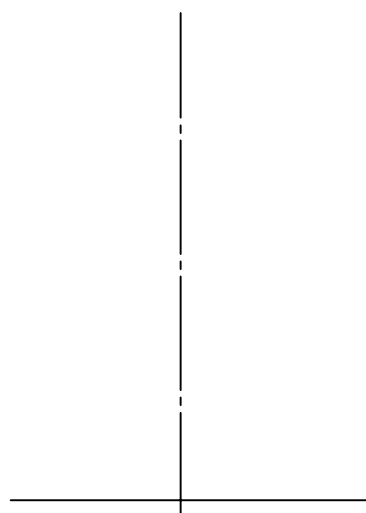
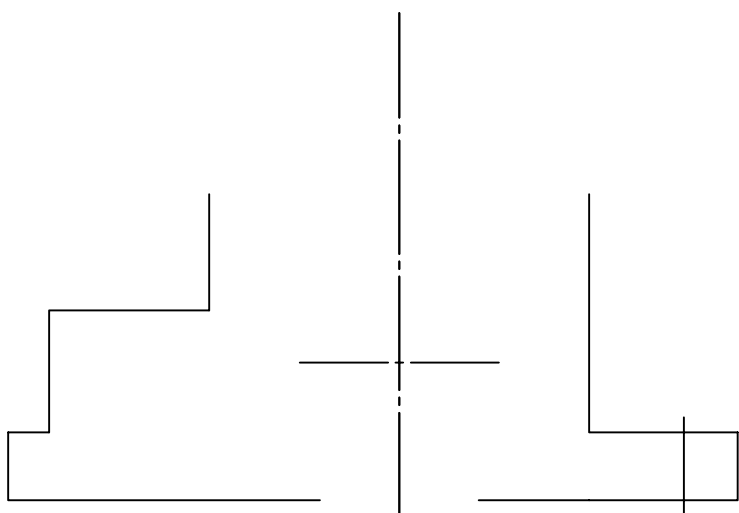
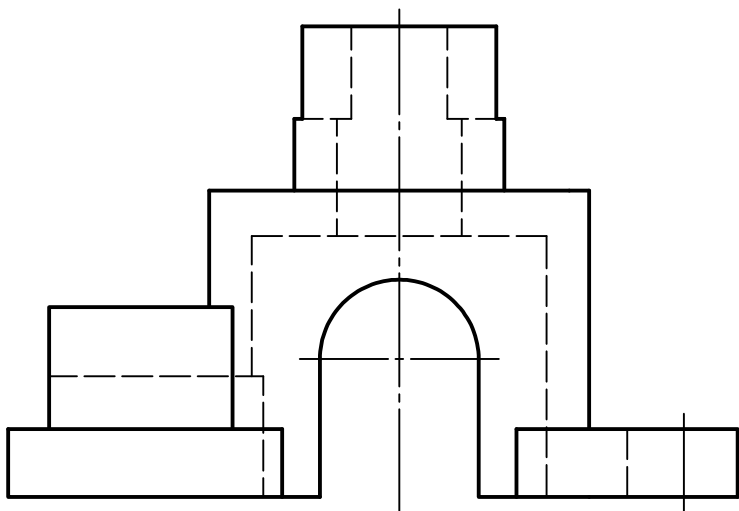
四、作出左视图。（14分）



