

# 考试注意事项

1、在第一页答题纸最上方写上“**诚信承诺书**”，具体内容如下：

我是XXX（姓名），我承诺遵守学校关于考试的有关规定，**独立**完成工程制图期末补考考试试卷，**若有违背，后果自负！**

承诺人签名：

2、在每页答题纸的最上方用**签字笔**依次写上**专业、班级、学号、姓名！**

3、在每页答题纸的最下方写上**页码！**交卷前，在第一页的**最上方**班级旁边写上“**答题纸共几页”！**

4、拍摄照片要**完整**，必须包含手写的姓名、学号、班级及该页上所有答题；照片要**清晰！**拍摄每页答题纸照片时，需将身份证件人像面与答题纸一起正面拍摄（勿使身份证件遮盖答题纸内容）！

5、试题**禁止打印**，**第二题、第三题、第四题**抄画原题后再补画第三视图；**第五题、第六题**抄画俯视图后，按要求将主视图画为指定剖视图；**第一题、第七题**无需抄题！

6、考试平台：腾讯会议+QQ群；提交方式：在群作业中在线提交答题纸照片！

7、考试开始前进入腾讯会议并开启摄像头，考生需面向摄像头答题（摄像头应避开试卷），考试结束后方可退出！

8、每页答题纸最多上传一张照片！

9、考试结束后，答题纸不得再做任何修改，自行**保存好**，返校后上交存档！电子版试题不得外泄！

10、考试时间为：18:00-20:00，大家确保在**20:00**之前把答题纸照片提交，20:00之后提交视为无效！

答题纸及承诺书样式：

## 诚信承诺书

我是XXX，（姓名），我承诺遵守学校关于考试的有关规定，独立完成工程制图期末补考考试试卷，若有违背，后果自负！

承诺人签名：

专业：XXX 班级：XXX 学号：XXX 姓名：XXX

答题纸共X页

（开始答题）

一、

# 齐鲁工业大学 21/22 学年 第二 学期《工程制图》期末考试试卷

(B卷, 共6页)

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
得分											

姓名

密

学号

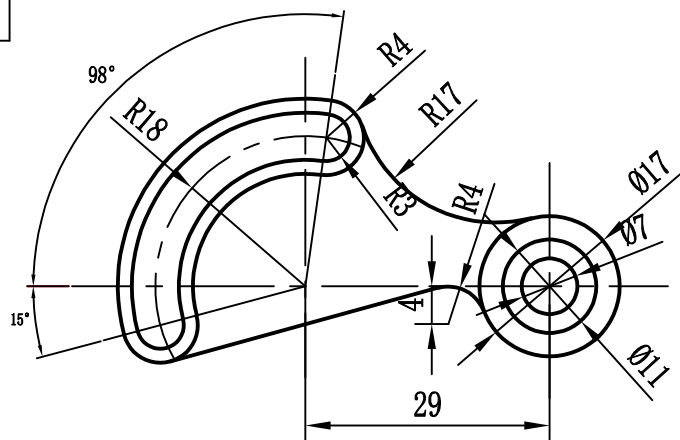
专业班级

封

学院、系  
线

得分	
阅卷人	

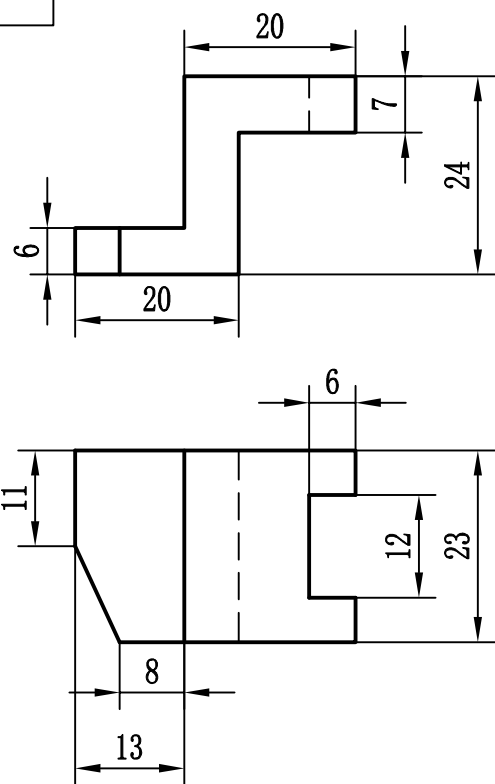
一、利用AutoCAD绘制下图时, 根据图形选择填空。 (10分)



