

《材料成形技术根底》考试样题答题页

(本卷共 10 页)

题号	一	二	三	四	总分	审核人
得分						

一、推断题 (每题 0.5 分, 共 16 分, 正确的画“○”, 错误的打“×”)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
答案																
题号	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
答案																

二、选择题 (每空 1 分, 共 38 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
答案																
题号	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
答案																
题号	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
答案																×

三、填空 (每空 0.5 分, 共 26 分)

1. () () ()
2. ()
3. () ()
4. ()
5. ()
6. ()
7. ()
8. ()
9. ()
10. ()
11. ()
12. () ()
13. () ()
14. ()
15. ()
16. () ()
17. () ()
18. ()
19. ()
20. () ()
21. () ()
22. ()
23. ()
24. ()
25. () ()
26. ()
27. () ()
28. ()
29. () ()
30. ()
31. ()
32. () ()

图5

四、综合题 (20 分)

1、绘制图 5 的铸造工艺图 (6 分)

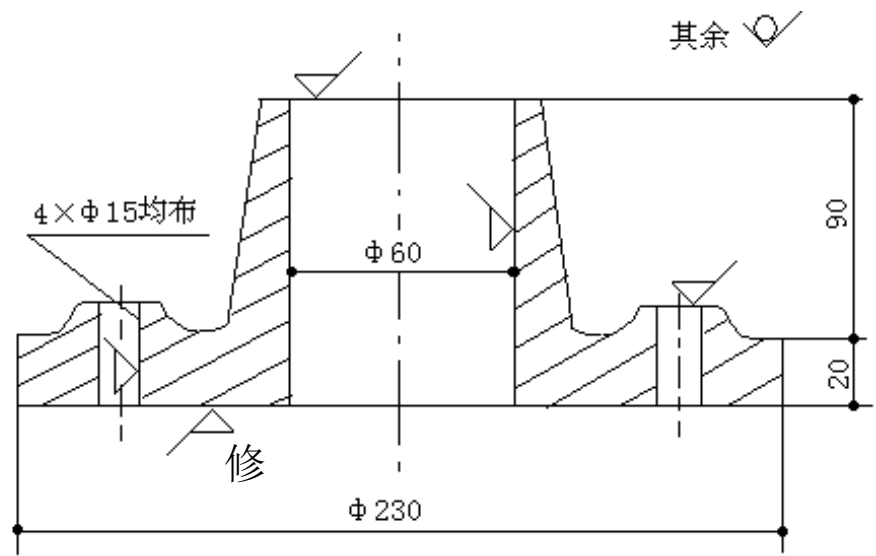


图5

2、绘制图 6 的自由锻件图，并按挨次选择自由锻根本工序。(6 分)

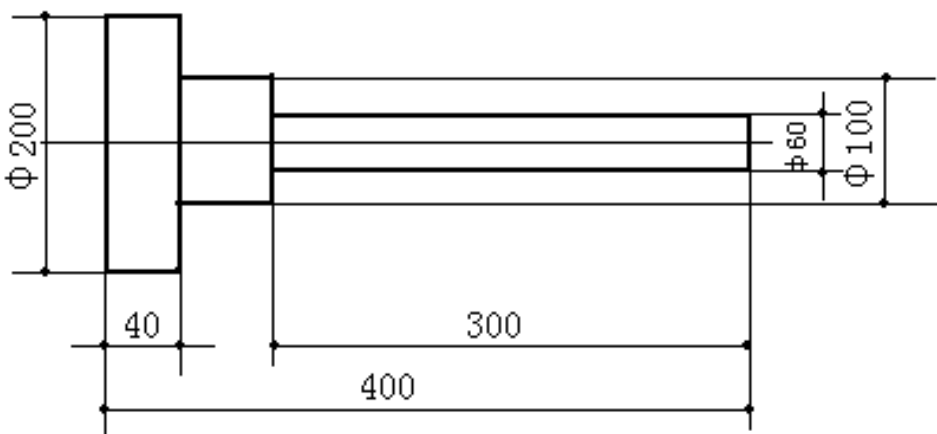


图6

自由锻根本工序：

3、请修改图 7--图 10 的焊接构造，并写出修改缘由。

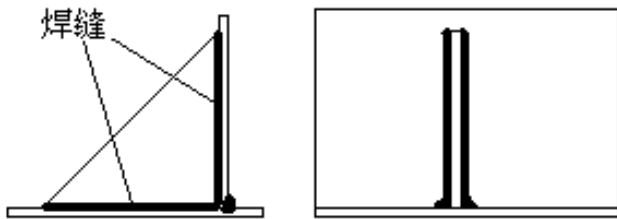


图 7 手弧焊钢板焊接构造 (2 分)

修改缘由： 焊缝集中



图 8 手弧焊不同厚度钢板构造 (2 分)

修改缘由： 不便于操作

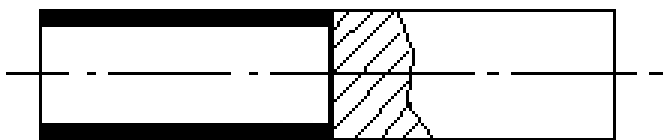


图 9 钢管与圆钢的电阻对焊 (2 分)

修改缘由： _____

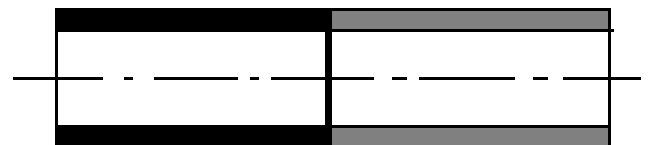


图 10 管子的钎焊 (2 分)

修改缘由： _____

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/765033013223011232>