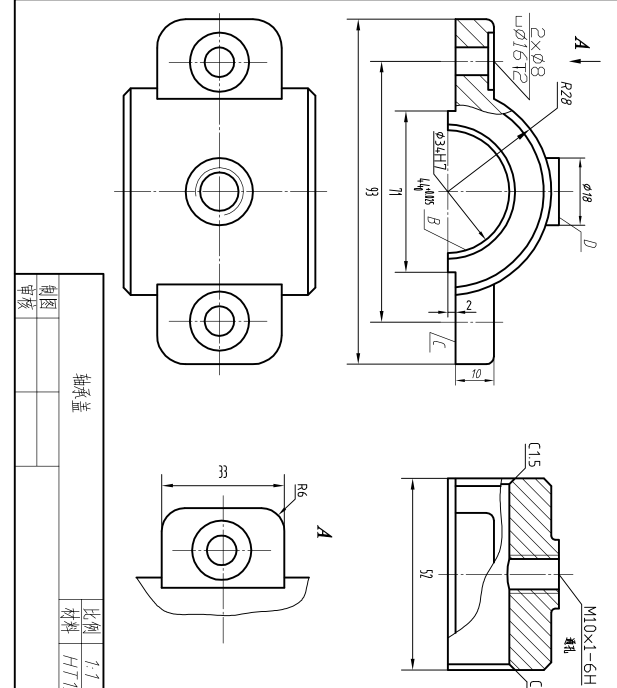
《工程制图》电类专业期末试卷A卷 2016年12月

评分标准: 主视图8分, 左视图12分。

五、在给定位置画出半剖的主视图和全剖的左视图,并在主视图做适当的局部剖(20分)。

六、下图为零件轴承盖的视图表达,根据图中给出的结构形 忧,完成下列问题:(22分)

- 7.补画轴承盖的俯视外形图;
- 2. 根据标注补画主视图中局部剖部分的沉孔;
- 3. 根据左视图中螺孔的标注补画局部剖部分的螺纹孔和剖面:
- 6 H表示/ 公差带代号 /; 4.在螺孔 M10×1-6H的标注中,//表示 (普通螺纹) 10表示 (大径), 7表示 (螺距), 该螺纹为 (细)牙螺纹,
- 5. 图中の34H7中, Ø34表示(公称直径), H 7表示(公差等级代号),最小极限尺寸是(Ø34 77表示(公差带代号), H表示 (基本偏差代号),
- 6.该零件图中两安装孔的定位尺寸为〈 71);
- 7. 标注表面粗糙度,其中B面为 ▽ Ra1.6 并按表面粗糙度要求从高到低排序 (▽ Rate , D面为 , 其余为不去除材料加工 **∀**



评分标准: 补画俯视图5分,补沉孔、螺孔、剖面线各1分填空题每空1分共12分,标注粗糙度2分

共2页 鄉2 页