- 1、绘制该图用到的线型有 ( ) (多选)。  
A、粗实线 B、细实线 C、虚线 D、细点画线 E. 双点画线
- 2、绘制该图用到的命令有 ( ) (多选)。  
A、直线 B、圆 C、椭圆 D、修剪 E、旋转 F、打断 G、圆角
- 3、标注98°、R18、29用到的标注命令分别是 ( )、( )、( )。  
A、线性 B、直径 C、半径 D、弧长 E、角度

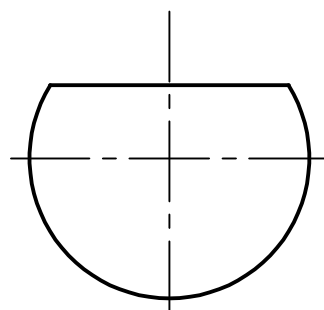
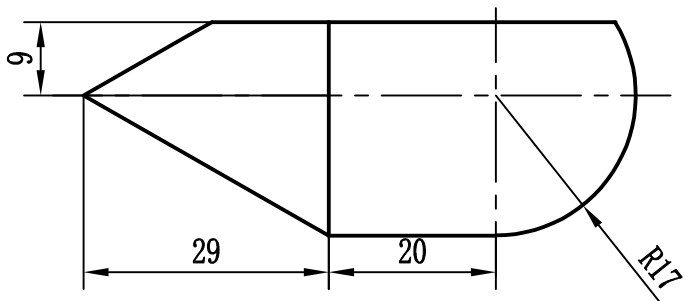
得分	
阅卷人	

二、补画左视图 (14分)



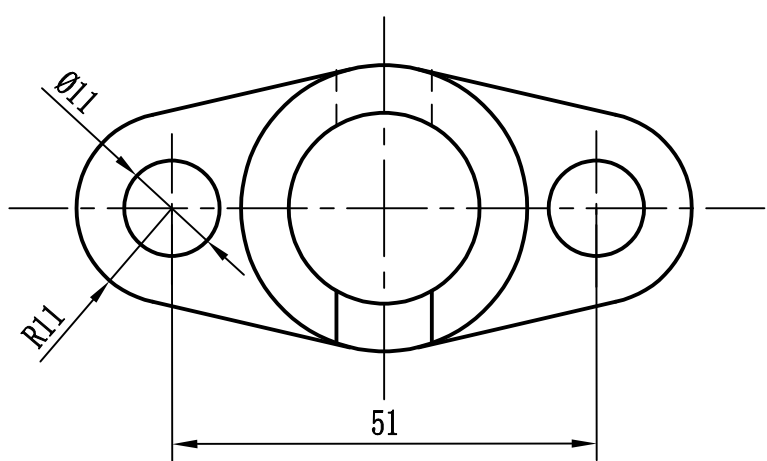
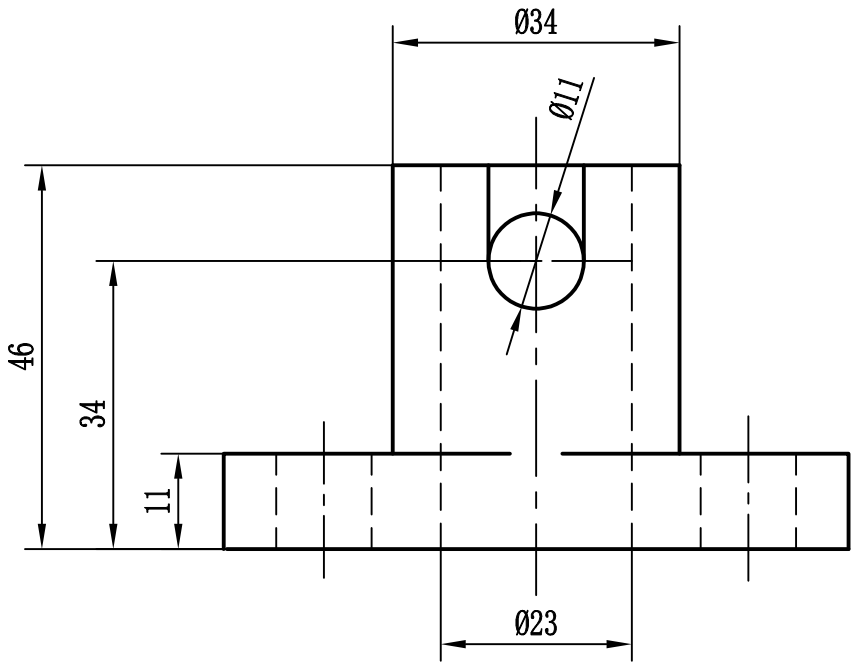
得分	
阅卷人	