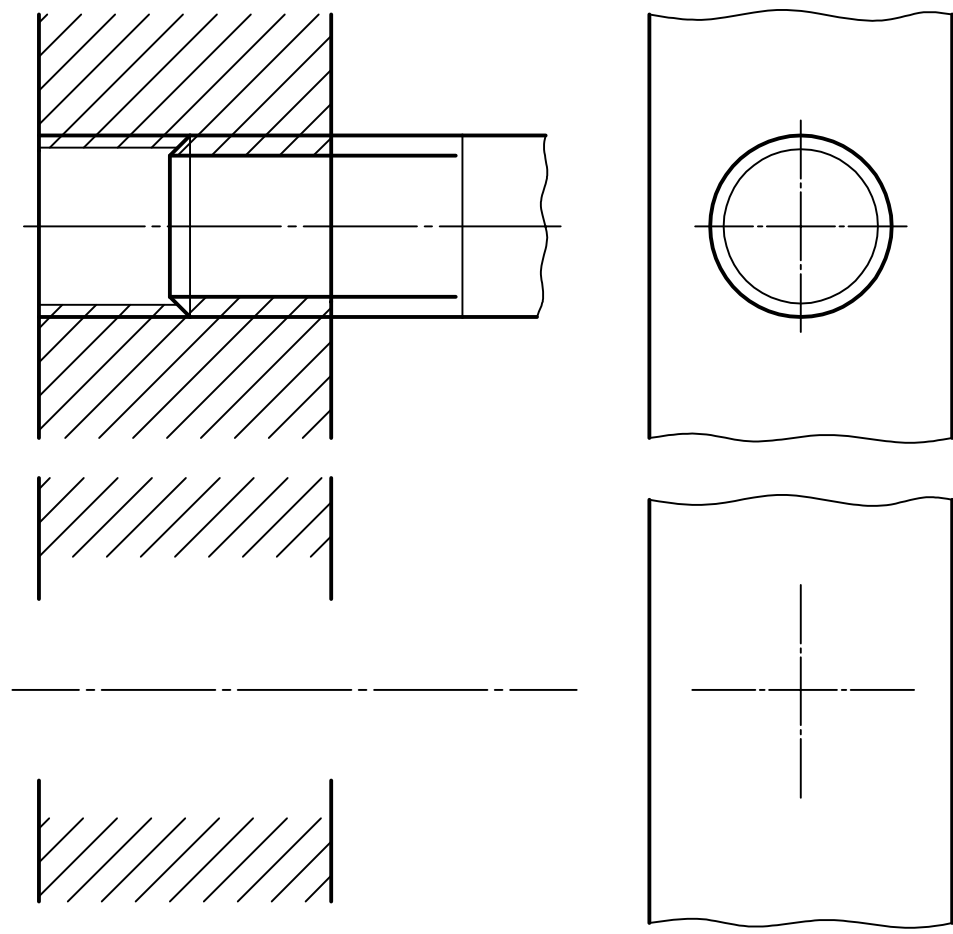
五、标注组合体尺寸（尺寸数字1：1从图中量取，取整数）。（10分）



六、在指定位置将主视图画成全剖视图，并画出半剖视的左视图。（22分）

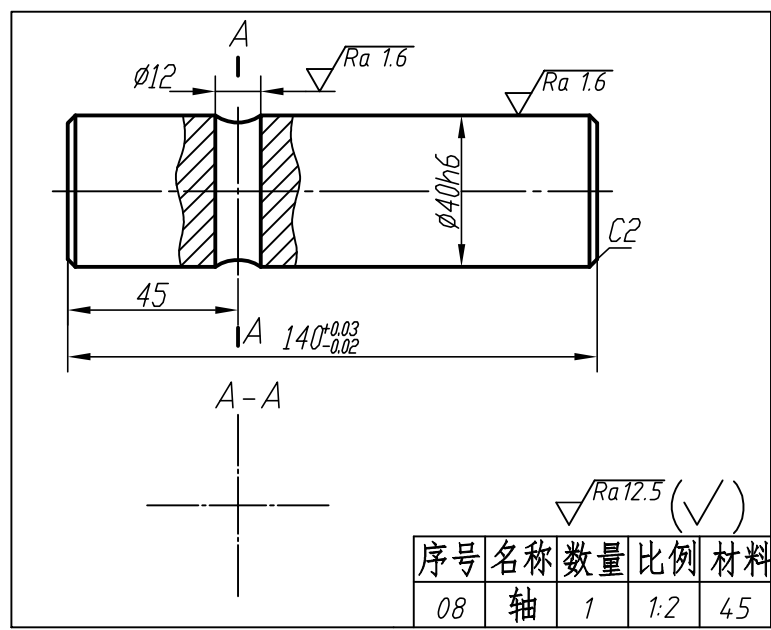


七、将正确的螺纹连接图画在下方指定位置。（10分）



八、读零件图，作出A-A断面图，并填空回答下列问题。（10分）

- 零件名称为（ ），作图比例为（ ），属于（ ）比例，零件材料为（ ）。
- 尺寸 $\phi 40h6$ 中，基本尺寸为（ ），公差带为（ ），基本偏差代号为（ ），上偏差为（ ）。



- 尺寸  $C2$  中，符号  $C$  表示（ ）。
- 零件左端面粗糙度代号为（ ）。
- 尺寸  $140^{+0.03}_{-0.02}$  中，最大极限尺寸为（ ），尺寸公差为（ ）。