三、补画俯视图 (13分)



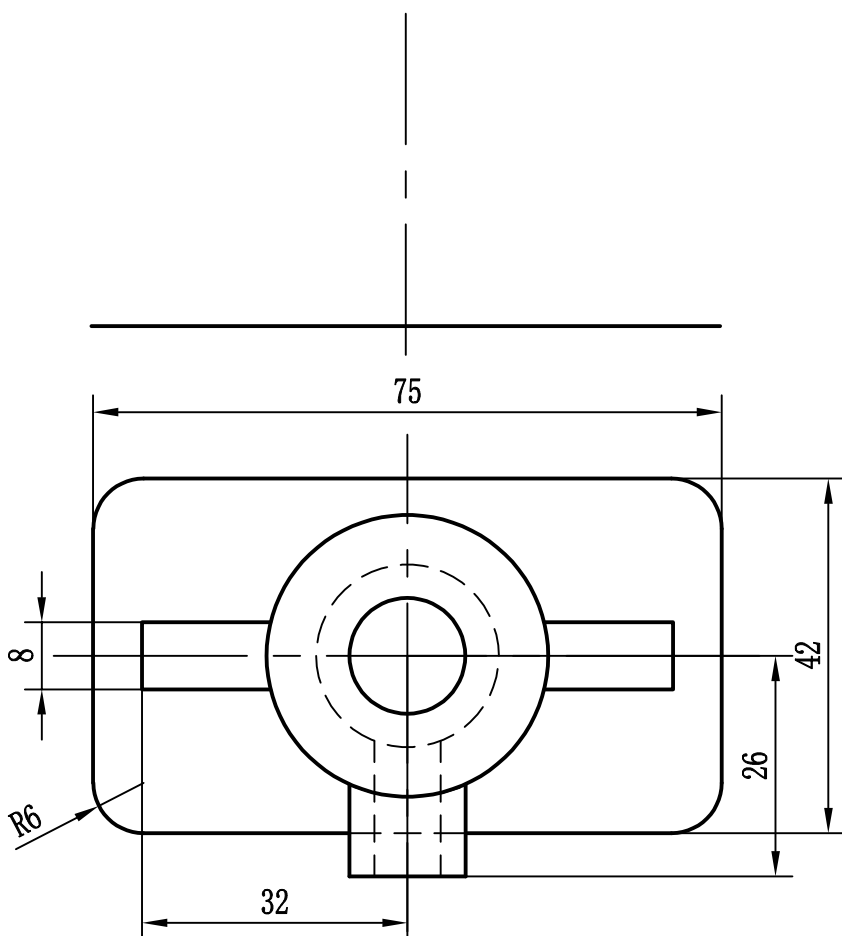
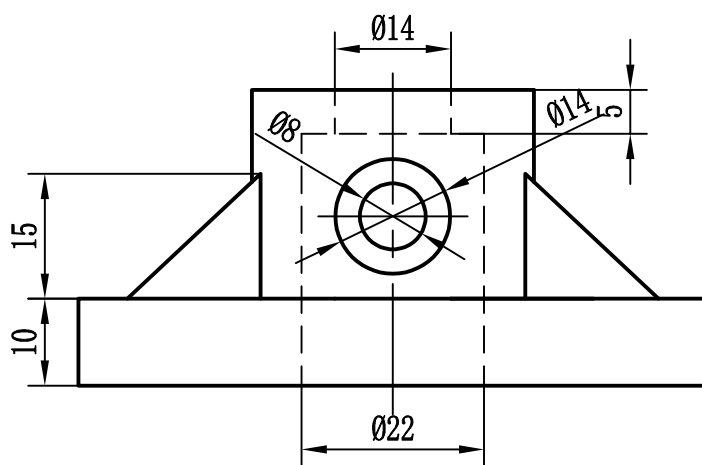
得分	
阅卷人	

四、补画左视图。 (15分)



得分	
阅卷人	

五、在指定位置将主视图改画为半剖视图(13分)

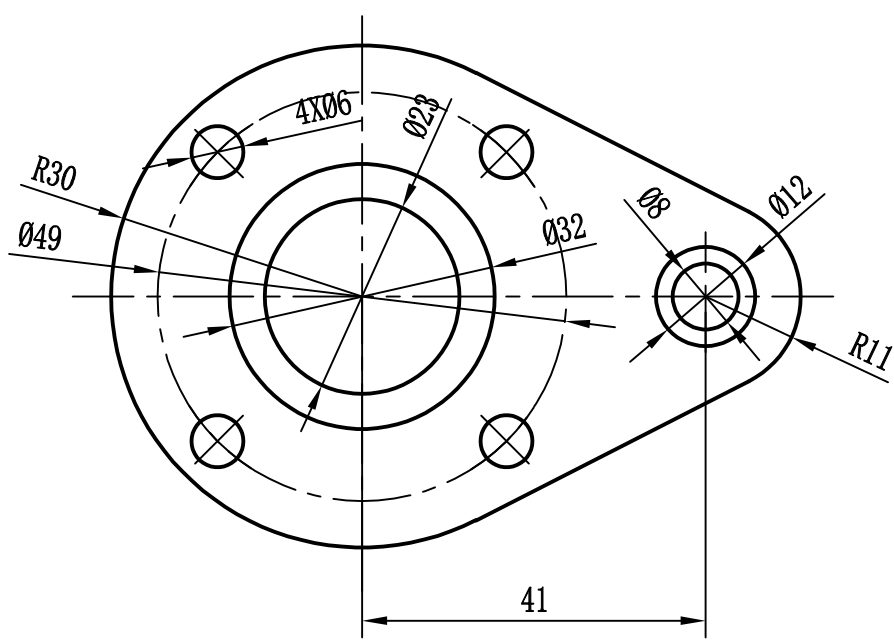
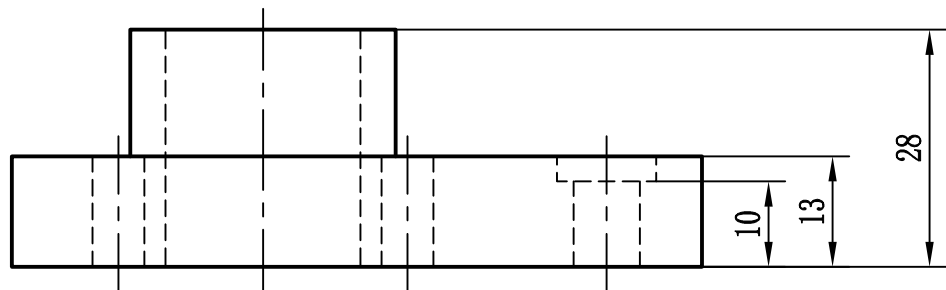


姓名 \_\_\_\_\_

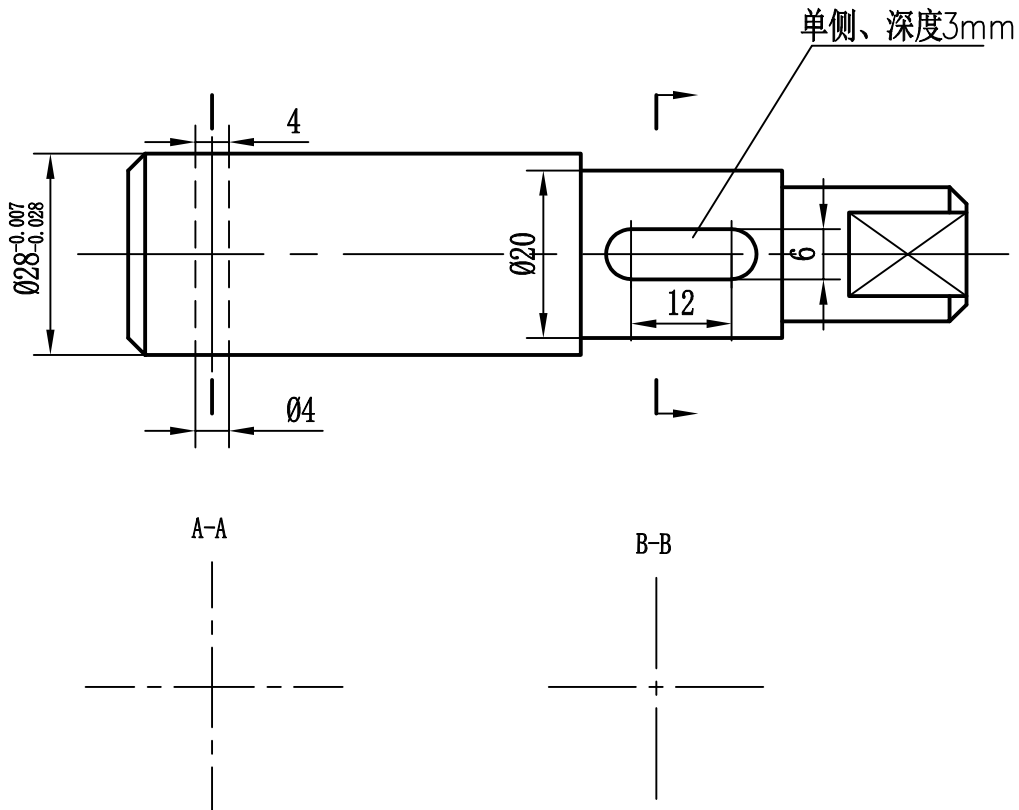
学号 \_\_\_\_\_  
专业班级 \_\_\_\_\_  
学院、系 \_\_\_\_\_

得分	
阅卷人	

六、选择合适的剖切面并标注，将主视图改画为全剖视图（15分）



七、分析轴的投影，按要求完成下题。（20分）



1、在指定位置画出A-A、B-B处的断面图。

2、一个完整的线性尺寸标注由 \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_ 四个要素组成。

3、 $\varnothing 28_{-0.028}^{+0.007}$  中，基本尺寸是 \_\_\_\_\_，最大极限尺寸是 \_\_\_\_\_，最小极限尺寸是 \_\_\_\_\_，公差是 \_\_\_\_\_。